
Flame Retardant Dark Blue 170

Fabric composition

Knitted Polyester 100%
100 gsm

Coating composition

PU Coated 100%
70 gsm

Washing instructions



Features



Technical Specification of Material

CHARACTERISTICS	VALUE	TOLERANCE	STANDARD
COMPOSITION	PU 40 / PES 60	±5%	
LAYER	100% POLYURETHANE		
SUBSTRAT	100% POLYESTER		
WIDTH (cm)	150 AND 220	min.	
WEIGHT (g/m ²)	170		EN ISO 2286-2
TENSILE STRENGTH - length / width (daN/5cm)	25 / 20	min.	EN ISO 1421
ELONGATION - length / width (%)	90 / 120	min.	EN ISO 1421
PEEL ADHESION (daN/5 cm)	2,5	min.	ISO 2411
RESISTANCE TO WATER PENETRATION (Pa)			
ORIGINAL	50000	min.	EN 20811
AFTER 50 WASHING	20000		
FABRIC AIR PERMEABILITY (g/m ² 24 h)	>1000	min.	EN ISO 15496
STERILIZATION	PASS		134°C / 5 min
HYDROLISIS TROPICAL TEST (week)	3	min.	ISO 1419, 70°C/95% R.H.
SHRINKAGE AT WASHING AT 95° (%)	±5	max.	EN ISO 3759 EN ISO 5077 EN ISO 6330
BIOCOMPABILITY			ISO 10993
NON-CYTOTOXIC	PASS		ISO 10993-5, ISO 10993-12
NON-IRITATING	PASS		ISO 10993-10, ISO 10993-1
RESISTANCE TO VIRUS PENETRATION	PASS		ISO 16604
TREATMENT OF COATING			
ANTIFUNGI	PASS		ASTM G 21-96 Aspergillus niger Trichosporon viridulum
ANTIBACTERIAL	PASS		ISO 20743-2 Staphylococcus aureus, Methicilin Resistant Staphylococcus aureus (MRSA)
ANTIFLAME	PASS		BS 7175; crib 5
COLOUR FASTNESS			
DRY CLEANING	4 / 4	min.	EN ISO 105 - D01
WASHING AT 95°C	4 / 4 / 4	min.	EN ISO 105 - C06
SWEAT - alkal/acid	4 / 4 / 4 - 4 / 4 / 4	min.	EN ISO 105 - E04
RUBBING - dry/wett	4 / 4 - 4 / 4	min.	EN ISO 105 - X12
LIGHT	5	min.	EN ISO 105 - B02
COLOUR DIFFERENCE OF COATING	dE<1,0	max.	CIE lab D65/10
CLEANING & CARE	Wipe with mild detergent. Wash using detergent up to 95°C or dry clean. Do not use cleaners based on sodium hypochlorite. Wash and dry completely before storage. Some surface wrinkling may occur.		

The supplied product is exclusively determined by the values of this specification. Variation within tolerance is possible. It is customer's responsibility to choose the product regarding his requirements.

Techninis duomenų lapas

Nuorodos Nr. 0078091

Antipirenas „Dark Blue 170“

Audinio kompozicija

100% megztas poliesteris

100 gsm

Dangos kompozicija

100% PU danga

70 gsm

Skalbimo instrukcijos



Savybės



Antipirenas



Antibakterinis ir antigrybelinis



Hermetiškas



Kvėpuojantis

/Parašas/

/Logotipas: „TextilesRumbo®“/

NIF: B66894734

/Logotipas: „Iberosa“/	/Logotipas: „TextilesRumbo“/	„Iberosa“ Tel. +34 93 480 25 40 info@iberosa.com www.iberosa.com	„Textiles Rumbo“ Tel. +34 93 777 69 09 info@textilesrumbo.com www.textilesrumbo.com
---------------------------	---------------------------------	--	---

/Parašas/

/Logotipas: „TextilesRumbo®“/

NIF: B66894734

Medžiagos techninė specifikacija

SAVYBĖS	VERTĖ	TOLERANCIJA	STANDARTAS
SUDĖTIS	PU 40 / PES 60	± 5%	
SLUOKSNIS	100% POLIURETANAS		
PAGRINDAS	100% POLIESTERIS		
PLOTIS (cm)	150 IR 220	maž.	
SVORIS (g/m ²)	170		EN ISO 2286-2
TEMPIAMASIS ĮTEMPIS – ilgis / plotis (daN/5 cm ²)	25 / 20	maž.	EN ISO 1421
PAILGĖJIMAS – ilgis / plotis (%)	90 / 120	maž.	EN ISO 1421
NUPLĖŠIMO ADHEZIJA (daN/5 cm ²)	2,5	maž.	ISO 2411
ATSPARUMAS VANDENS SKVERBČIAI (Pa) ORIGINALUS PO 50 SKALBIMŲ	50 000 20 000	maž.	EN 20811
AUDINIO PRALAIMUMAS ORUI (g/m ² 24 h)	> 1 000	maž.	EN ISO 15496
STERILIZACIJA	IŠLAIKYTA		134 °C / 5 min.
TROPINIS HIDROLIZĖS BANDYMAS (savaitė)	3	maž.	ISO 1419, 70 °C / 95% santykinė drėgmė
SUSITRAUKIMAS SKALBIANT 95 °C TEMPERATŪROJE (%)	± 5	didž.	EN ISO 3759 EN ISO 5077 EN ISO 6330
BIOLOGINIS SUDERINAMUMAS			ISO 10993
NECITOTOKSIŠKAS	IŠLAIKYTA		ISO 10993-5, ISO 10993-12
NEDIRGINANTIS	IŠLAIKYTA		ISO 10993-10, ISO 10993-1
ATSPARUMAS VIRUSŲ SKVERBČIAI	IŠLAIKYTA		ISO 16604
DANGOS APDOROJIMAS			
ANTIGRYBELINIS	IŠLAIKYTA		ASTM G 21-96 Aspergillus niger Trichosserma virens
ANTIBAKTERINIS	IŠLAIKYTA		ISO 20743-2 Staphylococcus aureus, Methicilin Resistan, Staphylococcus aureus (MRSA)
ANTIPIRENAS	IŠLAIKYTA		BS 7175; crib 5
SPALVOS ATSPARUMAS			
SAUSAS VALYMAS	4 / 4	maž.	EN ISO 105 – D01
SKALBIMAS 95 °C TEMPERATŪROJE	4 / 4 / 4	maž.	EN ISO 105 – C06
PRAKAITAS – šarmai / rūgštys	4 / 4 / 4 – 4 / 4 / 4	maž.	EN ISO 105 – E04
TRYNIMAS – sausas / drėgnas	4 / 4 – 4 / 4	maž.	EN ISO 105 – X12
ŠVIESA	5	maž.	EN ISO 105 – B02
DANGOS SPALVOS SKIRTUMAS	dE < 1,0	didž.	CIE lab D65/10
VALYMAS IR PRIEŽIŪRA	Valykite švelnia skalbimo priemone. Skalbkite iki 95 °C temperatūroje arba valykite sausai. Nenaudokite valymo priemonių, kurių pagrindas yra natrio hipochloratas. Prieš sandėliuodami, išskalbkite ir išdžiovinkite. Paviršiuje gali atsirasti raukšlių.		

Tiekiamą produktą išimtinai aprašo šioje specifikacijoje pateiktos vertės. Galimos tolerancijos variacijos. Klientas produktą privalo rinktis pagal savo reikalavimus.

Aš, Tomas Černiauskas a.k. 38506190067, adresas Pylimo 2-108 Vilnius, išvertęs šį dokumentą, prisiimu atsakomybę už vertimo teisingumą.



Vertimų biuras „Skubus vertimas”

*Pylimo g. 2-200 (UAB "Skubus vertimas"), Vilnius Tel./faks.: +370 5 212-69-75
www.skubusvertimas.lt, info@skubusvertimas.lt*