



PRODUCT TECHNICAL SPECIFICATIONS

Product Name	Inner Liner Standard NorLense	Spect No	-
Product Code		Date of Issue	20.04.2017
Product Group	MEDICAL	Date Of Revision	1.02.2023
Product Classification	MED PU	The cause of spec. Revision	Flame Retardant Test was added.

Note : All of the test values that is given at below are for all colours of this product group

TEST	ASPECT	UNIT	TOLERANCES	NOMINAL VALUE	STANDART
WEIGHT		gr/m ²	± 10	180	BS EN ISO 12127: 1998
THICKNESS		mm	± 0,1	0,4	ISO-2686-3
PRODUCT WIDTH		cm	± 2	220, 200, 140, 150, 110	-
TENSILE STRENGHT	WARP	N	≥	495	ISO 1421:1998
	WEFT		≥	230	
ELONGATION AT BREAK	WARP	%	%± 5	70,00%	ISO 1421:1998
	WEFT		%± 5	100,00%	
TEAR STRENGHT	WARP	N	≥	26	ISO 4674-1:2003
	WEFT		≥	25	
PEEL ADHESION		N/ 50 mm	≥	35	ISO 2411: 2000
RESISTANCE TO WATER PENETRATION-HYDRO STATIC HEAD TEST	ORIGINAL	m H ₂ O	≥	2	ISO 20811: 1992
APPREANCE AFTER WASH	The general appearance of the washed sample was found SATISFACTORY Washing Condition 90 °C, Tumble Dry Low				VINTEKS IHTM 001
ANTIBACTERIAL & ANTIFUNGAL				PASS	ISO 22196:2011 A.A.T.C.C. TEST METHOD 30
FLAME RETARDANCY				PASS	BS 7175 CRIB 5
FLAME RETARDANCY				PASS	ISO 6941
ACCELERATED-AGEING TEST (JUNGLE TEST)	No Loss of Quality After 3 Weeks				ISO 1419:1995
WATER VAPOR PERMEABILITY		g/m ² /24h	≥	500	ASTM E96:1995
PROPERTIES AFTER AUTOCLAVE TREATMENT (20 x 121 °C /20')	All Conform				VINTEKS IHTM 003
CARE INSTRUCTION					
OEKO-TEX CLASS 1 CERTIFIED	Yes				
HALOGEN FREE					
CHEMICAL COMPOSITION					
POLYURETHANE	%	42			
POLYESTER	%	58			

NOTE :

Form No:

Rev. No :

		GAMINIO TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS			
Gaminio pavadinimas	„NorLense SWIFT“ vidinis įdėklas	Spektro Nr.	-		
Prekės kodas		Išdavimo data	20.04.2017		
Gaminių grupė	MEDICINOS		Peržiūros data	1.02.2023	
Gaminių klasifikacija	MED PU		Specifikacijos priežastis Peržiūra	Pridėtas atsparumo ugniai bandymas.	
Pastaba. Visos toliau nurodytos bandymų vertės taikomos visoms šios gaminių grupės spalvoms.					
BANDYMAS	ASPEKTAS	BLOKAS	LEISTINI NUOKRYPIAI	NOMINALIOJI VERTĖ	STANDARTAS
SVORIS		gr/m ²	± 10	180	BS EN ISO 12127: 1998
STORIS		mm	± 0,1	0,4	ISO-2686-3
GAMINIO PLOTIS		cm	± 2	220, 200, 140, 150, 110	-
TEMPIMO STIPRIS	METMENYS	N	>	495	ISO 1421:1998
	ATAUDAI		>	230	
PAILGĖJIMAS TRŪKIMO METU	METMENYS	%	%± 5	70,00 %	ISO 1421:1998
	ATAUDAI		%± 5	100,00 %	
PLYŠIMO JĖGA	METMENYS	N	>	26	ISO 4674-1:2003
	ATAUDAI		>	25	
LUPIMOSI SUKIBIMAS		N/ 50 mm	>	35	ISO 2411: 2000
ATSPARUMAS VANDENS SKVERBIMUI SI. HIDRO STATINĖS GALVUTĖS BANDYMAS	ORIGINALAS	m H ₂ O	>	2	ISO 20811: 1992
IŠVAIZDA PO PLOVIMO	Nustatyta, kad bendra išplauto mėginio išvaizda yra PATENKINAMA. Skalavimo sąlygos 90 °C, džiovinti žemoje temperatūroje				VINTEKS IHTM 001
ANTIBAKTERINIS IR PRIEŠGRYBELINIS				EIGA	ISO 22196:2011 A.A.T.C.C. BANDYMO METODAS 30
ATSPARUMAS LIEPSNAI				EIGA	BS 7175 CRIB 5
ATSPARUMAS LIEPSNAI				EIGA	ISO 6941
PAGREITINTO SENĖJIMO TESTAS („DŽIUNGLIŲ“ TESTAS)	Po 3 savaičių kokybė neprarandama				ISO 1419:1995
VANDENS GARŲ PRALAIIDUMAS		g/m ² /24 val.	>	500	ASTM E96:1995
SAVYBĖS PO APDOROJIMO AUTOKLAVE (20 x 121 °C /20')	VISKAS ATITINKA				VINTEKS IHTM 003
PRIEŽIŪROS INSTRUKCIJA					
„OEKO-TEX“ 1 KLASĖS SERTIFIKATAS	Galima				
BE HALOGENŲ					
CHEMINĖ SUDĖTIS					
POLIURETANAS	%				42
POLIESTERIS	%				58
PASTABA.					

*Vertimas atliktas vertimų biure „AIRV“, į. k. 134819573, Taikos pr. 2-29, Kaunas
Vertimo tikrumą ir atitiktį originaliam tekstui liudiju.*



Vertėjas
Translator / Переводчик
Kam...

[Redacted signature]