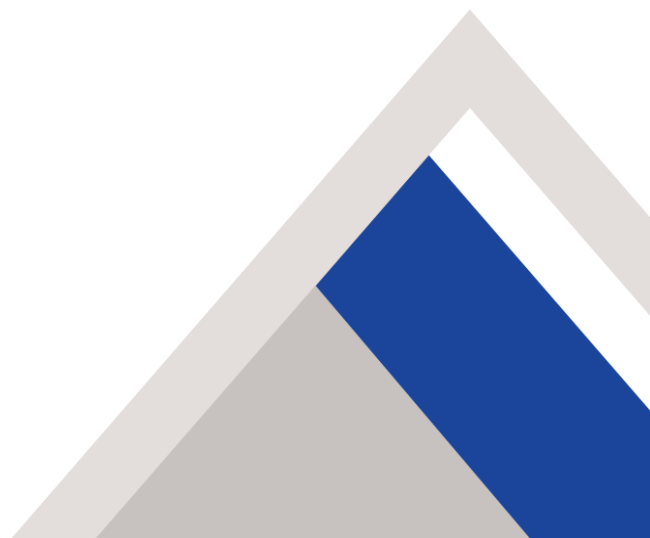
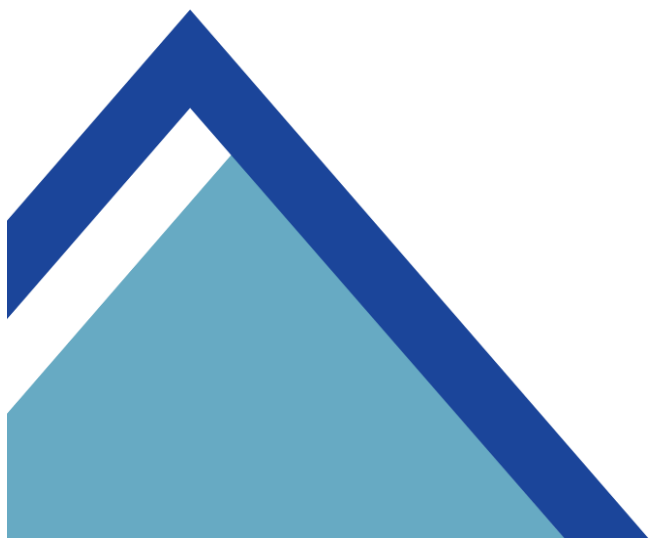




KATALOG “BLERJE MATERIALESH TË BUTA DHE VESHMBATHJESH ”

2025



PËRMBAJTJA

1. Fjalor i Termave.....	faqe 3-4
2. Hyrje.....	faqe 5
3. Të dhëna teknike të përgjithshme.....	faqe 6
4. SPECIFIKIME TEKNIKE	
4.1 “Blerje materialesh të buta”	faqe 7-58
4.2 “Blerje veshmbathjesh”.....	faqe 59-148
4.3 “Blerje artikujsh spitalorë”	faqe 149-199
5. Tabela me çmimet e unifikuara	faqe 200-207

1. FJALORI I TERMAVE

OBP→ Operatori i Blerjeve të Përqendruara

AK→ Autoriteti Kontraktor

FIBRA TEKSTILE është njësia themelore e përdorur për prodhimin e fijeve dhe pëlhurave, e karakterizuar nga një strukturë e hollë, me raport të lartë midis gjatësisë dhe dimensionit maksimal tërthor dhe elastike, e cila mund të jetë natyrore, artificiale ose sintetike.

FIBRA NATYRORE → janë të marra drejtpërdrejt nga burime natyrore si bimët, kafshët ose mineralet. Këto fibra kanë strukturë të biodegradueshme dhe janë të përbëra kryesisht nga celulozë (fibra bimore) ose proteina (fibra shtazore).

FIBRA ARTIFICIALE → krijohen përmes proceseve të modifikimit kimik të polimereve natyrorë, duke përfshirë transformimin e lëndëve si druri, pambuku ose burime të tjera bimore në fibra me cilësi të përmirësuara për përdorime tekstile.

FIBRA SINTETIKE → krijohen përmes proceseve kimike të polimerizimit. Këto fibra përbëhen nga polimere të sintetizuara, të cilat formohen në fibra të gjata dhe të vazhdueshme ose në fibra të shkurtra për t'u tjerë në fije tekstile.

PRODUKT TEKSTILI→ është çdo produkt bruto i papunuar, gjysmë i punuar, i punuar, gjysmë i përpunuar, i përpunuar, i gatshëm ose gjysmë i gatshëm që përbëhet vetëm nga fibrat tekstile, pavarësisht nga procesi që është përdorur për përzierjen apo mbledhjen e tij.

ASTAR→ është një komponent i ndarë që përdoret për bërjen e veshjeve dhe produkteve të tjera, i cili përbëhet nga një shtresë e vetme apo disa shtresa materiali tekstili që mbahen sëbashku të bashkuara në njërin ose disa anë.

ETIKETIM→ është vendosja e informacionit që kërkohet në lidhje me produktin tekstil, nëpërmjet bashkëngjitjes së një etikete.

STANDARD→ është një dokument teknik i miratuar nga një autoritet ose organizatë e njohur, i cili përcakton rregulla, udhëzime ose karakteristika të caktuara për një produkt, proces ose shërbim. Standardet sigurojnë që produktet dhe shërbimet të jenë të qëndrueshme, të sigurta, të cilësisë së duhur dhe të përshtatshme për përdorim.

SSH→ Standard shqiptar.

STANDARD EUROPIAN (EN)→ është çdo standard vullnetar, i adoptuar nga njëra prej organizatave europiane të standardizimit dhe që i është vënë në dispozicion publikut.

STANDARD NDËRKOMBËTAR (ISO)→ është çdo standard, i cili është adoptuar nga një organizatë ndërkombëtare standardizimi dhe që i është vënë në dispozicion publikut.

2. HYRJJE

Operatori i Blerjeve të Përqendruara sha, në zbatim të nenit 35 dhe 36 të Ligjit nr.162/2020 “Për Prokurimin Publik”, i ndryshuar, në zbatim të nenit 13 të VKM nr.285 datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, i ndryshuar, si dhe zbatim të VKM-së nr. 531 datë 7.9.2023 “Për krijimin e shoqërisë aksionare shtetërore “Operatori i Blerjeve të Përqendruara” sh.a për kryerjen e procedurave të veçanta të prokurimit publik, në emër dhe për llogari të Kryeministrisë, Ministrive dhe Institucioneve të Varësisë”, të ndryshuar, pika 13/4 ku përcaktohet se: “OBP sh.a. standardizon/unifikon specifikimet teknike/çmimet për mallra dhe/ose për shërbime që prokurohen në mënyrë të përqendruar, në përputhje me standardet e miratuara, në bashkëpunim me specialistët e fushave të institucioneve përgjegjëse ose specialistë të jashtëm, vendas apo të huaj, dhe harton katalogët e standardeve. Katalogët e standardeve janë orientues dhe rekomandues për autoritetet/entet kontraktore. Katalogët e standardeve përgatiten nga drejtoria përkatëse e OBP sh.a., miratohen nga administratori dhe publikohen në faqen zyrtare të OBP sh.a. dhe të APP-së.” ka hartuar katalogun me specifikimet teknike dhe çmimet e unifikuara për objektin e prokurimit: “Blerje materialesh të buta dhe veshmbathjesh”.

Bazuar në tipologjinë e artikujve që përmban ky objekt prokurimi, si dhe bazuar në Udhëzimin e Ministrisë dhe Mbrojtjes Sociale nr. 141 datë 08.03.2024 është bërë kategorizimi si më poshtë:

- “Blerje materialesh të buta”;
- “Blerje veshmbathjesh”
- “Blerje artikujsh spitalorë”

3. TË DHËNA TEKNIKE TË PËRGJITHSHME

Specifikimet Teknike janë hartuar nga pikëpamja teknike, ekonomike dhe funksionale, në përputhje me legjislacionin në fuqi, dhe konkretisht:

- Ligjin Nr.162/2020, “Për prokurimin publik”, i ndryshuar.
- Ligjin Nr.9870 datë 04.02.2008 “Për standardizimin”, i ndryshuar.
- VKM Nr.531 datë 7.9.2023 “Për krijimin e shoqërisë aksionare shtetërore “Operatori i Blerjeve të Përqendruara” sh.a. për kryerjen e procedurave të veçanta të prokurimit publik, në emër dhe për llogari të Kryeministrit, Ministrive dhe Institucioneve të Varësisë”, të ndryshuar.
- Vendim nr. 285 datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të Prokurimit Publik”, të ndryshuar.
- Vendim nr. 1058 datë 23.12.2015 Për miratimin e rregullit teknik “Mbi emrat e fibrave tekstile dhe etiketimi e markimi përkatës i përbërjes së fibrave të produkteve tekstile”
- Udhëzim nr. 4 datë 25.08.2016 “Për përcaktimin e kriterëve ekologjike për dhënien e ekoetiketës për produktet tekstile”.

Specifikimet teknike të përgjithshme të artikujve kanë të përcaktuara karakteristikat funksionale, treguesit fizik, kërkesat cilësore dhe dimensionet e tyre, duke pasqyruar saktë dhe në mënyrë të plotë kërkesat e Autoriteteve Kontraktore referuar gjendjes së tregut. Specifikimet teknike janë hartuar me qëllim që të mundësojnë trajtim të njëjtë për të gjithë Autoritetet Kontraktore dhe Operatorët Ekonomikë.

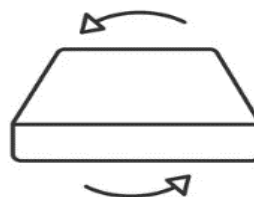
Produktet tekstile etiketohen dhe markohen në mënyrë të tillë që të tregohet përbërja e fibrave të tyre, sa herë që ato bëhen të disponueshme në treg. Etiketimi dhe markimi i produkteve tekstile duhet të jetë i qendrueshëm, lehtësisht i lexueshëm dhe i aksesueshëm dhe në rastin e etiketës, të jetë e bashkëngjitur mirë. Etiketa ose markimi mund të zëvendësohen ose të plotësohen me dokumente tregtare shoqëruese, kur produktet u furnizohen operatorëve ekonomikë brenda zinxhirit të furnizimit, ose kur ato janë si përgjigje për një porosi nga një autoritet kontraktual.

Specifikimet teknike nuk kanë asnjë kërkesë apo referencë të ndonjë marke apo emri të veçantë, patente, vizatim ose tip, origjinë specifike, prodhues ose sipërmarrës shërbimi.

4. SPECIFIKIME TEKNIKE

1. DYSHEK PËR INSTITUCIONE (Përdorim Publik)

Dyshek me shkumë poliuretani (PU) me densitet të lartë, që ofron mbështetje dhe jetëgjatësi në përdorim intensiv. Mbulesa mbështjellëse është e bërë nga 100% poliester me vinil të laminuar, dhe rezistente ndaj flakës, e papërshkueshme nga uji dhe antibakteriale. Duke siguruar higjienë maksimale dhe mirëmbajtje të lehtë. Struktura e tij ruan formën dhe mbështetjen edhe pas përdorimit të vazhdueshëm.



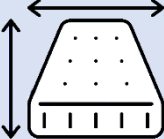
Specifikimet teknike:			
Nr .	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Materiali i dyshekut	Mbulesa e dyshekut 100 % PES me vinil të laminuar	ISO 1833
		Shkumë Poliuretani (PU)	
3	Densiteti	Shtresë shkumë PU me densitet të lartë $\geq 50 \text{ kg/m}^3$	ISO 845:2009
4	Trashësia	10 - 12 cm	EN 1334:1996
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
5	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
6	Ndezshmëria e dyshekut në përputhje me:	Rezistenca ndaj cigares: nuk ka ndezje	ISO 12952-1:2010
		Rezistenca ndaj flakës: nuk ka ndezje	ISO 12952-2:2010

Shënim: Nëse mbulesa e dyshekut është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës. Tekstili i përdorur për mbulesën e dyshekut duhet të jetë e shoqëruar me certifikaten OEKO-TEX, Standarti 100, klasi II.

Veti shtesë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.

- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.

Përmasat e dyshekut:	Tip 1:
	90 x 190 (cm)
	90 x 200 (cm)

2. DYSHEK HIBRID PËR INSTITUCIONE (Përdorim Publik)

Dysheku hibrid është një kombinim i një dysheku me susta të brendshme dhe një dysheku me shkumë. Dysheku hibrid është i projektuar për të qenë ergonomikë, në përputhje me formën e trupit për të lehtësuar presionin.

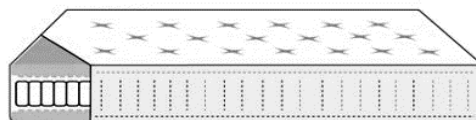
Dysheku hibrid duhet të katë tre-katër shtresa:

Shtresa bazë: Kjo shtresë përmban poli-shkumë me densitet të lartë nën kapsulat e sustave për të siguruar amortizimin e plotë të goditjeve.

Struktura mbështetëse bazë: Përbëhet nga një sistem me susta individuale të mbështjella veçmas me tekstil ose shkumë. Kjo përbërje redukton transferimin e lëvizjes gjatë gjumit.

Shtresa e tranzicionit: Shtresa tranzitore në dyshekët hibridë ndihmon në rritjen e komoditetit dhe jetëgjatësisë së dyshekut. Kjo shtresë është zakonisht e përbërë nga shkumë poliuretani (poly-foam).

Shtresa e rehatisë: Shtresa e sipërme e dyshekut hibrid është zakonisht e përbërë nga 5 deri në 8 cm shkumë viskoelastike, që ofron komoditet dhe përshtatje me konturet e trupit.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Materiali i dyshekut	Mbulesa e dyshekut 100 % PES	ISO 1833
		Sfungjer Poliuretani me shtresa me densitet të ndryshëm dhe sistem sustash prej çeliku.	
3	Densiteti i shtresave të sfungjerëve	Shtresë viskoelastike me densitet ≥ 50 kg/m ³ Shtresë PU me densitet të lartë ≥ 50 kg/m ³	ISO 845:2009
4	Trashësia	22 - 27 (cm)	EN 1334:1996
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Fortësia e dyshekut	Mesatare 25-35 N	ISO 2439:2008

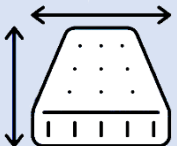
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
2	Ndezshmëria e dyshekut në përputhje me:	Rezistenca ndaj cigares: nuk ka ndezje	ISO 12952-1:2010
		Rezistenca ndaj flakës: nuk ka ndezje	ISO 12952-2:2010
3	Mbrojtja antibakteriale në përputhje me:	Reduktim bakterial 99% ≥ 20 cikle	ISO 20743:2021

Shënim: Nëse mbulesa e dyshekut është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës. Tekstili i përdorur për mbulesën e dyshekut duhet të jetë e shoqëruar me certifikaten OEKO-TEX, Standarti 100, klasi II.

Veti shtesë:

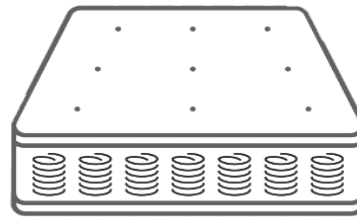
- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.

Përmasat e dyshekut:	Tip 1	Tip 2	Tip 3
	90 x 200 (cm)	120 x 200 (cm)	160 x 200 (cm)
	Tip 4 180 x 200 (cm)		

3. DYSHEKU STANDARD ME SUSTA

Dysheku standard me susta duhet të ofrojë një sipërfaqe të qëndrueshme dhe uniforme gjatë gjumit, me anë të shtresës së vetme të sustave që sigurojnë mbështetje të balancuar. Mbulesa mbështjellëse me përbërje 100 % Polyester me shtresë vatine është e butë dhe e lëmuar. Për të garantuar qëndrueshmëri dhe mbrojtje shtesë, në të dy anët mbi sipërfaqet e sustave është vendosur një shtresë tekstili pa thurje, e bërë 100% nga fibra sintetike. Kjo shtresë tekstili jo vetëm që siguron mbrojtje dhe stabilitet për dyshekun, por gjithashtu ndikon në zbutjen e ndjesisë së sustave. Për të garantuar më shumë rehati dhe mbështetje, mbi shtresën mbrojtëse të tekstilit vendoset një shtresë shkumë poliuretani, e cila ndihmon në krijimin e një sipërfaqeje më të butë dhe ergonomike për gjumë. Gjithashtu dhe anësoret e dyshekut të jenë të rrethuara nga shtrese sfungjeri, duke garantuar jetëgjatësi dhe mbrojtje shtesë.

Sustat mund të jenë të sistemeve të ndryshme, struktura e sustave duhet të jetë çelik i fortë. Sustat e ndërtuara sipas ISO 23213:2022 sigurojnë cilësi dhe performancë të lartë janë të dizajnuara për të ruajtur formën e tyre për një kohë të gjatë, duke reduktuar deformimet ngapërdorimi i vazhdueshëm.



Specifikimet teknike:

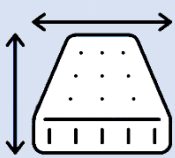
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Materiali i dyshekut	Mbulesa e dyshekut 100 % PES me membrane PU Sfungjer Poliuretani dhe sistem sustash prej çeliku.	ISO 1833
3	Densiteti	Shtresë shkumë PU me densitet të lartë ≥ 30 kg/m ³	ISO 845:2009
4	Trashësia	20 (cm)	EN 1334:1996
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

2	Ndezshmëria e dyshekut në përputhje me:	Rezistenca ndaj cigares: nuk ka ndezje	ISO 12952-1:2010
		Rezistenca ndaj flakës: nuk ka ndezje	ISO 12952-2:2010

Shënim: Nëse mbulesa e dyshekut është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës. Tekstili i përdorur për mbulesën e dyshekut duhet të jetë e shoqëruar me certifikatën OEKO-TEX, Standarti 100, klasi II.

Veti shesë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.

Përmasat e dyshekut:	Tip 1
	90 x 190 (cm)
	90 x 200 (cm)

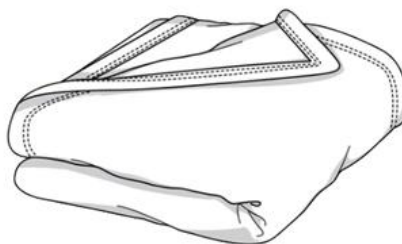
4. BATANIJE

Batanijet duhet të sigurojnë ngrohtësi, rehati dhe qëndrueshmëri gjatë përdorimit. Ato duhet të jenë higjienike, të buta dhe të rehatshme për lëkurën, si dhe të mund të lahen dhe sterilizohen lehtësisht pa humbur cilësitë e tyre. Pëlhura duhet të jetë 100% mikrofibër, e cila ofron butësi të lartë, elasticitet dhe rezistencë ndaj zbehjes së ngjyrës, duke ndihmuar në ruajtjen e formës origjinale edhe pas përdorimit të zgjatur dhe larjeve të përsëritura.

•**Përbërja:** mikrofibër 100% polyester.

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:**



150 x 200 cm ±5%, 160 x 220 cm ±5%, 240 x 220 cm ±5%

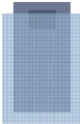
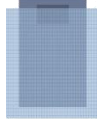
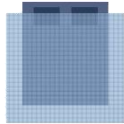
(produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % PES (mikrofibër)	ISO 1833
3	Thurja	E trikotuar	ISO 8388:2003
4	Pesha	300- 500 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: 4-5	ISO 105- C10:2007
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, nota: 5	ISO 105-X12:2001
8		E njomë, nota: 4-5	
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj dritës	> 4	ISO 105-B02:2013
10	Depërtueshmëria e ajrit nën rënie presioni 100 Pa	200-300 L/m ² /s	ISO 9237:1995
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
2	Rezistenca ndaj zjarrit	Rezistenca ndaj cigares: nuk ka ndezje	ISO 12952-1:2010

	Rezistenca ndaj flakës: nuk ka ndezje	ISO 12952-2:2010
--	--	------------------

Veti shitesë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

	Tip 1	Tip 2	Tip 3
Përmasat e Batanijes:			
	160 x 220 cm ±5%	200 x 220 cm ±5%	220 x 240 cm ±5% 240 x 260 cm ±5%

Shënim: Nëse batanija është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

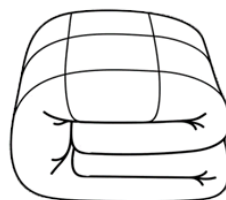
5. MBULESË KREVATI

Mbulesa duhet të jetë praktike dhe higjienike duke ofruar ngrohtësi dhe komfort për përdoruesin përbërja e saj përfshin një shtresë të brendshme vatinë 100% poliester e presuar dhe antialergjike e cila është e vendosur midis dy shtresave tekstile dhe e trapuntuar në mënyrë të njëtrajtshme për të garantuar stabilitet dimensional qëndrueshmëri gjatë përdorimit dhe larjeve të shpeshta si dhe shpërndarje uniforme të materialit në të gjithë sipërfaqen e mbulesës.

•**Përbërja:** 100% polyester.

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:**



140 x 200 cm ±5%, 180 x 220 cm ±5%, 240 x 220 cm ±5%



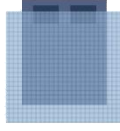
(produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % PES (mikrofibër)	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë ose Diagonale	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	350 ± 10% g/m ²	ISO 3801:1977
5	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: 4-5	ISO 105- C10:2007
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, nota: 5	ISO 105-X12:2001
8		E njomë, nota: 4-5	
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj dritës	> 4	ISO 105-B02:2013
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
2	Rezistenca ndaj zjarrit	Rezistenca ndaj cigares: nuk ka ndezje	ISO 12952-1:2010
		Rezistenca ndaj flakës: nuk ka ndezje	ISO 12952-2:2010

Veti shtesë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

	Tip 1	Tip 2	Tip 3
Përmasat e Mbulesës së krevatit:			
	140 x 200 cm ±5%	180 x 220 cm ±5%	240 x 220 cm ±5%

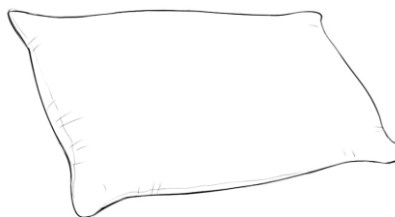
Shënim: Nëse mbulesa e krevatit është me ngjyrë të bardhë atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës. Tekstili i përdorur për mbulesën e krevatit duhet të jetë e shoqëruar me certifikatën OEKO-TEX, Standarti 100, klasi II.

6. JASTËK KREVATI ME MBUSHJE

Jastëkët duhet të jenë të trajtuar me mbrojtje antibakteriale dhe hipoalergjike, të përshtatshëm për përdorim në ambiente institucionale dhe shëndetësore. Astar i jashtëm duhet të jetë me përbërje 100% mikrofibër sintetike, me strukturë të butë dhe të ajrosshme. Mbushja e brendshme duhet të jetë fibër sintetike (hollow fiber), me trajtim antibakterial dhe antialergjik. Jastëku duhet të jetë i lehtë për t'u pastruar dhe të ruajë vetitë e tij pas larjes.

•**Përbërja:** 100% polyester.

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** 50 x 70 cm ±5%

(produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % PES	ISO 1833
3	Struktura e fibrës për mbushjen e jastekut	Fibër me seksion tërthor tubular e zbrazët në qendër	Mikroskopike
4	Pesha totale e jastekut	750 - 850 g	
5	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006


Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
2	Rezistenca ndaj zjarrit	Rezistenca ndaj cigares: nuk ka ndezje	ISO 12952-1:2010
		Rezistenca ndaj flakës: nuk ka ndezje	ISO 12952-2:2010

Veti shtesë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e Jastekut:	Tip1
	50 x 70 cm ±5%

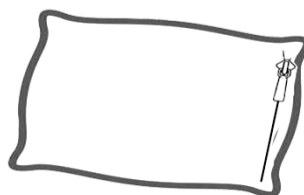
7. MBROJTËSE JASTËKU

Mbrojtësja e jastëkut duhet të jetë e pajisur me zinxhir rezistent ndaj ndryshkut dhe e prodhuar nga tekstil me përmbajtje 100% pambuk të veshur me membranë poliuretani. Ky material duhet të jetë i papërshkueshëm nga uji, rezistent ndaj njollave, grimcave dhe pluhurit, duke garantuar mbrojtje të lartë higjienike. Mbrojtësja duhet të jetë hipoalergjike dhe antimikrobiale, e përshtatshme për përdorim në ambiente institucionale dhe shëndetësore.

•**Përbërja:**

100% pambuk me veshje PU

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** 50 x 75 cm ±5%

(produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100% pambuk me shtresë polyuretani PU	ISO 1833
3	Pesha	160-180 g/m ²	ISO 3801:1977
4	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
5	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
2	Rezistenca ndaj zjarrit	Rezistenca ndaj cigares: nuk ka ndezje	ISO 12952-1:2010
		Rezistenca ndaj flakës: nuk ka ndezje	ISO 12952-2:2010

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antimikrobiale dhe hipoalergjike të produktit.

Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e mbrojtëses së Jastekut:	Tip 1
	50 x 75 cm ±5%

8. SET ÇARÇAFËSH

8.1 ÇARÇAF I SIPËRM

Çarçafi i sipërm duhet të jetë i përbërë nga 65% pambuk dhe 35% poliestër ($\pm 5\%$), me strukturë të dendur dhe qëndrueshmëri të lartë ndaj larjeve industriale, i përshtatshëm për përdorim në ambiente institucionale.

•Përbërja:

65% pambuk dhe 35% polyester $\pm 5\%$

•Ngjyra: sipas kërkesës së AK-së.

•Përmasat:

180 x 260 cm $\pm 5\%$, 200 x 260 cm $\pm 5\%$, 240 x 300 cm $\pm 5\%$



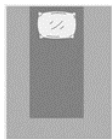

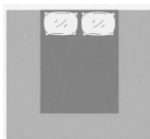
(produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	(65% CO 35% PES) $\pm 5\%$	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë	ISO 7211-1:1984
4	Dendësia	Baza > 400 fije/10 cm	ISO 7211-2:1984
		Indi > 400 fije/10 cm	
5	Pesha	160-180 g/m ²	ISO 3801:1977
6	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj dritës	≥ 4	ISO 105-B02:2014
10	Djersë (Tretësirë Acide dhe Bazike)	Nota ≥ 4	ISO 105-E04:2013
11	Ndryshimi dimensional	Baza $\pm 3\%$, Indi $\pm 3\%$	ISO 3759:2011
12	Qëndrueshmëria në tërheqje	Baza ≥ 500 N;	ISO 13934-1:2013

		Indi ≥ 400 N	
13	Grisja	Baza ≥ 15 N;	ISO 13937-2:2000
		Indi ≥ 15 N	
14	Abrasion	$\geq 20,000$ cikle	ISO 12947-1:1998
15	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
 - Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antimikrobiale dhe hipoalergjike të produktit.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

	Tip 1	Tip 2	Tip 3
Përmasat e çarçafit:			
	180 x 260 cm $\pm 5\%$	200 x 260 cm $\pm 5\%$	240 x 300 cm $\pm 5\%$

Shënim: Nëse çarçafi i sipërm është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

8.2 ÇARÇAF I POSHTËM

Çarçafi i poshtëm duhet të jetë i përbërë nga 65% pambuk dhe 35% poliestër ($\pm 5\%$), me strukturë të dendur dhe qëndrueshmëri të lartë ndaj larjeve industriale, i përshtatshëm për përdorim në ambiente institucionale.

•**Përbërja:**

65% pambuk dhe 35% polyester $\pm 5\%$

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:**

180 x 260 cm $\pm 5\%$, 200 x 260 cm $\pm 5\%$, 240 x 300 cm $\pm 5\%$



(produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	(65% CO 35% PES) $\pm 5\%$	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë	ISO 7211-1:1984
4	Dendësia	Baza > 400 fije/10 cm	ISO 7211-2:1984
		Indi > 400 fije/10 cm	
5	Pesha	160-180 g/m ²	ISO 3801:1977
6	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj dritës	≥ 4	ISO 105-B02:2014
10	Djersë (Tretësirë Acide dhe Bazike)	Nota ≥ 4	ISO 105-E04:2013
11	Ndryshimi dimensional	Baza $\pm 3\%$, Indi $\pm 3\%$	ISO 3759:2011
12	Qëndrueshmëria në tërheqje	Baza ≥ 500 N;	ISO 13934-1:2013
		Indi ≥ 400 N	

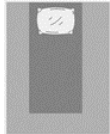


13	Grisja	Baza ≥ 15 N;	ISO 13937-2:2000
		Indi ≥ 15 N	
14	Abrasion	$\geq 20,000$ cikle	ISO 12947-1:1998
15	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.

Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antimikrobiale dhe hipoalergjike të produktit.

- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e çarçafit:	Tip 1	Tip 2	Tip 3
			
	180 x 260 cm $\pm 5\%$	200 x 260 cm $\pm 5\%$	240 x 300 cm $\pm 5\%$

Shënim: Nëse çarçafi i poshtëm është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

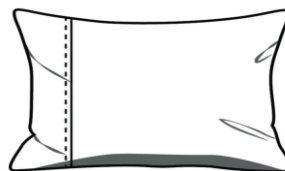
8.3. KËLLËF JASTËKU

Këllëfi i jastëkut duhet të jetë i përbërë nga 65% pambuk dhe 35% poliester, me strukturë të dendur dhe rezistencë të lartë ndaj larjeve industriale. Materiali duhet të jetë i qëndrueshëm, i butë në prekje dhe i përshtatshëm për përdorim të shpeshtë në ambiente institucionale.

•**Përbërja:**

65% pambuk dhe 35% polyester ($\pm 5\%$)

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** 55 x 75 cm $\pm 5\%$


(produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	(65% CO 35% PES) $\pm 5\%$	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë	ISO 7211-1:1984
4	Dendësia	Baza > 400 fije/10 cm	ISO 7211-2:1984
		Indi > 400 fije/10 cm	
5	Pesha	160-180 g/m ²	ISO 3801:1977
6	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj dritës	≥ 4	ISO 105-B02:2014
10	Djersë (Tretësirë Acide dhe Bazike)	Nota ≥ 4	ISO 105-E04:2013
11	Ndryshimi dimensional	Baza $\pm 3\%$, Indi $\pm 3\%$	ISO 3759:2011
12	Qëndrueshmëria në tërheqje	Baza ≥ 500 N;	ISO 13934-1:2013
		Indi ≥ 400 N	

13	Grisja	Baza ≥ 15 N;	ISO 13937-2:2000
		Indi ≥ 15 N	
14	Abrasion	$\geq 20,000$ cikle	ISO 12947-1:1998
15	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antimikrobiale dhe hipoalergjike të produktit.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e këllefit të Jastekut:	Tip 1	Tip 2
	55 x 75 cm $\pm 5\%$	55 x 85 cm $\pm 5\%$

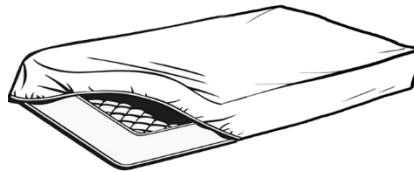
Shënim: Nëse këllefi i jastekut është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

9. MBROJTËSE DYSHEKU (E GOMUAR)

Mbrojtësja e dyshekut duhet të jetë e përbërë nga tekstil 100% pambuk të laminuar me membranë poliuretani, e cila siguron papërshkueshmëri nga lëngjet dhe mbrojtje efektive ndaj njollave dhe ndotësve të jashtëm. Fiksimi në dyshek realizohet nëpërmjet llastikut të qepur në të katër anët, i cili mundëson përshtatje të sigurt dhe të qëndrueshme në dyshek. **Kujdes:** përmasa e thellësisë së mbrojtëses duhet të korrespondojë me trashësinë e dyshekut, duke marrë parasysh tolerancën e tkurrjes ose ndryshimeve dimensionale të materialit tekstil gjatë përdorimit dhe larjeve të shpeshta.

•**Përbërja:**

100% pambuk veshje PU



•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.






Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100% CO me shtresë PU	ISO 1833
3	Pesha	220g/m ² ± 5%	ISO 3801:1977
4	Ndryshimi dimensional	± 3%	ISO 3759:2011
5	Rezistenca ndaj ujit	≥ 5000 mm kollonë uji	ISO 22958:2021
6	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Pëlhuara që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.

- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

	Tip 1	Tip 2	Tip 3
Përmasat e mbrojtëses së dyshekut: (referuar permave dhe thellësisë së dyshekëve).			
	92 x 192 x (17-22 cm)	122 x 192 x (17-22) cm	162 x 192 x (17-22) cm
	92 x 192 x (24-29 cm)	122 x 192 x (24-29) cm	162 x 202 x (17-22) cm
	92 x 202 x (17-22) cm	122 x 202 x (17-22) cm	
	92 x 202 x (24-29) cm	122 x 202 x (24-29) cm	

10. BATANIJE PËR FËMIJË

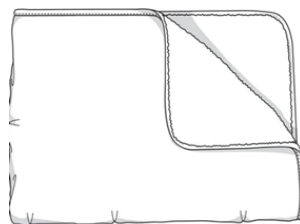
Batanija për fëmijë duhet të jetë e përbërë nga 100% poliester me strukturë të butë, të lehtë dhe të ngrohtë, e përshtatshme për kontakt me lëkurën delikate të fëmijëve. Materiali duhet të ketë qëndrueshmëri dimensionale dhe ngjyrë ndaj larjeve të përsëritura, si dhe të jetë i ajrosshëm dhe antialergjik. Produkti duhet të përmbushë kërkesat e sigurisë dhe higjienës për tekstilet e destinuara për përdorim nga fëmijët.

•**Përbërja:** mikrofibër 100% polyester.

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:**

80 x 90 cm ±5%, 100 x 120 cm ±5%, 115 x 150 cm ±5%






(produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % PES (mikrofibër)	ISO 1833
3	Thurja	E trikotuar me push nga ana e brendshme.	ISO 8388:2003
4	Pesha	300- 400 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: 4-5	ISO 105- C10:2007
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, nota: 5	ISO 105-X12:2016
8		E njomë, nota: 4-5	
9	Depërtueshmëria e ajrit nën rënie presioni 100 Pa	200-300 L/m ² /s	ISO 9237:1995
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa I	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
2	Rezistenca ndaj zjarrit	Rezistenca ndaj cigares: nuk ka ndezje	ISO 12952-1:2010
		Rezistenca ndaj flakës: nuk ka ndezje	ISO 12952-2:2010

Veti shtesë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
 - Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

	Tip 1	Tip 2	Tip 3
Përmasat e Batanijes:			
	80 x 90 cm ±5%	100 x 120 cm ±5%	120 x 150 cm ±5%

Shënim: Nëse batanija është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

11. SET ÇARÇAFË NEONATËSH

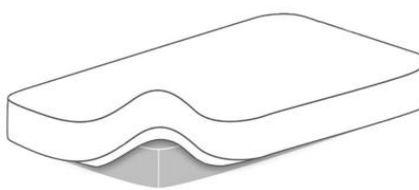
11.1. ÇARÇAF I POSHTËM NEONATËSH

Çarçaf për të porsalindur duhet të jetë hipoalergjik dhe i certifikuar sipas standardeve OEKO-TEX® Standard 100 dhe GOTS, të cilat garantojnë sigurinë dhe përshtatshmërinë e materialeve për kontakt me lëkurën e ndjeshme të foshnjave. Përdorimi i fibrave natyrale të certifikuara garanton mbrojtje të lartë, butësi dhe komoditet maksimal për të porsalindurit. Çarçafi duhet të ketë të qepur llastik në të katër anët për të mundësuar fiksion të sigurt dhe të qëndrueshëm përreth dyshekut.

Kujdes: Përmasa e thellësisë duhet të përcaktohet në përputhje me trashësinë e dyshekut, duke marrë parasysh edhe tolerancën për ndryshimin dimensional të materialit tekstil gjatë përdorimit dhe larjeve.

•**Përbërja:** 100% pambuk.

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** 78 x 42 x 7 cm ± 3%, 92 x 62 x 7 cm ± 3%,

(produkt i konfeksionuar)



Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO organik	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	160 -180 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: 4-5	ISO 105- C10:2007
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, nota: 5	ISO 105-X12:2016
8		E njomë, nota: 4-5	
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj dritës	> 4	ISO 105-B02:2014
10	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011

11	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
12	Abrasion	$\geq 20,000$ cikle	ISO 12947-1:1998
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa I	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
		GOTS (Standardi global i tekstitit organik)	

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.

Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

	Tip 1	Tip 2
Përmasat e çarçafit të poshtëm:		
	78 x 42 x 7 cm $\pm 3\%$	92 x 62 x 7 cm $\pm 3\%$

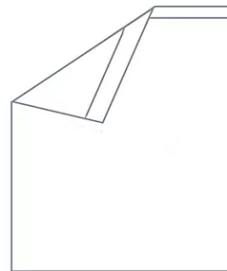
Shënim: Nëse çarçafi është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

11.2 ÇARÇAF I SIPËRM NEONATËSH

Çarçaf për të porsalindur duhet të jetë hipoalergjik dhe i certifikuar sipas standardeve OEKO-TEX® Standard 100 dhe GOTS, të cilat garantojnë sigurinë dhe përshtatshmërinë e materialeve për kontakt me lëkurën e ndjeshme të foshnjave. Përdorimi i fibrave natyrale të certifikuara garanton mbrojtje të lartë, butësi dhe komoditet maksimal për të porsalindurit.

•**Përbërja:** 100% pambuk.

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** 80 x 100 cm ± 5%, (produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:


Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO organik	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	160 -180 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: 4-5	ISO 105-C10:2007
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, nota: 5	ISO 105-X12:2016
8		E njomë, nota: 4-5	
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj dritës	> 4	ISO 105-B02:2014
10	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
11	Efekt i Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
12	Abrasion	≥ 20,000 cikle	ISO 12947-1:1998

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa I	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
		GOTS (Standardi global i tekstitit organik)	

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e çarçafit të sipërm:	Tip 1
	
	80 x 100 cm ±5%

Shënim: Nëse çarçafi është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

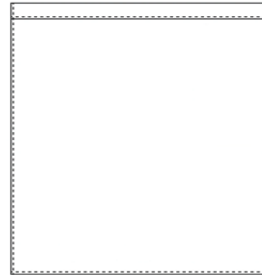
12. SET ÇARÇAFË FANELLATË PËR FËMIJË

12.1 ÇARÇAF I SIPËRM FANELLATË PËR FËMIJE

Çarçafi i sipërm prej fanellate për fëmijë duhet të jetë një produkt tekstil me përbërje 100 % pambuk, i trajtuar në mënyrë të kujdesshme për të garantuar butësi, ngrohtësi dhe siguri maksimale për lëkurën e ndjeshme të fëmijëve. Pëlhura duhet të jetë e certifikuar sipas standardeve OEKO-TEX® Standard 100, klasa I, dhe GOTS, të cilat garantojnë përshtatshmëri të lartë me lëkurën e ndjeshme të fëmijëve. Fanellata ofron izolim të mirë termik pa shkaktuar mbinxehje, duke e bërë të përshtatshme për përdorim gjatë stinëve të ftohta.

•**Përbërja:** 100% pambuk.

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** 120 x 150 cm ± 5%, (produkt i konfeksionuar)


Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO organik	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	170 -200 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota: ≥ 4	ISO 105-X12:2016
8		E njomë, Nota: ≥ 4	
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj dritës	≥ 4	ISO 105-B02:2014
10	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
11	Grisja	Baza ≥ 15 N; Indi ≥ 15 N	ISO 13937-2:2000
12	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020

13	Abrasion	$\geq 20,000$ cikle	ISO 12947-1:1998
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa I	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
		GOTS (Standardi global i tekstit organik)	

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e çarçafit të sipërm:	Tip 1
	
	120 x 150 cm $\pm 5\%$

Shënim: Nëse çarçafi është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

12.2 ÇARÇAF I POSHTËM FANELLATË PËR FËMIJË

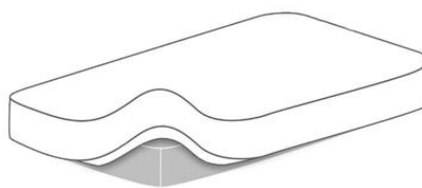
Çarçafi i poshtëm prej fanellate për fëmijë duhet të jetë një produkt tekstil me përbërje 100 % pambuk, i trajtuar në mënyrë të kujdesshme për të garantuar butësi, ngrohtësi dhe siguri maksimale për lëkurën e ndjeshme të fëmijëve. Pëlhura duhet të jetë e certifikuar sipas standardeve OEKO-TEX® Standard 100, klasa I, dhe GOTS, të cilat garantojnë përshtatshmëri të lartë me lëkurën e ndjeshme të fëmijëve. Fanellata ofron izolim të mirë termik pa shkaktuar mbinxehje, duke e bërë të përshtatshme për përdorim gjatë stinëve të ftohta. Çarçafi të ketë llastik të qepur në të katër anët për të mundësuar fiksimin e sigurt përgjatë gjithë perimetrit të dyshekut.

Kujdes: Përmasa e thellësisë përcaktohet në varësi të trashësisë së dyshekut dhe tolerancës së ndryshimit dimensional të tekstilit.

•**Përbërja:** 100% pambuk.

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:**



65 x 125 x 12 cm ±3%, 75 x 145 x 12 cm ±3%, 75 x 145 x 22 cm ±3%



(produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO organik	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	170 -200 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105- C10:2007
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota: ≥ 4	ISO 105-X12:2016
8		E njomë, Nota: ≥ 4	
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj dritës	≥ 4	ISO 105-B02:2014
10	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011

11	Grisja	Baza ≥ 15 N; Indi ≥ 15 N	ISO 13937-2:2000
12	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
13	Abrasion	$\geq 20,000$ cikle	ISO 12947-1:1998
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa I	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
		GOTS (Standardi global i tekstitit organik)	

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e çarçafit të poshtëm:	Tip 1	Tip 2
		
	65 x 125 x 12 cm \pm 3%	75 x 145 x 12 cm \pm 3% 75 x 145 x 22 cm \pm 3%

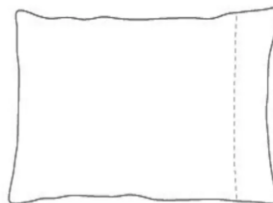
Shënim: Nëse çarçafi është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

12.3 KËLLËF JASTIKU FANELLATË PËR FËMIJË

Këllëf jastiku prej fanellate për fëmijë duhet të jetë një produkt tekstil me përbërje 100 % Pambuk, i trajtuar në mënyrë të kujdesshme për të garantuar butësi, ngrohtësi dhe siguri maksimale për lëkurën e ndjeshme të fëmijëve. Pëlhura duhet të jetë e certifikuar sipas standardeve OEKO-TEX® Standard 100, klasa I, dhe GOTS, të cilat garantojnë përshtatshmëri të lartë me lëkurën e ndjeshme të fëmijëve. Fanellata ofron izolim të mirë termik pa shkaktuar mbinxehje, duke e bërë të përshtatshme për përdorim gjatë stinëve të ftohta.

•**Përbërja:** 100% pambuk.

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** 45 x 65 cm ± 5% (produkt i konfeksionuar)

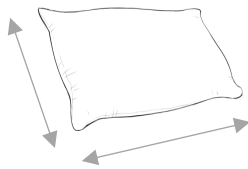
Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO organik	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	170 -200 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota: ≥ 4	ISO 105-X12:2016
8		E njomë, Nota: ≥ 4	
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj dritës	≥ 4	ISO 105-B02:2014
10	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
11	Grisja	Baza ≥ 15 N; Indi ≥ 15 N	ISO 13937-2:2000
12	Efekt i Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
13	Abrasion	≥ 20,000 cikle	ISO 12947-1:1998

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa I	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
		GOTS (Standardi global i tekstitit organik)	

Veti shesë:

- Prodhiimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhiimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

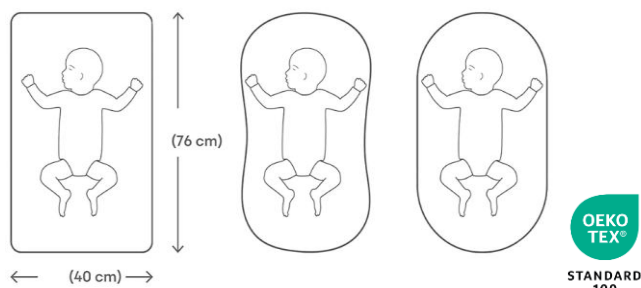
Përmasat e këllëfit të jastikut:	Tip 1
	
	45 x 65 cm ±5%

Shënim: Nëse këllëfi i jastikut është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

13. DYSHEK NEONATËSH

Dysheku duhet të jetë i prodhuar nga shkumë poliuretani (PU) me densitet 25–30 kg/m³, i projektuar për të ofruar një sipërfaqe të sigurt, të qëndrueshme dhe mbështetëse për foshnjat e porsalindura. Kjo lloj shkume garanton stabilitet të mirë mekanik dhe ndihmon në minimizimin e rrezikut të zhytjes dhe asfiksionit. Dysheku duhet të jetë i përshtatshëm për shtretër foshnjash në ambiente kolektive, falë strukturës së tij higjienike, të qëndrueshme dhe të përshtatshme për përdorim të përditshëm. Mbulesa e jashtme e dyshekut duhet të jetë prej materiali pambuku me veshje poliuretani, e pajisur me zinxhir në njërin anë për heqje të lehtë dhe mirëmbajtje.

Përmasat e dyshekut:
 76 x 40 x 5 cm (produkt i konfeksionuar)



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Materiali i dyshekut	Mbulesa e dyshekut: 100% CO me membrane PU	ISO 1833
		shtresa e dyshekut: 100 % PU	
3	Densiteti i dyshekut	Shtresë shkumë PU me densitet 25-30 kg/m ³	ISO 845:2009
4	Trashësia	5 (cm)	EN 1334:1996
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

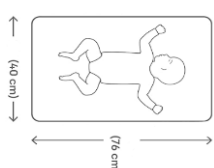
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa I	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
2	Ndezshmëria e dyshekut në përputhje me:	Rezistenca ndaj cigares: nuk ka ndezje	ISO 12952-1:2010
		Rezistenca ndaj flakës: nuk ka ndezje	ISO 12952-2:2010

3	Mbrojtja antibakteriale në përputhje me:	Reduktim bakterial 99% ≥ 20 cikle	ISO 20743:2021
---	--	--------------------------------------	----------------

Shënim: Nëse mbulesa e dyshekut është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës. Tekstili i përdorur për mbulesën e dyshekut neonat duhet të jetë e shoqëruar me certifikatën OEKO-TEX, Standarti 100, klasi I.

Veti shtesë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
 - Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.

Përmasat e dyshekut:	Tip 1
	76 x 40 x 5 cm

14. ÇARÇAF PEDIATRIK

Çarçafi pediatrik duhet të jetë produkt tekstili me përbërje 70% pambuk dhe 30% poliester. Ky kombinim siguron një sipërfaqe të butë dhe të ajrosur në kontakt me lëkurën dhe qëndrueshmëri mekanike, rezistencë ndaj rrudhave dhe tkurrje të reduktuar gjatë larjeve të shpeshta. Materiali duhet të jetë i qëndrueshëm, praktik për përdorim të përditshëm në ambiente pediatrike dhe i përshtatshëm për pastrim dhe dezinfektim të rregullt.

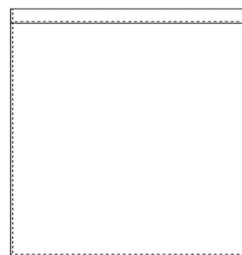
•**Përbërja:**

70% pambuk dhe 30% polyester ± 5%.

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:**

120 x 180 cm ± 5%, 130 x 200 cm ± 5%, 140 x 220 cm ± 5%





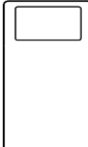
(produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO organik	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	160 -200 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105- C10:2007
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota: 5	ISO 105-X12:2016
8		E njomë, Nota: ≥ 4	
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj dritës	≥ 4	ISO 105-B02:2014
10	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011
11	Grisja	Baza ≥ 15 N; Indi ≥ 15 N	ISO 13937-2:2000
12	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020

13	Abrasion	$\geq 20,000$ cikle	ISO 12947-1:1998
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa I	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shesë:

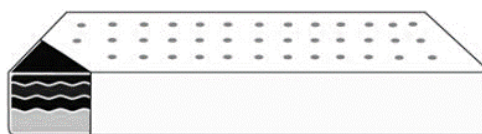
- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e çarçafit pediatrik:	Tip 1	Tip 2	Tip 3
			
	120 x 180 cm $\pm 5\%$	130 x 200 cm $\pm 5\%$	140 x 220 cm $\pm 5\%$

Shënim: Nëse çarçafi është me ngjyrë të bardhë atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

15. DYSHEK PEDIATRIK

Dysheku pediatrik duhet të përbëhet nga shkumë poliuretani (PU) me densitet të mesëm, për të siguruar mbështetje të qëndrueshme dhe rehati të përshtatshme për moshat pediatrike. Shtresa e sipërme duhet të jetë viskoelastike, gjithashtu me densitet të mesëm, e cila mundëson shpërndarje të njëtrajtshme të presionit dhe redukton pikat e stresit, duke ofruar mbështetje ergonomike dhe komoditet gjatë qëndrimit të zgjatur në shtrat. Mbulesa mbështjellëse duhet të jetë prej materiali poliesteri (PES), e laminuar me poliuretan termoplastik (TPU), e pajisur me zinxhir për heqje të lehtë. Kjo mbulesë duhet të jetë e përshtatshme për larje në lavatriçe, duke garantuar mirëmbajtje praktike dhe higjienë të lartë.



Përmasat e dyshekut:

60 x 120 x 10 cm, 70 x 140 x 10 cm, 80 x 160 x 10 cm

(produkt i konfeksionuar)






Specifikimet teknike:				
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:		Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar		Organoleptike
2	Materiali i dyshekut	Mbulesa e dyshekut: 100% PES e laminuar me poliuretan termoplastik (TPU)		ISO 1833
		shtresat e dyshekut: 100 % PU		
3	Densiteti i shtresave të dyshekut	Shtresë e sipërme viskoelastike (efekt memory) me densitet 40-50 kg/m ³ Shtresë e poshtme shkumë PU me densitet të 30-35 kg/m ³		ISO 845:2009
4	Trashësia	10 (cm)	3 cm viskoelastike	EN 1334:1996
			7 cm Shtresa e bazë	
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4		ISO 105-C10:2007

	Rezistenca ndaj ujit e mbulesës së dyshekut	≥ 5000 mm kollonë uji	ISO 22958:2021
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa I	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
2	Ndezshmëria e dyshekut në përputhje me:	Rezistenca ndaj cigares: nuk ka ndezje	ISO 12952-1:2010
		Rezistenca ndaj flakës: nuk ka ndezje	ISO 12952-2:2010

Shënim: Nëse mbulesa e dyshekut është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës. Tekstili i përdorur për mbulesën e dyshekut duhet të jetë e shoqëruar me certifikatën OEKO-TEX, Standarti 100, klasi I.

Veti shtesë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.

	Tip 1	Tip 2	Tip 3
Përmasat e dyshekut pediatrik:			
	60 x 120 x 10 cm	70 x 140 x 10 cm	80 x 160 x 10 cm

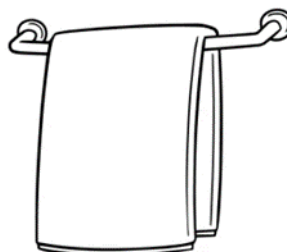
16. PESHQIR DUARSH

Peshqiri i duarve duhet të jetë prej 100% pambuku me strukturë të dendur dhe absorbim të lartë të lagështirës i qëndrueshëm ndaj cikleve të përsëritura të larjeve industriale dhe i përshtatshëm për përdorim në ambiente institucionale me kërkesa të larta higjienike.

•**Përbërja:** 100% pambuk

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:**



40 x 60 cm $\pm 5\%$, 50 x 70 cm $\pm 5\%$, 50 x 90 cm $\pm 5\%$

(produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO	ISO 1833
3	Thurja	I tezgjahuar, me laqe nga dy anët (terry)	ISO 7211-1:1984
5	Pesha	400-600 g/m ²	ISO 3801:1977
6	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
11	Ndryshimi dimensional	Baza $\pm 3\%$, Indi $\pm 3\%$	ISO 3759:2011
10	Absorbimi i ujit	5 sekonda \geq koha përthithjes Kapaciteti absorbues ≥ 400 % e peshes së produktit	ISO 20158:2018
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antimikrobiale dhe hipoalergjike të produktit.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e peshqirëve të duarve:	Tip 1	Tip 2	Tip 3
	40 x 60 cm ±5%	50 x 70 cm ±5%	50 x 90 cm ±5%

Shënim: Nëse peshqiri është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

17. PESHQIR BANJO

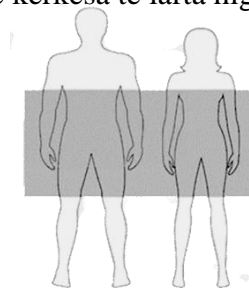
Peshqiri i banjos duhet të jetë prej 100% pambuku me strukturë të dendur dhe absorbim të lartë të lagështirës i qëndrueshëm ndaj cikleve të përsëritura të larjeve industriale dhe i përshtatshëm për përdorim në ambiente institucionale me kërkesa të larta higjienike.

•**Përbërja:** 100% pambuk

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:**

70 x 140 cm ±5%, 80 x 150 cm ±5%, 90 x 160 cm ±5%



(produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO	ISO 1833
3	Thurja	I tezgjahuar, me laqe nga dy anët (terry)	ISO 7211-1:1984
5	Pesha	400-600 g/m ²	ISO 3801:1977
6	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
11	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011
10	Absorbimi i ujit	5 sekonda ≥ koha përthithjes Kapaciteti absorbues ≥ 400 % e peshes së produktit	ISO 20158:2018
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antimikrobiale dhe hipoalergjike të produktit.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e peshqirëve të banjës:	Tip 1	Tip 2	Tip 3
	70 x 140 cm ±5%	80 x 150 cm ±5%	90 x 160 cm ±5%

Shënim: Nëse peshqiri është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

18. MBULESË TAVOLINE NGRËNIE

Mbulesa e tavolinës duhet të jetë e përbërë nga 55% pambuk dhe 45% poliester, me strukturë të qëndrueshme, e përshtatshme për përdorim të shpeshtë. Materiali duhet të jetë rezistent ndaj njollave dhe larjeve industriale, me qëndrueshmëri të mirë ndaj ngjyrës dhe formës.

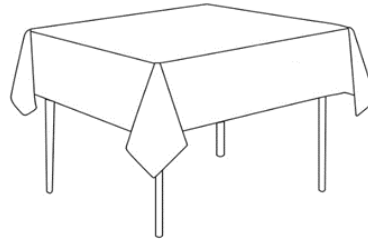
•**Përbërja:**

55% pambuk dhe 45% polyester $\pm 5\%$

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:**

140 x 180 cm $\pm 5\%$, 140 x 240 cm $\pm 5\%$, 150 x 300 cm $\pm 5\%$



(produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	(55% CO 45% PES) $\pm 5\%$	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale	ISO 7211-1:1984
5	Pesha	200-250 g/m ²	ISO 3801:1977
6	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
9	Zmbrapsja e vajit	≥ 4	ISO 14419:2010
11	Ndryshimi dimensional	Baza $\pm 3\%$, Indi $\pm 3\%$	ISO 3759:2011
13	Grisja	Baza ≥ 17 N;	ISO 13937-2:2000
		Indi ≥ 17 N	
14	Abrasion	$\geq 20,000$ cikle	ISO 12947-1:1998
15	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa III	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	-----------	----------------------------

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
 - Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antimikrobiale dhe hipoalergjike të produktit.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

	Tip 1	Tip 2	Tip 3
Përmasat e mbulesës së tavolinës:	4-6 persona	6-8 persona	8-10 persona
	140 x 180 cm ±5%	140 x 240 cm ±5%	150 x 300 cm ±5%

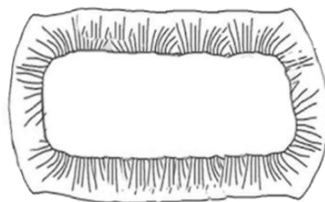
Shënim: Nëse mbulesa e tavolinës është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

19. VESHJE KREVATI VIZITASH

Veshja e krevatit duhet të jetë produkt tekstili pa thurje SMS, e cila përbëhet nga tri shtresa: një shtresë e brendshme e polipropilenit të shkrirë e laminuar midis dy shtresave të jashtme të polipropilenit. Ky konstruksion tre-shtresor siguron rezistencë të mirë mekanike, ajrosje të kontrolluar dhe mbrojtje bazë ndaj lëngjeve dhe grimcave. Veshja duhet të jetë e konturuar në mënyrë perimetrike (360°) me llastik të integruar, duke mundësuar fiksion të qëndrueshëm dhe të saktë sipas përmasave të krevatit të vizitave.

•**Përbërja:** 100% polipropilene

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



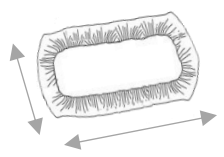
•**Përmasat:** 70 x 200 x 5 cm ±5% (produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:

Nr .	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % PPE	ISO 1833
3	Thurja	Tekstil pa thurje	ISO 7211-1:1984
5	Pesha	40-60 g/m ²	ISO 3801:1977
6	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa III	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

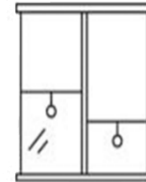
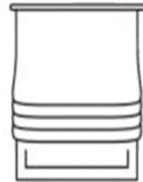
- **Prodhimi + aksesorët** - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e veshjes së krevatit:	Tip 1
	
	70 x 200 x 5 cm ±5%

20. PERDE

Perdet duhet të jenë të përbëra nga tekstil 100% poliester, të trajtuara për rezistencë ndaj flakës në përputhje me kërkesat për siguri në ambiente institucionale. Pëlhura duhet të sigurojë bllokim të moderuar të dritës, të jetë e qëndrueshme ndaj përdorimit të përditshëm dhe të ruajë vetitë e saj pas larjeve të përsëritura. Produkti duhet të jetë i përshtatshëm për përdorim afatgjatë në ambiente me kërkesa të larta për funksionalitet dhe siguri.

•**Përbërja:** 100 % polyester



•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100% PES	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë 1/1	ISO 7211-1:1984
5	Pesha	220-300 g/m ²	ISO 3801:1977
6	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës ndaj dritës	> 4	ISO 105-B02:2013
10	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa IV	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
2	Ndezshmëria e tekstilit	Klasa I	SSH EN 13773:2003

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Shënim: Nëse tekstili i perdeve është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

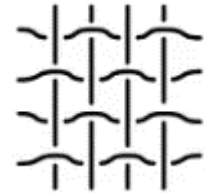
21. NAPË

Napa duhet të jetë e përbërë nga tekstil i lehtë dhe i butë 100% pambuk organik, , e përshtatshme për përdorim të përditshëm dhe të sigurt në kontakt me lëkurën, duke garantuar rehati dhe përputhshmëri me standardet e higjienës.

•**Përbërja:** 100 % pambuk

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



(produkt i
konfeksion
uar)

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë 1/1	ISO 7211-1:1984
5	Pesha	60-120 g/m ²	ISO 3801:1977
6	Përmasat	Gjerësi / Gjatësi	ISO 22198:2006
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa I	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	---------	----------------------------

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antimikrobiale dhe hipoalergjike të produktit.
Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Shënim: Nëse napa është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

“BLERJE VESHMBATHJE”

1. BLUZA TË BRENDSHME PËR TË RRITUR

Bluzat e brendshme për të rritur duhet të jenë të përbëra nga material me përbërje 97% pambuk dhe 3% elastan, me jakë të rrumbullakët, të disponueshme në variante me mëngë të gjata dhe të shkurtra, të përshtatshme për përdorim të përditshëm me komoditet dhe përshtatshmëri të mirë me trupin.

•Përbërja:

97% pambuk, 3% elastane

•Ngjyra: sipas kërkesës së AK-së.

•Përmasat: sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	97 % CO, 3% Elastane	ISO 1833
3	Thurja	Jersey i thjeshtë	ISO 8388:2003
4	Pesha	160 - 210g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
7	Djersë (Tretësirë Acide dhe Bazike)	Nota ≥ 4	ISO 105-E04:2013
8	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Bluza e brendshme për MESHKUJ regular fit							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Bluza e brendshme për FEMRA regular fit							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse bluza është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

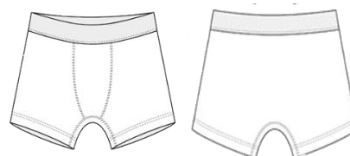
2. MBATHJE PËR MESHKUJ

Mbathjet për meshkuj duhet të jenë me këmbëza dhe brez elastik, të përbëra nga material me 95% pambuk dhe 5% elastan, duke siguruar rehati, përshtatje të mirë me trupin.

•**Përbërja:**

95% pambuk, 5% elastane

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	95 % CO dhe 5% elastan	ISO 1833
3	Thurja	Jersey i thjeshtë	ISO 8388:2003
4	Pesha	160 - 190 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

MBATHJE PËR MESHKUJ

Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
-------	----	---	---	---	----	-----	-----

Shënim: Nëse mbathjet janë me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

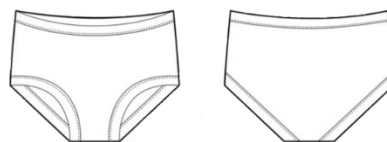
3. MBATHJE PËR FEMRA

Mbathjet për femra duhet të jenë model klasik, të përbëra nga material me 95% pambuk dhe 5% elastan, me teksturë të butë, higjienike dhe elasticitet të kontrolluar dhe rehati.

•**Përbërja:**

95% pambuk, 5% elastane

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	95 % CO dhe 5% elastan	ISO 1833
3	Thurja	Jersey i thjeshtë	ISO 8388:2003
4	Pesha	160 - 190 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

MBATHJE PËR FEMRA

Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
-------	----	---	---	---	----	-----	-----

Shënim: Nëse mbathjet janë me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

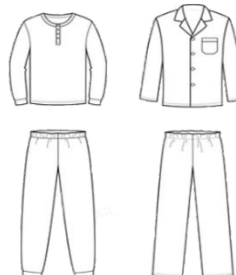
4. SET PIZHAMASH (PANTALLONA + XHAKETË)

Seti i pizhamave (pantallona dhe xhaketë) duhet të jetë i përbërë nga material 100% pambuk, i përshtatshëm për përdorim të përditshëm. Veshja duhet të kombinojë rehati, qëndrueshmëri dhe lehtësi në mirëmbajtje. Pantallonat duhet të jenë me brez elastik për përshtatje të rehatshme, ndërsa xhaketa të jetë me jakë këmishë ose jakë të rumbullakët dhe të mbyllet me kopsa në pjesën e përparme

•**Përbërja:** 100% pambuk

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO	ISO 1833
3	Thurja	Jersey i thjeshtë (për kompletin me jakë rumbullake me kopsa.)	ISO 8388:2002
		Garniturë 1/1 (për kompletin me jakë kemishë me kopsa.)	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	180 - 230g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
7	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

SET PIZHAMASH							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse seti i pizhamave është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

5. FUSTANE GRASH

Fustanet për gra duhet të jenë të përbëra nga material me përzierje 55% pambuk dhe 45% poliester. Kjo përzierje tekstile kombinon vetitë higroskopike të pambukut me qëndrueshmërinë mekanike, rezistencën ndaj rrudhosjes dhe stabilitetin dimensional që ofron poliesteri. Pëlhura duhet të jetë e përshtatshme për përdorim të përditshëm institucional, me qëndrueshmëri të lartë ndaj larjeve dhe mbajtje të mirë të formës dhe ngjyrës.

•**Përbërja:**

55% pambuk 45 % polyester ± 5%

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	55 % CO 45 % PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Trikotazh	ISO 8388:2002
4	Pesha	180 - 250g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
7	Djersë (Tretësirë Acide dhe Bazike)	Nota ≥ 4	ISO 105-E04:2013
8	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011
9	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
10	Abrasion	≥ 20,000 cikle	ISO 12947-1:1998
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

FUSTANE GRASH							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse fustani është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

6. TRIKO BURRASH

Trikot për burra duhet të jenë të përbëra nga material me përzierje 50% akrilik (PAN) dhe 50% lesh (WO), duke kombinuar izolimin termik dhe butësinë natyrale të leshit me rezistencën dhe qëndrueshmërinë ndaj larjes të fibrës akrilike. Modeli duhet të jetë me jakë në formë V-je dhe të mbyllet me kopsa në pjesën e përparme, i përshtatshëm për përdorim të përditshëm dhe komoditet afatgjatë.

•**Përbërja:**

50% akrilik 50 % lesh ± 5%

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	50 % WO 45 % PAN ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Trikotazh INDI	ISO 8388:2002
4	Pesha	280 - 350 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
7	Efekt i Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

TRIKO BURRASH							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse trikoja është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

7. TRIKO GRASH

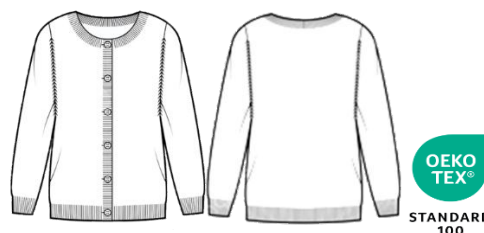
Trikot për gra duhet të jenë të përbëra nga material me përzierje 50% akrilik (PAN) dhe 50% lesh (WO), duke kombinuar izolimin termik dhe butësinë natyrale të leshit me rezistencën dhe qëndrueshmërinë ndaj larjes të fibrës akrilike. Modeli duhet të jetë me jakë të rumbullakët dhe të mbyllet me kopsa në pjesën e përparme, i përshtatshëm për përdorim të përditshëm dhe komoditet afatgjatë.

•**Përbërja:**

50% akrelik 50 % lesh ± 5%

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	50 % WO 45 % PAN ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Trikotazh INDI	ISO 8388:2002
4	Pesha	280 - 350 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
7	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

TRIKO GRASH							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse trikoja është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

8. PULOVRA FËMIJËSH

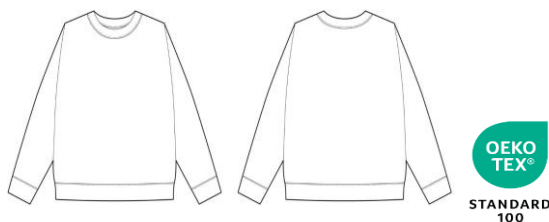
Pulovrat për fëmijë duhet të jenë të përbëra nga material me përzierje 50% pambuk dhe 50% poliester, duke kombinuar butësinë e fibrës natyrale me qëndrueshmërinë, rezistencën ndaj rrudhosjes dhe lehtësinë e mirëmbajtjes të fibrës sintetike. Pëlhura duhet të jetë e përshtatshme për lëkurë të ndjeshme, me qëndrueshmëri të lartë ndaj larjeve dhe përdorimit të përditshëm.

•**Përbërja:**

50% pambuk 50 % polyester ± 5%

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	50% CO dhe 50% PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Trikotazh INDI (me push nga brenda)	ISO 8388:2002
4	Pesha	250 - 300 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
7	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shitesë:

- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

PULOVRA FËMIJËSH							
Masat (vjeç)	3-4 (vjeç)	5-6 (vjeç)	7-8 (vjeç)	9-10 (vjeç)	11-12 (vjeç)	13-14 (vjeç)	15-16 (vjeç)

Shënim: Nëse pulovra është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

9. KANATJERE BURRASH

Kanatjeret për burra duhet të jenë të përbëra nga material 100% pambuk, me teksturë të butë dhe të përshtatshme për përdorim të përditshëm duke siguruar komoditet dhe thithje efektive të lagështirës. Pëlhura duhet të ketë qëndrueshmëri ndaj larjeve dhe të ruajë formën pas përdorimit të zgjatur.

•**Përbërja:** 100 % pambuk

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO	ISO 1833
3	Thurja	Interlock	ISO 8388:2002
4	Pesha	150-190 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KANATJERE BURRASH (regular fit)

Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
-------	----	---	---	---	----	-----	-----

Shënim: Nëse kanatjerja është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

10. KANATJERE GRASH

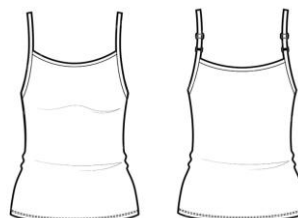
Kanatjeret për gra duhet të jenë të përbëra nga material me përzierje 97% pambuk dhe 3% elastan, duke siguruar butësi dhe elasticitet të kontrolluar për përshtatje ergonomike dhe rehati gjatë përdorimit të përditshëm. Pëlhura duhet të jetë rezistente ndaj larjeve dhe të ruajë formën pas përdorimeve të shumta.

•Përbërja:

97% pambuk dhe 3 % elastan

•Ngjyra: sipas kërkesës së AK-së.

•Përmasat: sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	97% CO, 3 % elastan	ISO 1833
3	Thurja	Jersey i thjeshtë	ISO 8388:2002
4	Pesha	150-190 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KANATJERE GRASH (slim fit)							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse kanatjerja është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

11. KANATJERE PËR FËMIJË (VAJZA/DJEM)

Kanatjeret për fëmijë (vajza/djem) duhet të jenë të përbëra nga material 100% pambuk, me teksturë të butë dhe të përshtatshme për lëkurën e ndjeshme të fëmijëve. Pëlhura duhet të sigurojë komoditet gjatë përdorimit dhe qëndrueshmëri ndaj larjeve të shpeshta.

•**Përbërja:** 100 % pambuk

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO	ISO 1833
3	Thurja	Jersey i thjeshtë	ISO 8388:2002
4	Pesha	150-190 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KANATJERE PËR FËMIJË (VAJZA/DJEM)							
Masat (vjeç)	3-4 (vjeç)	5-6 (vjeç)	7-8 (vjeç)	9-10 (vjeç)	11-12 (vjeç)	13-14 (vjeç)	15-16 (vjeç)

Shënim: Nëse kanatjerja është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

12. RROBDËSHAMBËR BANJO (BURRASH/GRASH)

Rrobdeshambri i banjos për burra dhe gra duhet të jetë i përbërë nga material peshqir 100% pambuk, me thithshmëri të lartë dhe teksturë të butë. Pëlhura duhet të ofrojë komoditet, tharje efikase dhe rezistencë ndaj larjeve të shpeshta.

•**Përbërja:** 100% pambuk

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100% CO	ISO 1833
3	Thurja	i tezgjahuar me laqe nga te dy anët (terry)	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	350 - 500 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
7	Absorbimi i ujit	5 sekonda ≥ koha përthithjes Kapaciteti absorbues ≥ 400 % e peshes se produktit	ISO 20158:2018
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.

- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

RROBDËSHAMBËR BANJO (BURRASH/GRASH)							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse rrobdëshambër është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

13. KËMISHË BURRASH

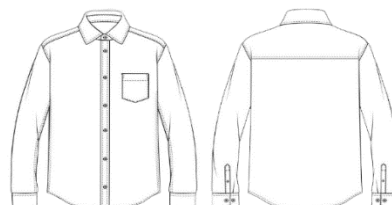
Këmisha për burra duhet të jetë e përbërë nga material me përzierje 55% pambuk dhe 45% poliester, duke kombinuar freskinë e pambukut me qëndrueshmërinë dhe rezistencën ndaj rrudhosjes të poliesterit. Modeli është i përshtatshëm për përdorim zyre, me mëngë të gjata, jakë me butona dhe një xhep funksional në anën e majtë të gjoksit.

•Përbërja:

55% pambuk dhe 45% polyester ± 5%

•Ngjyra: sipas kërkesës së AK-së.

•Përmasat: sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	55% CO dhe 45% PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë 1/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	150 - 190g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 500 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 300 N	
6	Qëndrueshmëria në grisje	Bazë: ≥ 15 N	ISO 13937-3:2000
		Ind: ≥ 15 N	
7	Rezistenca ndaj Abrazionit	> 20 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
10	Djersë (Tretësirë Acide dhe Bazike)	Nota ≥ 4	ISO 105-E04:2013
11	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KËMISHË BURRASH MODEL: klasik/slim fit							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse këmisha është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

14. PANTALLONA BURRASH DIMËRORE

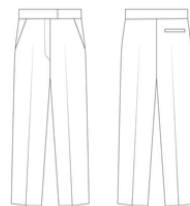
Pantallonat dimërore për burra duhet të jenë të përbëra nga material stof me përzierje 45% lesh dhe 55% poliester, duke ofruar izolim termik, komoditet dhe qëndrueshmëri ndaj konsumit dhe rrudhosjes. Modeli duhet të përfshijë dy xhepa anësorë funksionalë dhe një xhep të pasëm të brendshëm me fileto që mbyllet me kopsë, të përshtatshme për përdorim në ambiente profesionale ose institucionale gjatë sezonit të ftohtë.

•Përbërja:

45% lesh dhe 55% polyester ± 5%

•Ngjyra: sipas kërkesës së AK-së.

•Përmasat: sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	45% WO dhe 55% PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale 2/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	230 - 320 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 500 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 300 N	
6	Qëndrueshmëria në grisje	Bazë: ≥ 15 N	ISO 13937-3:2000
		Ind: ≥ 15 N	
7	Efekt Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
8	Rezistenca ndaj Abrazionit	> 20 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
10	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
11	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

PANTALLONA BURRASH DIMËRORE							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse pantallonat janë me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

15. KOSTUM VEROR BURRASH

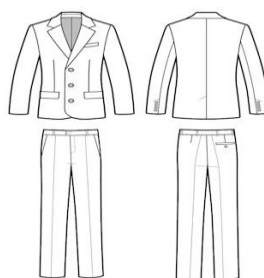
Kostumi veror për burra duhet të jetë i përbërë nga material me përzierje 50% lesh dhe 50% poliester, duke kombinuar izolimin termik natyral të leshit me qëndrueshmërinë dhe rezistencën ndaj rrudhosjes të fibrës sintetike. Kostumi përfshin xhakëtë dhe pantallona me prerje klasike, të përshtatshme për përdorim profesional gjatë sezonit të ngrohtë, duke siguruar rehati dhe paraqitje të rregullt.

•**Përbërja:**

50% lesh dhe 50% polyester ± 5%

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	50% WO, 50% PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale 2/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	160 - 230 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 400 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 300 N	
6	Qëndrueshmëria në grisje	Bazë: ≥ 15 N	ISO 13937-3:2000
		Ind: ≥ 15 N	
7	Efekt i Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
8	Rezistenca ndaj Abrasionit	> 20 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
10	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
11	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shitesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KOSTUM VEROR BURRASH							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse kostumi është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

16. KOSTUM VEROR GRASH

Kostumi veror për gra duhet të jetë i përbërë nga material me përzierje 50% lesh dhe 50% poliester, duke kombinuar izolimin e lehtë natyral të leshit me qëndrueshmërinë, ruajtjen e formës dhe rezistencën ndaj rrudhosjes të fibrës sintetike. I përshtatshëm për përdorim profesional gjatë sezonit të ngrohtë, duke ofruar komoditet dhe paraqitje të rregullt.

•Përbërja:

50% lesh dhe 50% polyester ± 5%

•Ngjyra: sipas kërkesës së AK-së.

•Përmasat: sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	50% WO, 50% PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale 2/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	160 - 230 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 400 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 300 N	
6	Qëndrueshmëria në grisje	Bazë: ≥ 15 N	ISO 13937-3:2000
		Ind: ≥ 15 N	
7	Efkti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
8	Rezistenca ndaj Abrasionit	> 20 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
10	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
11	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KOSTUM VEROR GRASH							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse kostumi është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

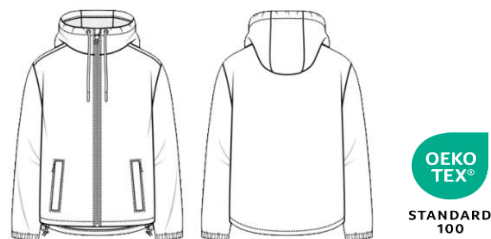
17. XHAKOVENTA (BURRASH/GRASH)

Xhakoventat për burra dhe gra duhet të jenë të përbëra nga material i jashtëm 100% poliamid me veshje poliuretani, që ofron rezistencë ndaj lagështirës dhe mbrojtje nga era. Astari i brendshëm duhet të jetë 100% poliester, duke siguruar komoditet dhe izolim të lehtë termik. Veshja duhet të jetë e përshtatshme për përdorim në kushte të ndryshme atmosferike, dhe rezistencë ndaj konsumit dhe larjeve të shpeshta.

•**Përbërja:**

100% poliamid me veshje poliuretani

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % PA me membranë PU	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë 1/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	180 - 230 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 600 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 600 N	
6	Qëndrueshmëria në grisje	Bazë: ≥ 20 N	ISO 13937-3:2000
		Ind: ≥ 20 N	
7	Rezistenca ndaj Abrasionit	> 20 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
10	Depërtueshmëria ajrit nën rënie presionin 100 Pa	≤ 5 L/m ² /s	ISO 9237:1995
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

XHAKOVENTA (BURRASH/GRASH)							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse xhakoventa është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

18. XHUP DIMËROR PËR FËMIJË 9-17 VJEÇ

Xhupi dimëror për fëmijë të moshës 9–17 vjeç duhet të jetë i përbërë nga material i jashtëm poliamid me veshje poliuretani, që siguron mbrojtje nga era dhe lagështira. Astari i brendshëm duhet të jetë tekstil me mbushje vatinë 100% poliester, i trapuntuar për izolim termik të mirë dhe komoditet gjatë përdorimit në temperatura të ulëta. Veshja duhet të jetë e përshtatshme për kushte dimërore, me rezistencë ndaj konsumit dhe përdorimit të zgjatur.

•**Përbërja:**

100% poliamid me veshje poliuretani

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % PA me membranë PU	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë 1/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	180 - 260 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 600 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 600 N	
6	Qëndrueshmëria në grisje	Bazë: ≥ 20 N	ISO 13937-3:2000
		Ind: ≥ 20 N	
7	Rezistenca ndaj Abrasionit	> 20 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
10	Depërtueshmëria ajrit nën rënie presionin 100 Pa	≤ 5 L/m ² /s	ISO 9237:1995

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO- TEX®
---	---	----------	--------------------------------------

Veti shitesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

XHUP DIMËROR PËR FËMIJË					
Masat (vjeç)	9-10 (vjeç)	11-12 (vjeç)	13-14 (vjeç)	15-16 (vjeç)	16-17 (vjeç)

Shënim: Nëse xhupi është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

19. ÇORAPE

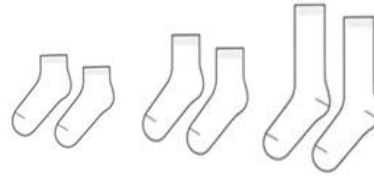
Çorapet duhet të jenë të përbëra nga 78% pambuk, 20% poliester dhe 2% elastan, duke siguruar butësi dhe higjenë, qëndrueshmëri dhe ruajtje forme nga fibrat sintetike, si dhe elasticitet për përshtatje të rehatshme gjatë përdorimit të përditshëm.

•Përbërja:

78% pambuk, 20 % polyester 2% elastane

•Ngjyra: sipas kërkesës së AK-së.

•Përmasat: sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	78% CO 20% PES 2% Elastane	ISO 1833
3	Thurja	Trikotazh Indi	ISO 8388:2003
4	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
Mbrotjtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrotjtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shitesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

ÇORAPE UNISEX					
Masat	34-35	36-38	39-41	42-44	45-47

Shënim: Nëse çorapet janë me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

20. PANDOFLA VERORE (BURRASH/GRASH)

Pandoflat duhet të jenë të përshtatshme për një gamë të gjerë përdorimesh, përfshirë aktivitetet e jashtme, dhe mjediset e lagështa, falë komoditetit të lartë dhe lehtësisë për mirëmbajtje.

Duhet të jenë rezistente ndaj rrëshqitjes.

Rrip shpine i rrotullueshëm dhe i rregullueshëm për një përshtatje të personalizuar.

Material plastik plotësisht i derdhur dhe i lehtë për t'u pastruar.



•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.

Specifikimet teknike:		
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat
1	Ngjyra	E paspecifikuar
2	Materiali bazë	Gomë termoplastike e derdhur
3	Tabani	Tabani të jetë i strukturuar me profil antirëshqitës, i testuar për stabilitet në mjedise të lagështa ose të rrëshqitshme.
4	Ventilimi	Modeli të jetë i dizajnuar për ventilim të mirë dhe reduktim të djersitjes gjatë përdorimit të zgjatur.
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:		
1	Plotëson kriteret	EN ISO 20347:2022

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

PANDOFLA VERORE (BURRASH/GRASH)											
Masat (EU)	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45

21. PIZHAMA PËR FËMIJË

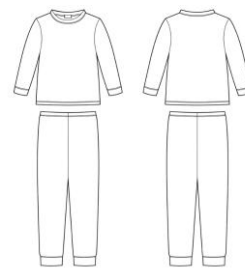
Pizhamat për fëmijë duhet të jenë të përbëra nga material me përzierje 60% pambuk dhe 40% modakrilik, duke kombinuar butësinë dhe higjenën e pambukut me vetitë termoizoluese dhe rezistencën ndaj konsumit të fibrës modakrilike. Seti përfshin bluzë me mëngë të gjata dhe jakë të rumbullakët, si dhe tuta me brez elastik në bel, të përshtatshme për komoditet dhe lëvizshmëri gjatë përdorimit në ambient të brendshëm.

•**Përbërja:**

60% pambuk dhe 40% modaakrelik ± 5%

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	60% CO 40% modakrilik	ISO 1833
3	Thurja	Interlock	ISO 8388:2003
4	Pesha	200 - 250g/m ²	ISO 3801:1977
5	Efekt i Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
7	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shitesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

PIZHAMA PËR FËMIJË						
Masat (vjeç)	5-6 (vjeç)	7-8 (vjeç)	9-10 (vjeç)	11-12 (vjeç)	13-14 (vjeç)	15-16 (vjeç)

Shënim: Nëse pizhamat janë me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

22. KOSTUM DIMËROR (BURRASH DHE GRASH)

Kostumi dimëror për burra dhe gra duhet të jetë i përbërë nga stof me përbërje 60% lesh, 38% poliester dhe 2% elastan, që ofron izolim termik të mirë, qëndrueshmëri ndaj rrudhosjes dhe përshtatshmëri ergonomike falë përbërjes elastike.

-Modeli për burra përfshin xhakëtë monopet me dy kopsa, tre xhepa të jashtëm funksionale dhe dy xhepa të brendshëm. Pantallonat janë me mbyllje me zinxhir, dy xhepa anësore dhe një xhep të pasëm në anën e djathtë që mbyllet me kopsë.

-Modeli për gra përfshin xhakëtë monopet me dy xhepa të jashtëm të fshehtë dhe fund të drejtë me qemer, i cili ka një të çarë të pasme për lehtësi në lëvizje. Kostumi është i përshtatshëm për përdorim profesional në kushte të ftohta, duke garantuar komoditet dhe paraqitje të rregullt.

•**Përbërja:**

60% lesh, 38% polyester, 2% elastan



•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	60% WO 38% PES 2% elastan	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	280 - 350 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 500 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 300 N	
6	Qëndrueshmëria në grisje	Bazë: ≥ 15 N	ISO 13937-3:2000
		Ind: ≥ 15 N	
7	Efekt i Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
8	Rezistenca ndaj Abrasionit	> 20 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
10	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	

11	Ndryshimi dimensional	Baza $\pm 3\%$, Indi $\pm 3\%$	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KOSTUM DIMËROR (BURRASH DHE GRASH)							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse kostumi është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

23. PALLTO STOFI

Palltot duhet të jenë të përbëra nga material stofi me përzierje 60% lesh dhe 40% poliester, duke kombinuar vetitë termoizoluese natyrale të leshit me qëndrueshmërinë dhe rezistencën ndaj konsumit të poliesterit. Të jenë në modele të përshtatura për meshkuj dhe femra, të dizajnuara për mbrojtje nga të ftohtit dhe paraqitje të rregullt në përdorim profesional ose institucional gjatë sezonit dimëror.

•**Përbërja:**

60% lesh, 40% polyester

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	60% WO 40% PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	300 - 400 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 600 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 400 N	
6	Efekt Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
7	Rezistenca ndaj Abrasionit	> 20 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
10	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

PALLTO STOFI							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse pallto është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

24. KËMISHA GRASH

Këmisha për gra duhet të jetë e përbërë nga material me përzierje 55% pambuk dhe 45% poliester ($\pm 3\%$), duke ofruar higjenë, komoditet dhe rezistencë ndaj rrudhosjes. Modeli duhet të jetë slim-fit, me mëngë të gjata dhe mansheta, si dhe me një xhep funksional në pjesën e sipërme majtas, e përshtatshme për përdorim profesional dhe institucional.

•**Përbërja:**

55% pambuk dhe 45% polyester $\pm 5\%$

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	55% CO, 45% PES $\pm 5\%$	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë 1/1	ISO 7211-1:1984
5	Pesha	130 - 180g/m ²	ISO 3801:1977
6	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 500 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 300 N	
7	Qëndrueshmëria në grisje	Bazë: ≥ 15 N	ISO 13937-3:2000
		Ind: ≥ 15 N	
8	Rezistenca ndaj Abrasionit	$> 20\ 000$ (cikle)	ISO 12947-2:2002
9	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
10	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
11	Djersë (Tretësirë Acide dhe Bazike)	Nota ≥ 4	ISO 105-E04:2013
12	Ndryshimi dimensional	Baza $\pm 3\%$, Indi $\pm 3\%$	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KËMISHA GRASH slim-fit							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

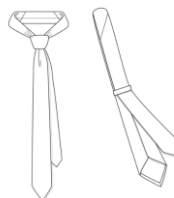
Shënim: Nëse këmisha është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

25. KRAVATË

Kravata duhet të jetë e përbërë nga material 100% poliester, me strukturë të qëndrueshme dhe pamje të rregullt, e përshtatshme për përdorim të përditshëm profesional, me rezistencë ndaj rrudhosjes dhe lehtësi në mirëmbajtje.

•**Përbërja:** 100 % polyester

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100% PES	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale ose Jacquard	ISO 7211-1:1984
4	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- **Prodhimi + aksesorët** - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- **Filli i ngjyrosur** - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Shënim: Nëse kravata është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

26. PANTALLONA (UNISEX)

Pantallonat unisex duhet të jenë të përbëra nga material me përzjerje 60% pambuk dhe 40% poliester, duke kombinuar komoditetin dhe higjenën e pambukut me qëndrueshmërinë dhe lehtësinë e mirëmbajtjes së poliesterit. Të përshtatshme për aktivitete sportive, stërvitje dhe përdorim të përditshëm. Pajisur me qemer elastik dhe lidhëse për përshtatje optimale, dy xhepa anësorë funksionalë dhe një xhep me fileto në pjesën e pasme të djathtë.

•**Përbërja:**

60% pambuk 40 % polyester ± 5%

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	60% CO 40% PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Trikotazh INDI	ISO 8388:2002
4	Pesha	250 - 300 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
7	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

PANTALLONA (UNISEX)							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse pantallonat janë me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

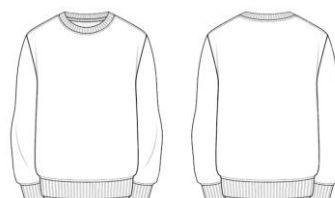
27. BLUZË BURRASH

Bluza për burra duhet të jetë e përbërë nga material me përzierje 55% pambuk dhe 45% poliester, duke ofruar balancë ndërmjet butësisë dhe higjenës së pambukut me qëndrueshmërinë, ruajtjen e formës dhe lehtësinë e mirëmbajtjes që ofron poliesteri. E përshtatshme për përdorim të përditshëm dhe institucional.

•**Përbërja:**

55% pambuk, 45% polyester

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	55% CO 45% PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Trikotazh INDI	ISO 8388:2003
4	Pesha	230 - 280g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
7	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shitesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

BLUZË BURRASH							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse bluza është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

28. BLUZË GRASH

Bluza për gra duhet të jetë e përbërë nga material me përzierje 55% pambuk dhe 45% poliester, duke ofruar butësi dhe higjenë nga fibra natyrale, si dhe qëndrueshmëri ndaj rrudhosjes, ruajtje të formës dhe lehtësi në mirëmbajtje falë përbërjes sintetike. E përshtatshme për përdorim të përditshëm dhe institucional.

•Përbërja:

55% pambuk, 45% polyester

•Ngjyra: sipas kërkesës së AK-së.



•Përmasat: sipas kërkesës së AK-së.

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	55% CO 45% PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Trikotazh INDI	ISO 8388:2003
4	Pesha	230 - 280g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
7	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shitesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

BLUZË GRASH							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse bluza është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

29. PANTALLONA

Pantallonat duhet të jenë të përbëra nga material me përzierje 60% poliester dhe 40% pambuk, me strukturë të qëndrueshme dhe rezistencë të lartë ndaj konsumit. Pëlhura duhet të sigurojë balancë ndërmjet komoditetit, qëndrueshmërisë dhe lehtësisë së mirëmbajtjes, e përshtatshme për përdorim të përditshëm dhe institucional.

•**Përbërja:** 60% polyester, 40% pambuk ± 5%

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	60% PES 40% CO ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	200 - 280 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 700 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 500 N	
6	Rezistenca ndaj Abrazionit	> 20 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
9	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shitesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

PANTALLONA							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse pantallonat janë me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

30. PANTALLONA XHINS PËR FËMIJË 9 DERI 18 VJEÇ

Pantallonat xhins për fëmijë duhet të jenë të përbëra nga material me përzierje 70% pambuk, 28% poliester dhe 2% elastan, duke kombinuar butësinë e pambukut me qëndrueshmërinë e poliesterit dhe elasticitetin që siguron përshtatje dhe rehati gjatë lëvizjes. Modeli duhet të jetë me qemer elastik për përshtatje të lehtë, të pajisura me xhepa funksionale përpara dhe mbrapa, dhe me mbyllje me zinxhir në pjesën e përparme. Pëlhura duhet të jetë rezistente ndaj konsumit dhe e përshtatshme për përdorim të përditshëm.

•**Përbërja:** 70% pambuk, 28 % polyester dhe 2% elastan

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.

Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	70% CO 28% PES 2% Elastane	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	260 - 320 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 1000 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 600 N	
6	Rezistenca ndaj Abrasionit	> 20 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
9	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

PANTALLONA XHINS PËR FEMIJE					
Masat (vjeç)	9-10 (vjeç)	11-12 (vjeç)	13-14 (vjeç)	15-16 (vjeç)	17-18 (vjeç)

Shënim: Nëse pantallonat xhins janë me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

31. KËMISHË FANELLATË GRASH

Këmisha fanellatë për gra duhet të jetë e përbërë nga material 100% pambuk, me teksturë të butë dhe të ngrohtë, e përshtatshme për përdorim në kushte të freskëta apo dimërore. Pëlhura duhet të ofrojë komoditet gjatë përdorimit të përditshëm dhe të ketë qëndrueshmëri ndaj larjeve.

•**Përbërja:** 100% pambuk

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	160 - 200g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KËMISHA FANELLATË GRASH

Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
-------	----	---	---	---	----	-----	-----

Shënim: Nëse kemisha është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

32. KOMPLET FËMIJËSH TË PORSALINDUR PAMBUK

Kompleti për të porsalindur duhet të jetë i përbërë nga material 100% pamuk organik, i certifikuar dhe hipoalergjik, i përshtatshëm për kontakt të drejtpërdrejtë me lëkurën delikate të foshnjës. Veshjet duhet të ofrojnë rehati dhe siguri maksimale gjatë ditëve të para të jetës, me ndërtim të butë dhe të ajrosshëm. Kompleti duhet të jetë nga 0-3 muaj, i përshtatshëm për përdorim në kushte të ndryshme mjedisore.

•**Përbërja:** 100 % pamuk organik

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO organik	ISO 1833
3	Thurja	Jersey i thjeshtë	ISO 8388:2002
4	Pesha	160 - 220 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
7	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
8	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa I	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
		GOTS (Standardi global i tekstitit organik)	

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Shënim: Nëse kompleti i fëmijëve është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

33. FUSTAN BASME

Fustani basme duhet të jetë i përbërë nga material 100% pambuk, me teksturë të lehtë dhe i përshtatshëm për përdorim në temperatura të ngrohta. Pëlhura duhet të sigurojë komoditet gjatë përdorimit të përditshëm dhe të ketë qëndrueshmëri ndaj larjeve të shpeshta.

•**Përbërja:** 100 % pambuk

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë 1/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	160 - 180g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 600 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 400 N	
6	Rezistenca ndaj Abrasionit	> 20 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
9	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

FUSTAN BASME							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse fustani është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

34. DOREZA PUNE

Dorezat duhet të jenë të dizajnuara për të ofruar mbrojtje të lartë ndaj rreziqeve mekanike, duke garantuar rezistencë ndaj gërvishtjeve, prerjeve, shpimeve dhe grisjes. Duhet të jenë 100% të papërshkueshme nga uji dhe funksionale në kushte të ndryshme mjedisore, përfshirë ambiente të thata, të lagështa, të ndotura apo të pastra, si dhe të përshtatshme për përdorim në hapësira të brendshme dhe të jashtme. Dorezat duhet të jenë në përputhje me kërkesat e standardit SSH EN 420:2003 për siguri, ergonomi dhe përshtatje me dorën e përdoruesit.

•**Përbërja:** 100 % pambuk

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Rezistenca ndaj abrazionit	Niveli 3	SSH EN 388:2016
	Rezistenca ndaj grisjes	Niveli 4	
	Rezistenca ndaj shpimit	Niveli 3	
	Rezistenca e prerjes	Niveli D	

DOREZA PUNE

Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

35. BLUZË PAMBUKU ME KAPUÇ PËR TË RRITUR DHE FËMIJË

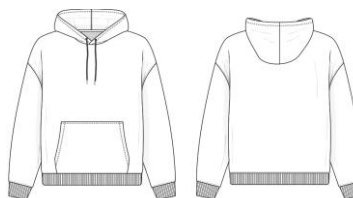
Bluza me kapuç duhet të jetë e përbërë nga material me përzierje 55% pambuk dhe 45% poliester, duke kombinuar butësinë dhe higjenën e pambukut me qëndrueshmërinë dhe rezistencën ndaj rrudhosjes të poliesterit. Modeli me kapuç ofron mbrojtje shtesë dhe komoditet gjatë përdorimit të përditshëm.

•Përbërja:

55% pambuk 45 % polyester ± 5%

•Ngjyra: sipas kërkesës së AK-së.

•Përmasat: sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	55% CO 45% PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Trikotazh INDI (me push nga brënda)	ISO 8388:2002
4	Pesha	220 - 280 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
7	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
 Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

BLUZË ME KAPUÇ PËR VAJZA DHE DJEM

Masat (vjeç)	5-6 (vjeç)	7-8 (vjeç)	9-10 (vjeç)	11-12 (vjeç)	13-14 (vjeç)	15-16 (vjeç)	
-----------------	------------	------------	----------------	-----------------	-----------------	-----------------	--

Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
-------	----	---	---	---	----	-----	-----

Shënim: Nëse bluza është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

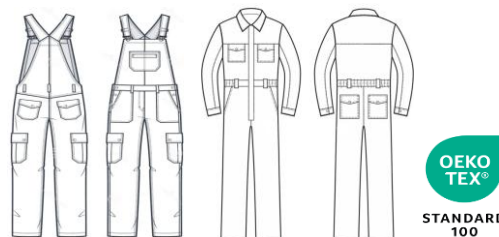
36. KOMINOSHE PËR MAGAZINIER / PUNËTOR MIRËMBAJTJE

Kominoshet për magazinierë dhe punonjës mirëmbajtjeje duhet të jenë të përbëra nga material me përzierje 65% poliester dhe 35% pambuk, duke siguruar rezistencë të lartë ndaj konsumit, ruajtje të formës dhe lehtësi në mirëmbajtje, ndërkohë që ofrojnë komoditet gjatë përdorimit të zgjatur. Pëlhura duhet të jetë e qëndrueshme ndaj larjeve të shpeshta dhe e përshtatshme për kushte pune të ndryshme, si në ambiente të brendshme ashtu edhe të jashtme.

•Përbërja:

65% polyester dhe 35 % pambuk ± 5%

•Ngjyra: sipas kërkesës së AK-së.



•Përmasat: sipas kërkesës së AK-së.

Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	65% PES, 35% CO ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	220 - 280g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 1200 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 700 N	
6	Rezistenca ndaj Abrazionit	> 30 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KOMINOSHE							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse kominoshet janë me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

37. PËRPARËSE PËR MAGAZINIER / PUNËTOR MIRËMBAJTJE

Përparset për magazinierë dhe punonjës mirëmbajtjeje duhet të jenë të përbëra nga material me përzierje 65% poliester dhe 35% pambuk, duke ofruar qëndrueshmëri ndaj konsumit dhe larjeve të shpeshta, rezistencë ndaj rrudhosjes dhe komoditet gjatë përdorimit. Pëlhura duhet të sigurojë mbrojtje praktike gjatë punës dhe të jetë e përshtatshme për kushte të ndryshme pune në ambiente të brendshme dhe të jashtme.

•Përbërja:

65% polyester dhe 35 % pambuk ± 5%

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	65% PES, 35% CO ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	220 - 280g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 1200 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 700 N	
6	Rezistenca ndaj Abrasionit	> 30 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

PËRPARËSE							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse përparësja është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

38. KOSTUM PËR SANITARE

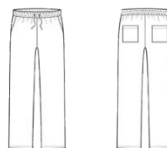
Kostumi për sanitare duhet të jetë i përbërë nga material me përzierje 62% poliester, 35% pambuk dhe 3% elastan, duke ofruar kombinim optimal të qëndrueshmërisë, komoditetit dhe elasticitetit. Poliesteri siguron rezistencë ndaj konsumit dhe rrudhosjes, pambuku garanton higjenë dhe ndjesi të butë në kontakt me lëkurën, ndërsa elastani mundëson përshtatje ergonomike dhe liri në lëvizje. Kostumi është i përshtatshëm për përdorim të përditshëm në kushte intensive pune dhe larje të shpeshta.

•Përbërja:

62% polyester dhe 35 % pambuk 3% elastan



•Ngjyra: sipas kërkesës së AK-së.



•Përmasat: sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	62% PES, 35% CO, 3% Elastan	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	180 - 240g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 1000 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 500 N	
6	Rezistenca ndaj Abrazionit	> 30 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KOSTUM PËR SANITARE							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse kostumi është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

39. PËRPARËSE PËR SANITARE

Përparësja për sanitare duhet të jetë e përbërë nga material me përzierje 65% poliester dhe 35% pambuk, duke siguruar rezistencë të lartë ndaj konsumit, ruajtje të formës dhe lehtësi në mirëmbajtje. Pambuku garanton komoditet dhe higjenë gjatë përdorimit, ndërsa poliesteri kontribuon në qëndrueshmëri dhe tharje të shpejtë. E përshtatshme për përdorim të përditshëm në ambiente pune me kërkesa higjienike dhe funksionale.

•Përbërja:

65% polyester dhe 35 % pambuk ± 5%

•Ngjyra: sipas kërkesës së AK-së.

•Përmasat: sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	65% PES, 35% CO ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	180 - 240g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 1000 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 500 N	
6	Rezistenca ndaj Abrasionit	> 30 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shitesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

PËRPARËSE PËR SANITARE							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse përparësja është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

40. SHAPKA GOME PËR SANITARE

Shapkat e gomës për sanitare duhet të jenë të prodhuara nga material gomë plotësisht i derdhur, me strukturë të qëndrueshme dhe rezistente ndaj deformimit. Duhet të jenë të përshtatshme për përdorim në ambiente të lagështa dhe të jashtme, duke ofruar rezistencë ndaj rrëshqitjes, ujit dhe vajrave. Materiali duhet të jetë i papërshkueshëm nga lagështira, i lehtë për t'u pastruar dhe i përshtatshëm për përdorim të përditshëm në kushte intensive pune.

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.

Specifikimet teknike:		
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat
1	Ngjyra	E paspecifikuar
2	Materiali bazë	Gomë termoplastike e derdhur
3	Tabani	Tabani të jetë i strukturuar me profil antirrëshqitës, i testuar për stabilitet në mjedise të lagështa ose të rrëshqitshme.
4	Ventilimi	Modeli të jetë i dizajnuar për ventilim të mirë dhe reduktim të djersitjes gjatë përdorimit të zgjatur.
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:		
1	Plotëson kriteret	EN ISO 20347:2022

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

SHAPKA GOME PËR SANITARE								
Masat (EU)	35	36	37	38	39	40	41	42

41. BLUZË MBROJTËSE PËR PUNËN NË ARKIV

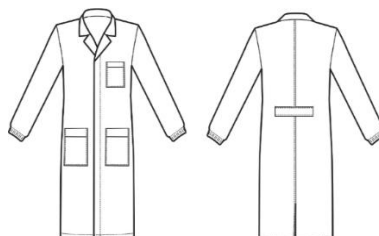
Bluza mbrojtëse për punën në arkiv duhet të jetë e përbërë nga material me përzierje 60% pambuk dhe 40% poliester, duke ofruar higjenë dhe komoditet nga fibra natyrale si dhe qëndrueshmëri, rezistencë ndaj rrudhosjes dhe mirëmbajtje të lehtë falë përbërjes sintetike. E përshtatshme për përdorim të përditshëm në ambiente të mbyllura dhe me kushte pune që kërkojnë mbulim dhe mbrojtje praktike.

•Përbërja:

60% pambuk 40 % polyester ± 5%

•Ngjyra: sipas kërkesës së AK-së.

•Përmasat: sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	60% CO, 40% PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	210 - 260g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 1000 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 600 N	
6	Rezistenca ndaj Abrasionit	> 30 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

BLUZË MBROJTËSE PËR PUNËN NË ARKIV							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse bluza mbrojtëse është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

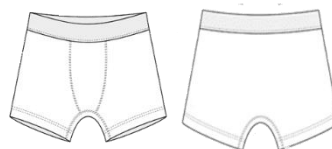
42. MBATHJE PËR DJEM

Mbathjet për djem të moshës 7–18 vjeç duhet të jenë të përbëra nga material me përzierje 95% pambuk dhe 5% elastan, duke ofruar butësi, higjenë dhe elasticitet të kontrolluar për përshtatje të rehatshme. Modeli duhet të jetë me këmbëza dhe brez elastik, i përshtatshëm për përdorim të përditshëm dhe lëvizshmëri aktive.

•**Përbërja:** 95% pambuk, 5% elastane

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	95 % CO dhe 5% elastan	ISO 1833
3	Thurja	Jersey i thjeshtë	ISO 8388:2003
4	Pesha	160 - 190 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Masat (vjeç)	7-8 (vjeç)	9-10 (vjeç)	11-12 (vjeç)	13-14 (vjeç)	15-16 (vjeç)	17-18(vjeç)
Masat	XS	S	M	L		

Shënim: Nëse mbathjet janë me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

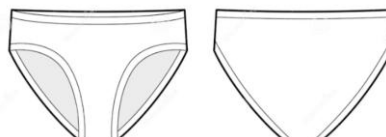
43. MBATHJE PËR VAJZA 7 – 18 VJEÇ

Mbathjet për vajza të moshës 7–18 vjeç duhet të jenë të përbëra nga material me përzierje 95% pambuk dhe 5% elastan, duke siguruar butësi në kontakt me lëkurën, higjenë dhe elasticitet për përshtatje të rehatshme. Të përshtatshme për përdorim të përditshëm dhe lëvizshmëri të lirë gjatë aktiviteteve ditore.

•Përbërja:

95% pambuk, 5% elastane

•Ngjyra: sipas kërkesës së AK-së.



•Përmasat: sipas kërkesës së AK-së.

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	95 % CO dhe 5% elastan	ISO 1833
3	Thurja	Jersey i thjeshtë	ISO 8388:2003
4	Pesha	160 - 190 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Masat (vjeç)	7-8 (vjeç)	9-10 (vjeç)	11-12 (vjeç)	13-14 (vjeç)	15-16 (vjeç)	17-18 (vjeç)
Masat	XS	S	M	L		

Shënim: Nëse mbathjet janë me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

44. BLUZË ME MËNGË TË SHKURTRA PËR FËMIJË (UNISEX)

Bluza me mëngë të shkurtra për fëmijë (unisex) duhet të jetë e përbërë nga material 100% pambuk, me jakë rrethore dhe mëngë të shkurtra, e dizajnuar për të ofruar komoditet maksimal gjatë përdorimit. Pëlhura duhet të jetë e butë, higjienike dhe e qëndrueshme ndaj larjeve të shpeshta, duke e bërë të përshtatshme për përdorim të përditshëm dhe aktivitet fizik.

•**Përbërja:** 100% pambuk

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO	ISO 1833
3	Thurja	Trikotazh INDI	ISO 8388:2003
4	Pesha	170 - 220g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	IS O 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
7	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shitesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

BLUZË ME MËNGË TË SHKURTRA PËR FËMIJË (UNISEX)

Masat (vjeç)	7-8 (vjeç)	9-10 (vjeç)	11-12 (vjeç)	13-14 (vjeç)	15-16 (vjeç)	17-18 (vjeç)
-----------------	---------------	----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

Masat	XS	S	M
-------	----	---	---

Shënim: Nëse bluza është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

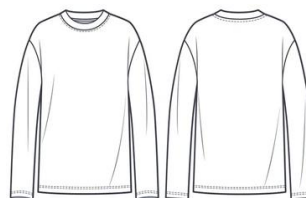
45. BLUZË ME MËNGË TË GJATA PËR FËMIJË (UNISEX)

Bluza me mëngë të gjata për fëmijë (unisex) duhet të jetë e përbërë nga material 100% pambuk, me jakë rrethore dhe mëngë të gjata. Pëlhura duhet të ofrojë butësi dhe higjenë, ndërsa ndërtimi i saj të sigurojë qëndrueshmëri, rehati dhe praktikitet për përdorim të përditshëm në ambiente të ndryshme.

•**Përbërja:** 100% pambuk

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO	ISO 1833
3	Thurja	Trikotazh INDI	ISO 8388:2003
4	Pesha	180 - 240g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
7	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shtesë:

- **Prodhimi + aksesorët** - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- **Filli i ngjyrosur** - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

BLUZË ME MËNGË TË GJATA PËR FËMIJË (UNISEX)

Masat (vjeç)	7-8 (vjeç)	9-10 (vjeç)	11-12 (vjeç)	13-14 (vjeç)	15-16 (vjeç)	17-18 (vjeç)
Masat	XS	S	M			

Shënim: Nëse bluza është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

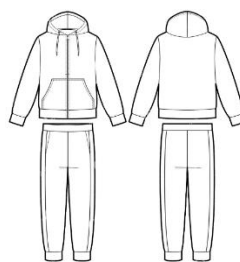
46. KOSTUM SPORTIV DIMËROR ME KAPUÇ PËR TË RRRITUR DHE FËMIJË

Kostumi sportiv dimëror me kapuç duhet të jetë i përbërë nga material me përzierje 55% pambuk dhe 45% poliester, duke kombinuar butësinë dhe higjenën e pambukut me qëndrueshmërinë dhe lehtësinë e mirëmbajtjes së poliesterit. Bluza duhet të jetë me kapuç dhe mbyllje me zinxhir, ndërsa pantallonat me dy xhepa anësorë funksionalë. Kostumi është i përshtatshëm për lojërë në natyrë dhe aktivitete sportive gjatë stinës së ftohtë, duke ofruar komoditet dhe mbrojtje nga temperatura të ulëta.

•**Përbërja:** 55% pambuk 45 % polyester ± 5%

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	55% CO 45% PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Trikotazh INDI (me push nga brënda)	ISO 8388:2002
4	Pesha	260 - 320 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 30 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
7	Efekt i Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shitesë:

- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KOSTUM SPORTIV DIMEROR ME KAPUÇ						
Masat (vjeç)	5-6 (vjeç)	7-8 (vjeç)	9-10 (vjeç)	11-12 (vjeç)	13-14 (vjeç)	15-16 (vjeç)

Masat	XS	S	M	L
-------	----	---	---	---

Shënim: Nëse kostumi sportiv është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

47. "KËPUCË - ATLETE"

Këpucët tip atlete për fëmijë dhe adoleshentë duhet të jenë të dizajnuara për të ofruar komoditet, përshtatje të sigurt dhe qëndrueshmëri gjatë aktiviteteve fizike dhe përdorimit të përditshëm. Modeli duhet të përfshijë lidhëse për fiksion të qëndrueshëm dhe kontroll të mirë të këmbës. Pjesa e sipërme e këpucës të jetë e përbërë nga kamosh në kombinim me elementë rrjete (mesh) për ventilim dhe rehati, ndërsa sholla e jashtme duhet të jetë prej gome vulkanizuar ose poliuretani termoplastik (TPU), me strukturë antirëshkitje për siguri maksimale dhe qëndrueshmëri në përdorim të zgjatur në ambiente të jashtme.

Materiali astarëve 100 % sintetike

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.



•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Trashësia e materialit	1.2-1.6 mm	ISO 2589:2016
3	Rezistenca ndaj përkuljes	≥ 50000 përkulje pa plasaritje	ISO 5402-1:2022
4	Rezistenca ndaj rrëshqitjes	> 0.28 (sipërfaqe të lagështa) > 0.36 (sipërfaqe të thata)	ISO 13287:2019

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

"KËPUCË - ATLETE"															
Masat (EU)	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45

48. PËRPARËSE PËR VETERINER

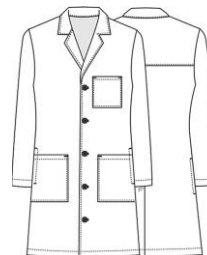
Përparësja për veteriner duhet të jetë e përbërë nga material me përzierje 60% poliester dhe 40% pambuk, duke kombinuar qëndrueshmërinë dhe rezistencën ndaj rrudhosjes të poliesterit me komoditetin dhe higjenën e pambukut. Pëlhura duhet të jetë e përshtatshme për përdorim të përditshëm në kushte pune të ngarkuara, duke ofruar mbrojtje funksionale dhe lehtësi në mirëmbajtje.

•**Përbërja:**

60% polyester 40 % pambuk ± 5%

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	60% PES, 40% CO ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	210 - 260g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Bazë: ≥ 1000 N	ISO 13934-1:2013
		Ind: ≥ 600 N	
6	Rezistenca ndaj Abrasionit	> 30 000 (cikle)	ISO 12947-2:2002
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota: ≥ 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 3	
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shitesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Filli i ngjyrosur - Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

48. PËRPARËSE PËR VETERINER							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

Shënim: Nëse përparsja është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merren në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

49. PAPAÇE DHOME (PËR BURGJE)

Papaçet e dhomës për ambiente burgimi duhet të jenë të ndërtuara si një trup i vetëm. Pjesa e poshtme të jetë prej gome me trashësi të njëtrajtshme në të gjithë gjatësinë e tabanit, për të siguruar stabilitet dhe rezistencë ndaj konsumit. Pjesa e sipërme të jetë e mbyllur nga përpara dhe e përbërë nga tekstil sintetik. Qepjet të realizohen me tegel të dukshëm ose bashkim të fshehtë, duke garantuar përforsim dhe jetëgjatësi. Papaçet duhet të jenë të lehta, të qëndrueshme, praktike për përdorim të përditshëm dhe të përshtatshme për kushte institucionale. Materialet duhet të jenë të qëndrueshme, të sigurta për përdorim në ambiente të mbyllura dhe të përshtatshme për larje në lavatriçe dhe dezinfektim të shpeshtë. Pa pjesë metalike ose fortësime: Për të parandaluar përdorimin e papaçes për qëllime të padëshiruara.

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.

Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	vlerat	
1	Ngjyra	E paspecifikuar	
2	Thurja	Trikotazh baze	ISO 8388:2002
3	Materiali	100 % sintetike	ISO 1833
		Pjesa e shollës të jetë material jo rrëshqitës	
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Plotëson kriteret	EN ISO 20347:2022	
		STANDARD 100 nga OEKO-TEX®	

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

PAPAÇE DHOME (PËR BURGJE)											
Masat (EU)	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45

4.3 “BLERJE ARTIKUJSH SPITALORË”

LINJA E TEKSTILEVE NË PËPUTHJE ME CEN/TS 14237:2021

1. DYSHEK STANDARD SPITALOR TIP 1

Dyshek spitali standard TIP1 ofron mundësi për çdo nivel të kujdesit spitalor. Dysheku përbëhet nga material shkumë Poliuretani i një cilësie të lartë për pacientët.

Mbulesa e dyshekut tekstil me përbërje 100 % polyester me shtrese poliuretani.

Mbulesa e dyshekut me zinxhir 360° me kthim pale mundëson inspektim të brendshëm të përshtatshëm të dyshekut .

Mbulesa e dyshekut duhet të jetë rezistente ndaj lëngjeve, antibakteriale, antifungale, rezistente ndaj njollave, antistatike, jo alergjike, jo irrituese, dhe pa lateks.



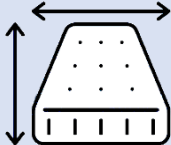
Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Materiali i dyshekut	Mbulesa e dyshekut 100 % PES me vinil të laminuar	ISO 1833
		Shkumë Poliuretani (PU)	
3	Densiteti	Shtresë shkumë PU me densitet të lartë $\geq 40 \text{ kg/m}^3$	ISO 845:2009
4	Trashësia	15 cm	EN 1334:1996
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
2	Ndezshmëria e dyshekut në përputhje me:	Rezistenca ndaj cigares: nuk ka ndezje	ISO 12952-1:2010
		Rezistenca ndaj flakës: nuk ka ndezje	ISO 12952-2:2010

Shënim: Nëse mbulesa e dyshekut është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës. Tekstili i përdorur për mbulesën e dyshekut duhet të jetë e shoqëruar me certifikatën OEKO-TEX, Standarti 100, klasi II.

Veti sheshtë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.

Përmasat e dyshekut:	Tip 1		
		87x195 x15 cm	60x193 x15 cm

2. DYSHEK STANDARD SPITALOR TIP 2

Dyshek spitalor tip 2 duhet të përbëhet nga shkumë poliuretani (PU), me 2 shtresave shkumë Poliuretani, të cilat së bashku japin mbështetje dhe rehati për pacientët për një kohë të gjatë shtrimi. Një shtresë e sipërme me shkumë viskoelastike (memory foam), e cila ndihmon në lehtësimin e presionit në shpinë dhe nyje, ndërsa shtresa e poshtme shkumë PU të jetë me densitet të lartë. Mbulesa e dyshekut tekstil me përbërje 100 % polyester me shtrese poliuretani. Mbulesa e dyshekut me zinxhir 360° me kthim pale mundëson inspektim të brendshëm të përshtatshëm të dyshekut .Mbulesa e dyshekut duhet të jetë rezistente ndaj lëngjeve, antibakteriale, antifungale, rezistente ndaj njollave, antistatike, jo alergjike, jo irrituese dhe pa lateks. Dysheku përdoret vetëm nga njëra anë, e cila mundëson dhe qarkullimin e ajrit. Ky konstruksion i veçantë i sipërfaqes lejon ventilim më të mirë, duke e mbajtur temperaturën e trupit konstante, si dhe siguron lëvizje më të lirshme dhe rehati.



Specifikimet teknike:

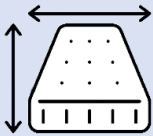
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:		Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar		Organoleptike
2	Materiali i dyshekut	Mbulesa e dyshekut: 100% (PES) e laminuar PU		ISO 1833
		Shkumë Poliuretani (PU) me dy shtresa me densitet të ndryshëm.		
3	Densiteti	Shtresë viskoelastike me densitet $\geq 80 \text{ kg/m}^3$		ISO 845:2009
		Shtresë shkumë PU me densitet të lartë $\geq 50 \text{ kg/m}^3$		
4	Trashësia	15-20 cm	3-5 cm efekt viskoelastike	EN 1334:1996
			12-15 cm Shtresa e bazë PU	
5	Fortësia e dyshekut	25-35 N (mesatare)		ISO 2439:2008
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4		ISO 105-C10:2007
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:				
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II		STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

2	Ndezshmëria e dyshekut në përputhje me:	Rezistenca ndaj cigares: nuk ka ndezje	ISO 12952-1:2010
		Rezistenca ndaj flakës: nuk ka ndezje	ISO 12952-2:2010

Shënim: Nëse mbulesa e dyshekut është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës. Tekstili i përdorur për mbulesën e dyshekut duhet të jetë e shoqëruar me certifikatën OEKO-TEX, Standarti 100, klasi II.

Veti shtesë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.

Përmasat e dyshekut:	Tip 2		
	87x 195 x 15 cm	60 x 193 x 15 cm	60 x 200 x 15 cm

3. KËLLËF DYSHEKU

Këllëfi i dyshekut duhet të jetë i përbërë nga tekstil 100% pambuk i laminuar me membranë poliuretani, që siguron papërshkueshmëri ndaj lëngjeve dhe mbrojtje efektive kundër njollave, ndotësve dhe mikroorganizmave. Produkti duhet të jetë antibakterial dhe i përshtatshëm për përdorim në ambiente me kërkesa të larta higjienike. Këllëfi duhet të jetë i pajisur me llastik në të katër ekstremitetet për fiksion të sigurt dhe të qëndrueshëm rreth dyshekut. Membrana poliuretani duhet të ofrojë mbrojtje maksimale gjatë përdorimit. **Kujdes:** përmasa e thellësisë së këllëfit duhet të përcaktohet në bazë të trashësisë së dyshekut, duke marrë parasysh edhe tolerancën e ndryshimit dimensional të tekstilit pas përdorimit dhe larjeve.

Përbërja:

- Material 100% pambuk, me membranë poliuretani.



Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100% CO me shtresë PU	ISO 1833
3	Pesha	230 - 260g/m ²	ISO 3801:1977
4	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
5	Rezistenca ndaj ujit	≥ 5000 mm kollonë uji	ISO 22958:2021
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Shënim: Nëse këllëfi e dyshekut është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

Veti shtesë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.

- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.

Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen

- nga prodhuesi.

	Tip 1	Tip 2	Tip 3
Përmasat e këllefit të dyshekut: (referuar permave dhe thellësisë së dyshekëve).	92x 200 x (24-29) cm	65 x 198 x (24-29) cm	65 x 205 x (24-29) cm

4. KËLLËF JASTËKU

Këllëfi i jastëkut duhet të jetë i përbërë nga material me përzierje 75% pambuk dhe 25% poliester, duke kombinuar butësinë dhe higjienën e pambukut me qëndrueshmërinë dhe rezistencën ndaj rrudhosjes të poliesterit. Pëlhura duhet të jetë e qëndrueshme ndaj larjeve të shpeshta dhe e përshtatshme për përdorim të përditshëm në kushte institucionale.

Përbërja: 75% pambuk dhe 25% polyester \pm 5%

Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.

Përmasat: 55 x 87 cm \pm 5% (produkt i konfeksionuar)



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	75% CO 25 % PES \pm 5%	ISO 1833
	Thurja	Diagonale 2/1	ISO 7211-1:1984
3	Pesha	180 - 230 g/m ²	ISO 3801:1977
	Përmasat standarde	Gjerësi/Gjatësi	ISO 22198:2006
	Qëndrueshmëria në tërheqje	Baza \geq 700 N; Indi \geq 500 N	ISO 13934-1:2013
	Grisja	Baza \geq 20 N; Indi \geq 20 N	ISO 13937-2:2000
	Efekt i Piling	Nota \geq 4	ISO 12945-2:2020
	Abrasion	\geq 20,000 cikle	ISO 12947-1:1998
4	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota \geq 4	ISO 105-C10:2007
	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota \geq 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota \geq 4	
5	Ndryshimi dimensional	Baza \pm 3% , Indi \pm 3%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Shënim: Nëse këllefi e jastekut është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

Veti shtesë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

	Tip 1
Përmasat e këllefit të jastekut.	55 x 87 cm ± 5%

5. JASTËK SPITALOR TIP 1

Jastëkët spitalor të jenë me mbushje uniforme fibrash 100% polyester dhe me astar 100 % polyester e veshur me Polyuretane termoplastik TPU. Astari të jetë rezistent ndaj lëngjeve, jo alergjik, pa erë , rezistent ndaj flakës, antistatic dhe rezistent ndaj njollave. Tegelat qepës 100% të mbyllura të bllokohen lëngjet, aromat dhe ndotësit. Jastëk me mbulesë TPU për spitale është një opsion praktik dhe higjienik që siguron mbrojtje nga lëngjet dhe përmbush kërkesat e larta të mjediseve shëndetësore.

Përbërja: 100 % polyester e veshur me TPU



STANDARD
100

Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.

Përmasat: 50 x 80 cm ± 5% (produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja e fibrave të mbushjes	100% PES, (hollow fiber)	ISO 1833
3	Astari i jastëkut	100% polyester, TPU	
4	Struktura e fibrës për mbushjen e jastëkut	Fibër me seksion tërthor tubular e zbrazët në qendër	Mikroskopike
5	Pesha e jastëkut:	> 1000 g	
6	Përmasat standarde	Gjerësi/Gjatësi	ISO 22198:2006
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Shënim: Tekstili i përdorur për astarin e jastëkut duhet të jetë e shoqëruar me certifikatën OEKO-TEX, Standarti 100, klasi II.

Veti shtesë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.

- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.

- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.

Përmasat e jastëkut.	Tip 1
	50 x 80 cm

5. 1 JASTËK SPITALOR TIP 2

Jastëk me mbushje uniforme 100% fibra poliestër dhe astar 100% poliestër me membranë PU. Astari duhet të jetë rezistent ndaj lëngjeve, antialergjik, pa erë, rezistent ndaj flakës, antistatik, rezistent ndaj njollave dhe i lehtë për t'u pastruar.

Përbërja: 100 % polyester me membranë PU



Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.

Përmasat: 50 x 80 cm ± 5% (produkt i konfeksionuar)

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja e fibrave të mbushjes	100% PES, (hollow fiber)	ISO 1833
3	Astari i jastëkut	100% PES, me membrane PU	
4	Struktura e fibrës për mbushjen e jastëkut	Fibër me seksion tërthor tubular e zbrazët në qendër	Mikroskopike
5	Pesha e jastëkut:	800-1000 g	
6	Përmasat standarde	Gjerësi/Gjatësi	ISO 22198:2006
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Shënim: Tekstili i përdorur për astarin e jastikut duhet të jetë e shoqëruar me certifikatën OEKO-TEX, Standarti 100, klasi II.

Veti shtesë:

- Qëndrueshmëria ndaj avujve të ujit - Treguesit e vlerave nga prodhuesi.
- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.

- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.

Përmasat e jastëkut	Tip 2
	50 x 80 cm

6. ÇARÇAF PËR SHTRATIN I POSHTËM

Çarçafi duhet të jetë për përdorim në ambiente spitalore, i prodhuar nga material i përzier 75% pambuk dhe 25% poliestër, që garanton kombinimin optimal ndërmjet rehatisë natyrale të pambukut dhe qëndrueshmërisë së fibrës sintetike. Materiali është i përshtatshëm për cikle të shumta larjeje, me tkurrje të kontrolluar dhe qëndrueshmëri dimensionale. Çarçafi duhet të ketë rezistencë të lartë ndaj konsumit dhe të plotësojë kërkesat higjieno-sanitare të institucioneve shëndetësore.

Përbërja:

75% pambuk dhe 25% polyester ± 5%

Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.

Përmasat: 170 x 270 cm ± 5% (produkt ikonfeksionuar)



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	75% CO 25 % PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale 2/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	180 - 230 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Përmasat standarde	Gjerësi/Gjatësi	ISO 22198:2006
6	Qëndrueshmëria në tërheqje	Baza ≥ 700 N; Indi ≥ 500 N	ISO 13934-1:2013
7	Grisja	Baza ≥ 20 N; Indi ≥ 20 N	ISO 13937-2:2000
8	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
9	Abrasion	≥ 20,000 cikle	ISO 12947-1:1998
10	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
11	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
12	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Shënim: Nëse çarçafi është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë
- antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e çarçafit	Tip 1
	170 x 270 cm ± 5%

7. ÇARÇAF PËR SHTRATIN I SIPËRM

Çarçafi duhet të jetë për përdorim në ambiente spitalore, i prodhuar nga material i përzier 75% pambuk dhe 25% poliester, që garanton kombinimin optimal ndërmjet rehatisë natyrale të pambukut dhe qëndrueshmërisë së fibrës sintetike. Materiali është i përshtatshëm për cikle të shumta larjeje, me tkurrje të kontrolluar dhe qëndrueshmëri dimensionale. Çarçafi duhet të ketë rezistencë të lartë ndaj konsumit dhe të plotësojë kërkesat higjieno-sanitare të institucioneve shëndetësore.

Përbërja:

75% pambuk dhe 25% polyester ± 5%

Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.

Përmasat: 160x260 cm ± 5% (produkt i konfeksionuar)



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	75% CO 25 % PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale 2/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	180 - 230 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Përmasat standarde	Gjerësi/Gjatësi	ISO 22198:2006
6	Qëndrueshmëria në tërheqje	Baza ≥ 700 N; Indi ≥ 500 N	ISO 13934-1:2013
7	Grisja	Baza ≥ 20 N; Indi ≥ 20 N	ISO 13937-2:2000
8	Efkti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
9	Abrasion	≥ 20,000 cikle	ISO 12947-1:1998
10	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
11	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
12	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Shënim: Nëse çarçafi është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e çarçafit	Tip 1
	160 x 260 cm ± 5%

8. ÇARÇAF ZARF

Çarçaf zarf për përdorim në ambiente spitalore, i përbërë nga dy shtresa tekstili me përbërje 75% pambuk dhe 25% poliester, që sigurojnë rehati dhe qëndrueshmëri ndaj përdorimit të shpeshtë. Materiali është i përshtatshëm për cikle të shumta larjeje, me tkurrje të kontrolluar dhe qëndrueshmëri dimensionale. Çarçafi duhet të ketë rezistencë të lartë ndaj konsumit dhe të plotësojë kërkesat higjieno-sanitare të institucioneve shëndetësore.

Struktura të jetë e qepur nga tre anët, ndërsa ana fundore është e pajisur me zinxhir për futjen e jorganit ose batanijeve. Zinxhiri duhet të jetë i qëndrueshëm, rezistent ndaj ndryshkut dhe i përshtatshëm për larje të shpeshta në kushte industriale.

Përbërja:

75% pambuk dhe 25% polyester ± 5%

Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.

Përmasat: 150x190 cm ±5% (produkt i konfeksionuar)



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	75% CO 25 % PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale 2/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	180 - 230 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Përmasat standarde	Gjerësi/Gjatësi	ISO 22198:2006
6	Qëndrueshmëria në tërheqje	Baza ≥ 700 N; Indi ≥ 500 N	ISO 13934-1:2013
7	Grisja	Baza ≥ 20 N; Indi ≥ 20 N	ISO 13937-2:2000
8	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
9	Abrasion	≥ 20,000 cikle	ISO 12947-1:1998
10	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
11	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
12	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Shënim: Nëse çarçafi është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e çarçafit zarf	Tip 1
	150 x 190 cm ± 5%

9. BATANIJE

Batanije për përdorim në ambiente spitalore, e prodhuar nga përzierje tekstile me përbërje 70% lesh natyral dhe 30% fibra sintetike, e cila siguron një balancë optimale midis izolimit termik, rehatisë dhe qëndrueshmërisë ndaj përdorimit të përditshëm.

Struktura e leshit ofron ngrohtësi të lartë dhe vetitë natyrale të frymëmarrjes së materialit, ndërsa fibrat sintetike kontribuojnë në forcën mekanike dhe ruajtjen e formës pas larjeve të shumta.

Materiali duhet të jetë i trajtuar me agjentë antimikrobikë ose antibakterialë për të parandaluar rritjen e mikroorganizmave dhe për të garantuar një nivel të lartë higjienë në përdorim të zgjatur.

E përshtatshme për larje në kushte industriale, duke ruajtur vetitë funksionale dhe dimensionale.

Përbërja: 70% lesh WO 30 % fibra sintetike \pm 5%

Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.

Përmasat: 140x180 cm \pm 5% (produkt i konfeksionuar)



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	70% WO 30 % Sintetike \pm 5%	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	400 - 600 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Përmasat standarde	Gjerësi/Gjatësi	ISO 22198:2006
6	Efekt i Piling	Nota \geq 4	ISO 12945-2:2020
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 30 °C	Nota \geq 4	ISO 105-C10:2007
8	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota \geq 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota \geq 4	
9	Depërtueshmëria e ajrit nën rënie presioni 100 Pa	Depërtueshmëria e ajrit nën rënie presioni 100 Pa 200-300 L/m ² /s ISO 9237:1995	ISO 9237:1995
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

2	Ndezshmëria e dyshekut në përputhje me:	Rezistenca ndaj cigares: nuk ka ndezje	ISO 12952-1:2010
		Rezistenca ndaj flakës: nuk ka ndezje	ISO 12952-2:2010

Shënim: Nëse batanija është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e batanijes	Tip 1
	140 x 180 cm ± 5%

10. JORGAN

Jorgan për përdorim në ambiente spitalore, duhet të garantojë nivel të lartë higjienë, komoditet dhe rehati për pacientët. Mbushja duhet të jetë nga vatinë me fibra sintetike (poliester), e cila siguron izolim termik të mirë dhe mundësi për pastrim dhe tharje të shpeshtë në kushte industriale.

Pjesa e jashtme e jorganit është e përbërë nga 100% mikrofibër sintetike, e cila është rezistente ndaj konsumit dhe përshtatet me kërkesat e larjes.

Struktura e tërësishme e produktit është projektuar për të ruajtur vetitë funksionale dhe dimensionale edhe pas përdorimit të vazhdueshëm dhe pastrimit të përsëritur.

Përbërja: 100 % polyester mikrofibër

Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.

Përmasat: 140x180 cm ± 5% (produkt i konfeksionuar)



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % PES	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	600 - 800 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Përmasat standarde	Gjerësi/Gjatësi	ISO 22198:2006
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 30 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
2	Ndezshmëria e dyshekut në përputhje me:	Rezistenca ndaj cigares: nuk ka ndezje	ISO 12952-1:2010
		Rezistenca ndaj flakës: nuk ka ndezje	ISO 12952-2:2010

Shënim: Nëse jorgani është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës. Tekstili i përdorur për jorganin duhet të jetë e shoqeruar me certifikaten OEKO-TEX, Standarti 100, klasi II.

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Përmasat e jorganit	Tip 1
	140 x 180 cm ± 5%

11. ROBDISHAN PACIENTI PËR KIRUGJINË E ADULTEVE

Veshja duhet të jetë prej pambuku e dizenuar për të siguruar rehati, siguri dhe lehtësi gjatë kryerjes së procedurave mjekësore. Struktura e saj duhet të përfshijë hapje funksionale në anë, përpara ose në pjesën e pasme, me mbyllje me lidhëse ose përçina (snap buttons), për të mundësuar akses të shpejtë dhe të sigurt për mjekët dhe infermierët. Materiali duhet të jetë i hipoalergjik dhe i përshtatshëm për larje të shpeshta në kushte spitalore.

Përbërja: 100% pambuk

Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.



Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100% CO	ISO 1833
3	Thurja	Garnituë 1/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	160 - 220 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
Mbrotjtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrotjtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Shënim: Nëse Robdishani i pacientit është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.

- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Robdishane pacienti për kirugjinë e adulteve							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

12. ROBDISHAN PACIENTI PËR KIRUGJINË E PEDIATRISË

Veshja për pacientët e kirurgjisë pediatrike duhet të jetë i dizajnuar në një mënyrë që të sigurojë rehati, siguri dhe lehtësi gjatë periudhës kirurgjikale. Veshja duhet të ketë hapje të lehta për të mundësuar qasje të shpejtë për mjekët dhe infermierët. Hapjet mund të jenë me lidhëse ose me përçina, të cilat janë të lehta për t'u përdorur. Përdorimi i lidhëseve ose i përçinave në pjesën e pasme dhe anësore ofron siguri dhe qëndrueshmëri të veshjes për pacientët pediatrikë.

Përbërja: 100% pambuk

Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.



Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100% CO	ISO 1833
3	Thurja	Garnituë 1/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	160 - 220 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa I-II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Shënim: Nëse Robdishani i pacientit është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.

- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

ROBDISHAN PACIENTI PËR KIRUGJINË E PEDIATRISË				
Masat	1-2 vjeç	3-5 vjeç	6-8 vjeç	9-10 vjeç

13. PIZHAMA PACIENTI

Pizhamat e pacientit duhet të jenë të përbëra nga material 100% pambuk, që garanton higjienë të mirë, rehati dhe përshtatshmëri për lëkurë të ndjeshme. Seti përfshin xhakët me jakë në formë V dhe pantallona me qemer elastik. Dizajni duhet të jetë unisex dhe modeli i përgjithshëm të jetë i lirshëm për të siguruar rehati gjatë qëndrimit në ambientet spitalore si dhe lehtësi në veshje apo zhveshje. Materiali duhet të jetë i përshtatshëm për larje të shpeshta, pa humbur formën apo vetitë e tij funksionale.

Përbërja: 100 % pambuk



Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë 1/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	220 - 290 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
7	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Shënim: Nëse pizhamat është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.

- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

PIZHAMA PACIENTI							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

14. PIZHAMA PACIENTI PËR FËMIJËT E PEDIATRISË

Pizhamat pediatrike duhet të jetë e prodhuar nga material 100% pambuk, i butë dhe higjienik, i përshtatshëm për lëkurën e ndjeshme të fëmijëve. Dizajni duhet të sigurojë rehati maksimale dhe lehtësi në veshje, duke mundësuar qasje të shpejtë dhe praktike për stafin mjekësor.

Pizhama duhet të ketë hapje të lehtë përpara, të realizuar me përçina, mbyllje velcro ose rripa elastikë, për të lehtësuar veshjen dhe heqjen e saj, veçanërisht kur fëmijët janë të shtrirë ose në kushte që kërkojnë ndërhyrje të shpejtë nga personeli shëndetësor.

Materiali duhet të jetë i përshtatshëm për larje të shpeshta, pa humbur vetitë strukturore dhe funksionale.

Përbërja: 100 % pambuk



Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	100 % CO	ISO 1833
3	Thurja	Trikotazh INDI	ISO 8388:2003
4	Pesha	220 - 270 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
7	Ndryshimi dimensional	Baza ± 5% , Indi ± 5%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Shënim: Nëse pizhamat është me ngjyrë të bardhë, atëherë nuk do të merret në konsideratë pjesa e karakteristikave që përcaktojnë qëndrueshmëritë e ngjyrës.

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.

- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

PIZHAMA PACIENTI						
Masat (vjeç)	3- 4 (vjeç)	5- 6 (vjeç)	7- 8 (vjeç)	9- 10 (vjeç)	11- 12 (vjeç)	13- 14 (vjeç)

15. PANDOFLA PACIENTI PËR ADULTËT

Pandofla për pacientët e rritur në spital duhet të ofrojë rehati, siguri gjatë qëndrimit në ambiente mjekësore. Ato duhet të jenë të dizajnuara për të ofruar lehtësi dhe të jenë praktike për përdorim gjatë periudhave post-operatore që duhet të lëvizin brenda njësisë spitalore. Duhet të jenë rezistente ndaj rrëshqitjes. Pandoflat duhet të sigurojnë mbështetje të mirë për këmbën, për të shmangur rrezikun nga rrëzimi dhe për të ofruar stabilitet për pacientët që mund të kenë probleme me ecjen. Pjesa e sipërme të mundësojë ajrosje e cila ndihmon në parandalimin e djersitjes gjatë periudhave të gjata. .

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat
1	Ngjyra	E paspecifikuar
2	Materiali	Pjesa e sipërme e pandoflës të jetë material lëkure Pjesa e shollës të jetë gomë ortopedike dhe anti rrëshqitjeje
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:		
1	Plotëson kriteret	EN ISO 20347:2022

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

Pandofla pacienti për adultët											
Masat (EU)	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45

16. PANDOFLA PACIENTI PËR PEDIATRINË

Pandoflat për pacientët pediatrikë në spitale duhet të jenë të dizajnuara posaçërisht për fëmijët, duke ofruar rehati, siguri, dhe përshtatshmëri për këmbët e vogla. Pandoflat duhet të kenë një bazë me teksturë antirrëshqitëse, për të parandaluar rrezimin në dysheme të lëmuara ose të lagështa të spitalit.

Pandoflat duhet me materiale të lehta dhe të qëndrueshme ndihmojnë fëmijët të ecin lirshëm pa ndjerë vështirësi.

Dizajni duhet të shmangë elementet e vogla që mund të shkëputen dhe të rrezikojnë sigurinë. Pandoflat duhet të jenë të testuara dhe të certifikuara për t'u përdorur në mjedise mjekësore, duke përfshirë përputhshmërinë me kërkesat për siguri dhe higjienë (të tilla si certifikata OEKO-TEX për materialet hipoalergjike).

•**Ngjyra:** sipas kërkesës së AK-së.

•**Përmasat:** sipas kërkesës së AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat
1	Ngjyra	E paspecifikuar
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:		
1	Plotëson kriteret	EN ISO 20347:2022

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

16. PANDOFLA PACIENTI PËR PEDIATRINË

Masat (EU)	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

17. PËRPARËSE MJEKU (UNISEX) NGJYRA E BARDHË

Përparëse mjeku me dizajn unisex, me mëngë të gjata dhe ngjyrë të bardhë, e përshtatshme për përdorim në ambiente klinike dhe spitalore. Pjesa e përparme është e pajisur me mbyllje me përçina, hapje e drejtpërdrejtë dhe lidhje në bel për rregullim të përshtatshëm. Përparësja përfshin dy xhepa funksionale anash dhe ka çarje në pjesën e pasme për lëvizshmëri më të lehtë. Në pjesën e përparme duhet të jetë e shtypur ose e qëndisur logoja e MSHMS si dhe emërtimi i institucionit përkatës, sipas modelit të aprovuar. Materiali përbëhet nga 65% pambuk dhe 35% poliester, duke ofruar balancë ndërmjet higjenës së fibrave natyrale dhe qëndrueshmërisë ndaj larjes së shpeshtë në kushte industriale.

Përbërja:

65% pambuk dhe 35% polyester ± 5%

Ngjyra: e bardhë.

Përmasat: Sipas kërkesave të AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	65% CO 35 % PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale 2/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	180 - 230 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Baza ≥ 700 N; Indi ≥ 500 N	ISO 13934-1:2013
6	Efekt i Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
7	Abrasion	≥ 20,000 cikle	ISO 12947-1:1998
8	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

PËRPARËSE MJEKU (UNISEX) NGJYRA E BARDHË							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

18. KOSTUME INFERMIERI (BLUZË ME PANTALLONA UNISEX)

Bluzë me jakë V të trashë, me mëngë të shkurtra (treçerekshe) dhe dy xhepa anësore poshtë me ngjyrën sipas llojit të shërbimit dhe me logon MSHMS dhe emërtesen e institucionit (sipas modelit). (Gjatë dimrit vishet bluzë e bardhë me mëngë të gjata poshtë kostumit)

Infermier Pavioni: Ngjyra bojëqielli e hapur

Mjek dhe infermier urgjence, mjek dhe infermier blloku operator: ngjyra blu e errët.

Mjek dhe infermier reanimacioni : ngjyrë jeshile e errët .

Infermier Pediatrie : Bluzë me kukulla dhe pantallona ngjyrë bojëqielli.

Infermier Urgjence, reanimacion Pediatrie: bluza me kukulla dhe pantallona ngjyrë lejla e errët.

Teknik laborator: Bluza ngjyrë e bardhë dhe pantallonat ngjyrë blu e errët.

Teknik imazherie : Bluza dhe pantallonat ngjyrë gri.

Përbërja: 65% pambuk dhe 35% polyester ± 5%

Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.

Përmasat: Sipas kërkesave të AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	65% CO 35 % PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale 2/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	180 - 230 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Baza ≥ 700 N; Indi ≥ 500 N	ISO 13934-1:2013
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
8	Efekt i Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
9	Abrasion	≥ 30,000 cikle	ISO 12947-1:1998
10	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KOSTUME INFERMIERI (BLUZE ME PANTALLONA UNISEX)							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

19. KOSTUME SANITARE (BLUZË DHE PANTALLONA UNISEX)

Bluza me jakë V , me mëngë të shkurtra (treçerekshe) dhe dy xhepa anësore poshtë, me logon MSHMS dhe emërtesën e institucionit. (Gjatë dimrit vishet bluzë e bardhë me mëngë të gjata poshtë kostumit)

Bluza dhe pantallonat në ngjyrë vishnje të errët (sipas modelit)

Përbërja: 65% pambuk dhe 35% polyester ± 5%

Ngjyra: vishnje te erret.

Përmasat: Sipas kërkesave të AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	Vishnje te erret	Organoleptike
2	Përbërja	65% CO 35 % PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale 2/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	180 - 230 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmeria në tërheqje	Baza ≥ 700 N; Indi ≥ 500 N	ISO 13934-1:2013
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
8	Efekt i Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
9	Abrasion	≥ 30,000 cikle	ISO 12947-1:1998
10	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shitesë:

- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KOSTUME SANITARE (BLUZE DHE PANTALLONA UNISEX)							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

20. KOSTUME PERSONELI NDIHMËS (BARRELAMBAJTËS) BLUZË DHE PANTALLONA UNISEX

Bluza me jakë V të trashë, me mëngë të shkurtra (treçerekshe) dhe dy xhepa anësore poshtë me logon MSHMS dhe emertesën e institucionit. (Gjatë dimrit vishet bluzë e bardhë me mëngë të gjata poshtë kostumit).

Bluza dhe pantallonat me ngjyrë të bardhë .

Përbërja:

65% pambuk dhe 35% polyester ± 5%

Ngjyra: e bardhë.

Përmasat: Sipas kërkesave të AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E Bardhë	Organoleptike
2	Përbërja	65% CO 35 % PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale 2/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	180 - 230 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Baza ≥ 700 N; Indi ≥ 500 N	ISO 13934-1:2013
6	Efekt i Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
7	Abrasion	≥ 30,000 cikle	ISO 12947-1:1998
8	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.

- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KOSTUME PERSONELI NDIHMES							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

21. KOSTUM FIZIOTERAPEUT

Kostumi përbëhet nga bluza me 3 kopsa (Tshirt- polo), me mëngë të shkurtra, me logon MSHMS në të djathtë të t-shirt dhe emërtesën e institucionit në ngjyrë të bardhë.

Pantallonat (tuta) **ngjyrë blu e errët ose e zezë**. (Gjatë dimrit vishet bluzë e bardhë me mëngë të gjata poshtë kostumit)

Përbërja: 65% pambuk dhe 35% polyester ± 5%



Ngjyra: blu e errët ose e zezë.

Përmasat: Sipas kërkesave të AK-së.

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	Blu e errët ose e zezë	Organoleptike
2	Përbërja	65% CO 35 % PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Jersey i thjeshte	ISO 8388:2003
4	Pesha	220 - 280 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
8	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
9	Abrasion	≥ 30,000 cikle	ISO 12947-1:1998
10	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shitesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.

- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.

Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.

- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KOSTUM FIZIOTERAPEUT							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

22. KOSTUM RECEPTIONIST /INFORMACIONI

22.1 KËMISHA E RECEPTIONIST /INFORMACIONI

Këmisha e receptionistit duhet të jetë e dizajnuar për përdorim të përditshëm në ambiente institucionale, duke ofruar pamje profesionale, rehati dhe qëndrueshmëri. Përbërja e materialit të këmishës duhet 55% pambuk dhe 45% poliester, e cila mundëson higjienë të mirë të materialit dhe rezistencë ndaj rrudhave dhe larjeve të shpeshta. Modeli duhet të jetë i përshtatshëm për përdorim unisex dhe për të gjitha madhësitë standarde.

Përbërja: 55% pambuk , 45% polyester ± 5%

Ngjyra: e bardhë.

Përmasat: Sipas kërkesave të AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E bardhë	Organoleptike
2	Përbërja	55% CO 45 % PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë 1/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	150 - 180 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmeria në tërheqje	Baza ≥ 500 N; Indi ≥ 300 N	ISO 13934-1:2013
8	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
9	Abrasion	≥ 20,000 cikle	ISO 12947-1:1998
10	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.

- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

KËMISHA E RECEPTIONIST /INFORMACIONI (UNISEX)							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

22.1 PANTALLONA PËR RECEPTIONIST /INFORMACIONI

Pantallona me ngjyrë të zezë, të përshtatshme për përdorim në ambiente institucionale si pjesë e uniformës së receptionistit apo punonjësit të informacionit. Modeli duhet të jetë klasik, unisex, me prerje të rregullt për rehati gjatë gjithë ditës dhe përshtatje të mirë në përmasa të ndryshme trupore.

Pantallonat duhet të kenë bel të përshtatshëm me rrip ose llastik të brendshëm (nëse kërkohet), mbyllje me zinxhir dhe kopës, si dhe të paktën dy xhepa anësorë funksionale. Përbërja e materialit është 65% poliester dhe 35% pambuk, e cila ofron qëndrueshmëri, rezistencë ndaj rrudhave dhe konsumit, si dhe rehati në veshje të zgjatur.

Materiali është i përshtatshëm për larje të shpeshta dhe mirëmbajtje të thjeshtë në kushte standarde institucionale.

Përbërja: 65% polyester , 35% pambuk ± 5%

Ngjyra: e zezë

Përmasat: Sipas kërkesave të AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E zezë	Organoleptike
2	Përbërja	65 % PES, 35 % CO ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	220 - 280 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Baza ≥ 700 N; Indi ≥ 500 N	ISO 13934-1:2013
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
8	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
9	Abrasion	≥ 20,000 cikle	ISO 12947-1:1998
10	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

PANTALLONA UNISEX							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

22.3 SHALL PËR RECEPTIONIST /INFORMACIONI

Shall institucional që shërben si pjesë e uniformës së receptionistit apo punonjësit të informacionit, i pajisur me logon e MSHMS të vendosur sipas modelit të miratuar. Materiali duhet të jetë i butë, me strukturë të lehtë dhe të qëndrueshme, i përshtatshëm për përdorim të përditshëm dhe larje të shpeshta pa deformim apo humbje ngjyrash. Përbërja e materialit: 55% pambuk dhe 45% poliester, duke siguruar kombinim të mirë ndërmjet rehatisë dhe qëndrueshmërisë.

Përbërja: 55% pambuk , 45% polyester ± 5%

Ngjyra: Sipas kërkesave të AK-së.

Përmasat: Sipas kërkesave të AK-së.



Specifikimet teknike:			
Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E paspecifikuar	Organoleptike
2	Përbërja	55 % CO, 45 % PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Garniturë 1/1	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	100 – 120 g/m ²	ISO 3801:1977
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesoret – Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

23. KORDINATOR ME PACIENTIN

23.1 T-SHIRT POLO

T-shirt/polo me ngjyrë gri, i dizenuar për përdorim institucional nga koordinatori. Modeli është unisex, me jakë klasike dhe tri kopsa në pjesën e përparme. Në anën e majtë të gjoksit duhet të jetë e vendosur logoja e MSHMS, sipas modelit të miratuar. Materiali është 65% pambuk dhe 35% poliester, duke ofruar rehati gjatë veshjes, higjienë të mirë dhe qëndrueshmëri ndaj larjes së shpeshtë.

Kombinimi i fibrave siguron mbajtje të mirë të formës dhe ngjyrës në kushte përdorimi të përditshëm.

(Gjatë dimrit vishet xhakëtë e zezë ose triko e zezë)

Përbërja: 65% pambuk , 35% polyester ± 5%



Ngjyra: gri.

Përmasat: Sipas kërkesave të AK-së.

Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	Gri	Organoleptike
2	Përbërja	65% CO 35 % PES ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Interlock	ISO 8388:2003
4	Pesha	210 - 280 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria e ngjyrës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
7	Abrasion	≥ 20,000 cikle	ISO 12947-1:1998
8	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011
Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:			
1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesoret - Konstruksioni, aksesoret dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.

- Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

Polo							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

23.2 PANTALLONA

Pantallona me ngjyrë të zezë, të përshtatshme për përdorim në ambiente institucionale. Modeli duhet të jetë klasik, unisex, me prerje të rregullt për rehati gjatë gjithë ditës dhe përshtatje të mirë në përmasa të ndryshme trupore.

Pantallonat duhet të kenë bel të përshtatshëm me rrip ose llastik të brendshëm (nëse kërkohet), mbyllje me zinxhir dhe kopës, si dhe të paktën dy xhepa anësorë funksionale. Përbërja e materialit është 65% poliester dhe 35% pambuk, e cila ofron qëndrueshmëri, rezistencë ndaj rrudhave dhe konsumit, si dhe rehati në veshje të zgjatur.

Materiali është i përshtatshëm për larje të shpeshta dhe mirëmbajtje të thjeshtë në kushte standarde institucionale.

Përbërja: 65% polyester , 35% pambuk ± 5%

Ngjyra: e zezë

Përmasat: Sipas kërkesave të AK-së.



Specifikimet teknike:

Nr.	Karakteristikat:	Vlerat:	Metoda e testimit:
1	Ngjyra	E zezë	Organoleptike
2	Përbërja	65 % PES, 35 % CO ± 5%	ISO 1833
3	Thurja	Diagonale	ISO 7211-1:1984
4	Pesha	220 - 280 g/m ²	ISO 3801:1977
5	Qëndrueshmëria në tërheqje	Baza ≥ 700 N; Indi ≥ 500 N	ISO 13934-1:2013
6	Qëndrueshmëria e ngjyrës së mbulesës në larje 40 °C	Nota ≥ 4	ISO 105-C10:2007
7	Qëndrueshmëria e ngjyrës në fërkim	E thatë, Nota ≥ 4	ISO 105-X12:2016
		E njomë, Nota ≥ 4	
8	Efekti Piling	Nota ≥ 4	ISO 12945-2:2020
9	Abrasion	≥ 20,000 cikle	ISO 12947-1:1998
10	Ndryshimi dimensional	Baza ± 3% , Indi ± 3%	ISO 3759:2011

Mbrojtja e shëndetit dhe siguria:

1	Certifikatat e shëndetit dhe mbrojtjes së ambientit që duhet të shoqërohet produkti	Klasa II	STANDARD 100 nga OEKO-TEX®
---	---	----------	----------------------------

Veti shtesë:

- Prodhimi + aksesorët - Konstruksioni, aksesorët dhe prodhimi duhet të jenë të përshtatshëm për produktin dhe përdorimin e destinuar.
Prodhuesi/furnizuesi duhet të dorëzojë certifikatat përkatëse që vërtetojnë vetitë antibakteriale dhe hipoalergjike të produktit.
- Pëlhura që ofron rezistencë ndaj flakës në përputhje me standarde të tilla si ISO 12952-1/2 për ndezshmërinë e tekstileve të shtratit, konsiderohet avantazh i veçantë në mjedise me kërkesa të larta sigurie.
Dezinfektimi i sipërfaqes - Agjentët dezinfektues të aplikuar duhet të identifikohen nga prodhuesi.
- Filli i ngjyrosur- Të ketë qëndrueshmëri të ngjyrës si produkti bazë (për produktet me ngjyrë).

PANTALLONA UNISEX							
Masat	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL

5. TABELA ME ÇMIMET E UNIFIKUARA PËR ÇDO ARTIKULL

5.1 “Blerje materialesh të buta”

NR.	EMERTIMI I ARTIKUJVE	Njësia	Çmimi mesatar/njësi Lekë pa T.V.Sh
1	Dyshek për përdorim publik tek (90 x 190 cm)	Copë	17500
1.1	Dyshek për përdorim publik tek (90 x 200 cm)	Copë	17167
2	Dyshek hibrid për përdorim publik tek (90 x 200 cm)	Copë	19500
2.1	Dyshek hibrid për përdorim publik treçereksh (120 x 200 cm)	Copë	25833
2.2	Dyshek hibrid për përdorim publik dopio (160 x 200 cm)	Copë	31500
2.3	Dyshek hibrid për përdorim publik dopio (180 x 200 cm)	Copë	32333
3	Dyshek standard me susta (90 x 190 cm)	Copë	18167
3.1	Dyshek standard me susta (90 x 200 cm)	Copë	19833
4	Batanije mikrofibër teke (160 x 220 cm)	Copë	2300
4.1	Batanije mikrofibër treçerekshe (200 x 220 cm)	Copë	2533
4.2	Batanije mikrofibër dopio (240 x 260 cm)	Copë	3000
4.3	Batanije mikrofibër dopio (220x 240 cm)	Copë	2667
5	Mbulesë krevati tek 140 x 200 cm	Copë	1833
5.1	Mbulesë krevati treçereksh 180 x 220 cm	Copë	2400
5.2	Mbulesë krevati dopio 240 x 220 cm	Copë	2933
6	Jastëk krevati me mbushje(50 x 70 cm)	Copë	950
7	Mbrojtëse jastëku (50 x 75 cm)	Copë	417
8	Set çarçafësh		
8.1	Çarçaf i sipërm 65% pambuk dhe 35% polyester 180 x 260 cm	Copë	1250
8.2	Çarçaf i sipërm 65% pambuk dhe 35% polyester 200 x 260 cm	Copë	1317
8.3	Çarçaf i sipërm 65% pambuk dhe 35% polyester 240 x 300 cm	Copë	1567
8.4	Çarçaf i poshtëm 65% pambuk dhe 35% polyester 180 x 260 cm	Copë	1283
8.5	Çarçaf i poshtëm 65% pambuk dhe 35% polyester 200 x 260 cm	Copë	1417

8.6	Çarçaf i poshtëm 65% pambuk dhe 35% polyester 240 x 300 cm	Copë	1583
8.7	Këllëf jastëku 55 x 75 cm	Copë	567
9	Mbrojtëse dysheku e gomuar tek (92x192x (17-22) cm)	Copë	1833
9.1	Mbrojtëse dysheku e gomuar tek (92x192x (24-29) cm)	Copë	1983
9.2	Mbrojtëse dysheku e gomuar tek (92x202x (17-22) cm)	Copë	1967
9.3	Mbrojtëse dysheku e gomuar tek (92x202x (24-29) cm)	Copë	2227
9.4	Mbrojtëse dysheku e gomuar treçereksh (122x192x (17-22) cm)	Copë	2500
9.5	Mbrojtëse dysheku e gomuar treçereksh (122x192x (24-29) cm)	Copë	2467
9.6	Mbrojtëse dysheku e gomuar treçereksh (122x202x (17-22) cm)	Copë	2447
9.7	Mbrojtëse dysheku e gomuar treçereksh (122x202x (24-29) cm)	Copë	2800
9.8	Mbrojtëse dysheku e gomuar dopio (162x192x (17-22) cm)	Copë	3067
9.9	Mbrojtëse dysheku e gomuar dopio (162x202x (17-22) cm)	Copë	3067
10	Batanije për fëmijë 80 x 90 cm	Copë	1800
10.1	Batanije për fëmijë 100 x 120 cm	Copë	1867
10.2	Batanije për fëmijë 115 x 150 cm	Copë	2333
11	Set çarçafë neonatësh		
11.1	Çarçaf i poshtëm neonatësh 78 x 42 x 7 cm	Copë	950
11.2	Çarçaf i poshtëm neonatësh 92 x 62 x 7 cm	Copë	967
11.3	Çarçaf i sipërm neonatësh 80 x 100	Copë	1117
12	Set çarçafë fanellatë për fëmijë		
12.1	Çarçafë fanellatë për fëmijë i sipërm 120 x 150 cm	Copë	1267
12.2	Çarçafë fanellatë për fëmijë i poshtëm 65 x 125 x 12 cm	Copë	1060
12.3	Çarçafë fanellatë për fëmijë i poshtëm 75 x 145 x 12 cm	Copë	1053
12.4	Çarçafë fanellatë për fëmijë i poshtëm 75 x 145 x 22 cm	Copë	1083
12.5	Këllëf jastëku fanellatë për fëmijë 45 x 65 cm	Copë	683
13	Dyshek nenonatësh 76 x 40 x 5 cm	Copë	2300
14	Çarçaf pediatrik i poshtëm 120 x 180 cm	Copë	2233
14.1	Çarçaf pediatrik i poshtëm 130 x 200 cm	Copë	967
14.2	Çarçaf pediatrik i poshtëm 140 x 220 cm	Copë	1067
15	Dyshek pediatrik 60 x 120 x 10 cm	Copë	2933
15.1	Dyshek pediatrik 70 x 140 x 10 cm	Copë	4233
15.2	Dyshek pediatrik 80 x 160 x 10 cm	Copë	4400
16	Peshqir duarsh 40 x 60 cm	Copë	427
16.1	Peshqir duarsh 50 x 70 cm	Copë	433
16.2	Peshqir duarsh 50 x 90 cm	Copë	513
17	Peshqir banjo 70 x 140 cm	Copë	807
17.1	Peshqir banjo 80 x 150 cm	Copë	863
17.2	Peshqir banjo 90 x 160 cm	Copë	1133

18	Mbulesë tavoline ngrënie 140 x 180 cm	Copë	967
18.1	Mbulesë tavoline ngrënie 140 x 240 cm	Copë	1133
18.2	Mbulesë tavoline ngrënie 150 x 300 cm	Copë	1300
19	Veshje krevati vizitash	Copë	2100
20	Perde	meter/linear	1033
21	Napë	meter/linear	153

5.2 “Blerje veshmbathjesh”

NR.	EMERTIMI I ARTIKUJVE	Njësia	Çmimi mesatar/njësi Lekë pa T.V.Sh
1	Bluza të brendshme me mëngë të shkurtra për të rritur	Copë	850
1.1	Bluza të brendshme me mëngë të gjata për të rritur	Copë	967
2	Mbathje pambuku për meshkuj	Copë	320
3	Mbathje pambuku për femra	Copë	327
4	Set pizhamash për të rritur (xhakete + pantallona)	Copë	1633
5	Fustane grash material Polypambuk	Copë	1667
6	Triko burrash me jakë V dhe kopësa përpara	Copë	1933
7	Triko grash me jakë të rrumbullakët	Copë	1967
8	Pulovra fëmijësh 3-4 vjeç	Copë	1333
8.1	Pulovra fëmijësh 5-6 vjeç	Copë	1333
8.2	Pulovra fëmijësh 7-8 vjeç	Copë	1367
8.3	Pulovra fëmijësh 9-10 vjeç	Copë	1500
8.4	Pulovra fëmijësh 11-12 vjeç	Copë	1567
8.5	Pulovra fëmijësh 13-14 vjeç	Copë	1567
8.6	Pulovra fëmijësh 15-16 vjeç	Copë	1800
9	Kanatiere burrash material pambuk	Copë	393
10	Kanatiere grash material pambuk	Copë	423
11	Kanatiere për fëmijë material pambuk 3-4 vjeç	Copë	287
11.1	Kanatiere për fëmijë material pambuk 5-6 vjeç	Copë	283
11.2	Kanatiere për fëmijë material pambuk 7-8 vjeç	Copë	330
11.3	Kanatiere për fëmijë material pambuk 9-10 vjeç	Copë	343
11.4	Kanatiere për fëmijë material pambuk 11-12 vjeç	Copë	360
11.5	Kanatiere për fëmijë material pambuk 13-14 vjeç	Copë	360
11.4	Kanatiere për fëmijë material pambuk 15-16 vjeç	Copë	403
12	Robdëshambër banjo (burra dhe grash)	Copë	2700
13	Këmishë burrash për zyra	Copë	3033
14	Pantallona burrash dimërore	Copë	3633
15	Kostum veror burrash	Set	10167
16	Kostum veror grash	Set	9500
17	Xhakoventa burrash dhe grash	Copë	6667
18	Xhup dimëror për fëmijë 9 -10 vjeç	Copë	3267
18.1	Xhup dimëror për fëmijë 11 -12 vjeç	Copë	3433
18.2	Xhup dimëror për fëmijë 13-14 vjeç	Copë	3767
18.3	Xhup dimëror për fëmijë 15-16 vjeç	Copë	3767
18.4	Xhup dimëror për fëmijë 16 -17 vjeç	Copë	3933

19	Çorape unisex	Set	170
20	Pandofla verore (burrash/grash)	Set	1067
21	Set pizhamash për fëmijë 5-6 vjeç	Set	1367
21.1	Set pizhamash për fëmijë 7-8 vjeç	Set	1367
21.2	Set pizhamash për fëmijë 9-10 vjeç	Set	1367
21.3	Set pizhamash për fëmijë 11-12 vjeç	Set	1467
21.4	Set pizhamash për fëmijë 13-14 vjeç	Set	1467
21.5	Set pizhamash për fëmijë 15-16 vjeç	Set	1700
22	Kostum dimëror burrash	Set	12833
22.1	Kostum dimëror grash	Set	12833
23	Pallto stofi burrash	Copë	15833
23.1	Pallto stofi grash	Copë	15500
24	Këmisha grash me mëngë të gjata	Copë	3033
25	Kravatë	Copë	833
26	Pantallona sportive Unisex	Copë	2833
27	Bluzë burrash	Copë	2667
28	Bluzë grash	Copë	2667
29	Pantallona burrash 60% polyester dhe 40% pambuk	Copë	2633
30	Pantallona xhins për fëmijë 9-10 vjeç	Copë	2233
30.1	Pantallona xhins për fëmijë 11-12 vjeç	Copë	2233
30.2	Pantallona xhins për fëmijë 13-14 vjeç	Copë	2233
30.3	Pantallona xhins për fëmijë 15-16 vjeç	Copë	2567
30.4	Pantallona xhins për fëmijë 17-18 vjeç	Copë	2567
31	Këmishë fanellatë grash	Copë	1467
32	Komplet pambuku për fëmijë të porsalindur	Set	2633
33	Fustan basme	Copë	1700
34	Doreza pune	Set	263
35	Bluzë pambuku me kapuç për të rritur	Copë	2933
35.1	Bluzë pambuku me kapuç për fëmijë 5-6 vjeç	Copë	2433
35.2	Bluzë pambuku me kapuç për fëmijë 7-8 vjeç	Copë	2433
35.3	Bluzë pambuku me kapuç për fëmijë 9-10 vjeç	Copë	2433
35.4	Bluzë pambuku me kapuç për fëmijë 11-12 vjeç	Copë	2433
35.5	Bluzë pambuku me kapuç për fëmijë 13-14 vjeç	Copë	2700
35.6	Bluzë pambuku me kapuç për fëmijë 15-16 vjeç	Copë	2700
36	Kominoshe për magazinier/punëtor mirëmbajtje	Copë	3667
37	Përparëse doku për magazinier/punëtor mirëmbajtje	Copë	2100
38	Kostum doku për sanitare	Set	3933
39	Përparëse për sanitare	Copë	2100
40	Shapka gome për sanitare	Set	850
41	Bluzë mbrojtëse për punën në arkiv	Copë	2000
42	Mbathje për djem 7 -8 vjeç	Copë	293

42.1	Mbathje për djem 9 -10 vjeç	Copë	293
42.2	Mbathje për djem 11 -12 vjeç	Copë	293
42.3	Mbathje për djem 13 -14 vjeç	Copë	307
42.4	Mbathje për djem 15 -16 vjeç	Copë	307
42.5	Mbathje për djem 17 -18 vjeç	Copë	307
43	Mbathje për vajza 7 -8 vjeç	Copë	307
43.1	Mbathje për vajza 9 -10 vjeç	Copë	307
43.2	Mbathje për vajza 11 -12 vjeç	Copë	307
43.3	Mbathje për vajza 13 -14 vjeç	Copë	307
43.4	Mbathje për vajza 15 -16 vjeç	Copë	307
43.5	Mbathje për vajza 17 -18 vjeç	Copë	307
44	Bluzë me mëngë të shkurtra për fëmijë (unisex) 7-8 vjeç	Copë	700
44.1	Bluzë me mëngë të shkurtra për fëmijë (unisex) 9-10 vjeç	Copë	700
44.2	Bluzë me mëngë të shkurtra për fëmijë (unisex) 11-12 vjeç	Copë	783
44.3	Bluzë me mëngë të shkurtra për fëmijë (unisex) 13-14 vjeç	Copë	783
44.4	Bluzë me mëngë të shkurtra për fëmijë (unisex) 15-16 vjeç	Copë	883
44.4	Bluzë me mëngë të shkurtra për fëmijë (unisex) 17-18 vjeç	Copë	883
45	Bluzë me mëngë të gjata për fëmijë (unisex) 7-8 vjeç	Copë	950
45.1	Bluzë me mëngë të gjata për fëmijë (unisex) 9-10 vjeç	Copë	1050
45.2	Bluzë me mëngë të gjata për fëmijë (unisex) 11-12 vjeç	Copë	1117
45.3	Bluzë me mëngë të gjata për fëmijë (unisex) 13-14 vjeç	Copë	1183
45.4	Bluzë me mëngë të gjata për fëmijë (unisex) 15-16 vjeç	Copë	1217
45.5	Bluzë me mëngë të gjata për fëmijë (unisex) 17-18 vjeç	Copë	1217
46	Kostum sportiv dimëror me kapuç për të rritur	Set	3867
46.1	Kostum sportiv dimëror me kapuç për fëmijë 5-6 vjeç	Set	3400
46.2	Kostum sportiv dimëror me kapuç për fëmijë 7-8 vjeç	Set	3400
46.3	Kostum sportiv dimëror me kapuç për fëmijë 9-10 vjeç	Set	3400
46.4	Kostum sportiv dimëror me kapuç për fëmijë 11-12 vjeç	Set	3400
46.5	Kostum sportiv dimëror me kapuç për fëmijë 13-14 vjeç	Set	3400
46.6	Kostum sportiv dimëror me kapuç për fëmijë 15-16 vjeç	Set	3867
47	Këpucë-atlete	Set	3833
48	Përparëse për veteriner	Copë	2100
49	Papuçe dhome për burgje	Set	967

5.3 “Blerje artikujsh spitalorë”

NR.	EMERTIMI I ARTIKUJVE	Njësia	Çmimi mesatar/njësi Lekë pa T.V.Sh
1	Dyshek standard spitalor tip 1 (87 x 195 x15 cm)	Copë	16833
1.1	Dyshek standard spitalor tip 1 (60 x 193 x15 cm)	Copë	15833
1.2	Dyshek standard spitalor tip 1 (60 x 200 x15 cm)	Copë	16233
2	Dyshek standard spitalor tip 2 (87 x 195 x15 cm)	Copë	17500
2.1	Dyshek standard spitalor tip 2 (60 x 193 x15 cm)	Copë	19000
2.2	Dyshek standard spitalor tip 2 (60 x200 x15 cm)	Copë	18833
3	Këllëf dysheku 92 x 200 x (24-29) cm	Copë	2100
3.1	Këllëf dysheku 65 x 198 x (24-29) cm	Copë	2067
3.2	Këllëf dysheku 65 x 205 x (24-29) cm	Copë	2100
4	Këllëf jastëku 55 x 87 cm	Copë	417
5	Jastëk spitalor tip 1 (50 x 80 cm)	Copë	1267
5.1	Jastëk spitalor tip 2 (50 x 80 cm)	Copë	1500
6	Çarçaf për shtratin i poshtëm (170 x 270 cm)	Copë	1383
7	Çarçaf për shtratin i sipërm (160 x 260 cm)	Copë	1283
8	Çarçaf zarf 150 x 190 cm	Copë	2867
9	Batanije (140 x 180 cm)	Copë	2400
10	Jorgan 140 x 180 cm	Copë	2633
11	Robdishan për kirurgjinë e adultëve	Copë	2400
12	Robdishan për kirurgjinë e pediatriisë 1-2 vjeç	Copë	1933
12.1	Robdishan për kirurgjinë e pediatriisë 3-5 vjeç	Copë	1933
12.2	Robdishan për kirurgjinë e pediatriisë 6-8 vjeç	Copë	1933
12.3	Robdishan për kirurgjinë e pediatriisë 9-10 vjeç	Copë	1933
13	Pizhama pacienti për të adultët unisex	Copë	2133
14	Pizhama pacienti për fëmijët e pediatriisë 3-4 vjeç	Copë	1150
14.1	Pizhama pacienti për fëmijët e pediatriisë 5-6 vjeç	Copë	1150
14.2	Pizhama pacienti për fëmijët e pediatriisë 7-8 vjeç	Copë	1250
14.3	Pizhama pacienti për fëmijët e pediatriisë 9-10 vjeç	Copë	1250
14.4	Pizhama pacienti për fëmijët e pediatriisë 11-12 vjeç	Copë	1433
14.5	Pizhama pacienti për fëmijët e pediatriisë 13-14 vjeç	Copë	1433
15	Pandofla pacienti për adultët	Copë	967
16	Pandofla pacienti për pediatriinë	Copë	767
17	Përparëse mjeku unisex ngjyrë e bardhë	Copë	2033
18	Kostume infermieri (bluzë dhe pantallona unisex)	Set	2900
19	Kostume sanitare (bluzë dhe pantallona unisex)	Set	2900
20	Kostum personeli ndihmës unisex (barrelambajtës)	Set	2900

21	Kostum fizoterapeut (bluzë T-shirt dhe tuta)	Set	2900
22	Kostum recepsionisti/informacioni		
22.1	Këmishë me mëngë të gjata e bardhë unisex	Copë	2633
22.2	Pantallona unisex	Copë	2600
22.3	Shall	Copë	1967
23	Veshje për kordinator me pacientin		
23.1	T-shirt polo me tre kopsa	Copë	1767
23.2	Pantallona unisex	Copë	2933