



Gaminio specifikacija

Artikulas:	CH78
Pavadinimas:	Vyr chalatas

	Aprašymas	<p>Medicininis chalatas $\frac{3}{4}$ rankovėmis, su atverčiama apykakle, skirtas naudojimui medicinoje.</p> <p>Rankovių palanka 4 cm.</p> <p>Paslėptas užsegimas spaudėmis. Kokybiškos galvanizuotos metalinės spaudės, atlaiko 95 laipsnių skalbimo temperatūrą bei džiovinimą karščiausiu režimu, nerūdijančios.</p> <p>Dvi talpios šoninės kišenės, su dvigubu audinio sluoksniu apačioje tvirtumui suteikti (plotis – 20 cm (± 3 cm), aukštis - 19 cm (± 3 cm)), papildoma kišenė ant krūtinės (plotis – 14 cm (± 3 cm), aukštis - 15 cm (± 3 cm)).</p> <p>Nugaroje skeltukas suteikiantis daugiau judėjimo laisvės (plotis – 5 cm, aukštis - 20 cm (± 3 cm)).</p> <p>Dydžio etiketė – neblunkanti, atspari kasdieniam skalbimui naudojant šiluminę skalbinių dezinfekciją, kai skalbiniai nukenksminami juos skalbiant $\geq 71^{\circ}\text{C}$ iki 95°C ir lyginimui $\geq 110^{\circ}\text{C}$. Etiketė – austinė.</p>
	Audinys	<p>Ruoželinio pynimo (twill) audinys.</p> <p>Audinio sudėtis: 65%/35 % poliesteris/ medvilnė;</p> <p>Audinio leistinas lyginamasis tankis $\geq 170 \text{ g / m}^2$;</p> <p>-</p>
	Priežiūra	 <ul style="list-style-type: none"> - galima skalbti iki 85°C; - galima balinti (taip pat ir chloro turinčiais balikliais) - lyginimas vidutine temperatūra (iki 150°C) galimas sausas cheminis valymas; - galima džiovinti elektrinėje džiovyklėje;
	Spalva	Balta
	Dydžiai	40-70
	Ilgis	$98 \pm 10 \text{ cm}$

Dydžių skalė išplečiama į mažesnius ir didesnius dydžius pagal poreikį.

No 2

TECHNICAL DATA SHEET

Quality:

Fabric Description

1.1	Composition:	65% polyester/35% cotton
	Usable Width:	150 cm
	Nominal Length:	100 m
1.2.	Weave:	2/1 twill
	Ends And Picks Per 2.5cm	103 X 60 Nominal
	Thread Count	26's Ne (44's Nm)
1.4.	Fabric Weight:	170 g/m²
	Application:	Workwear jackets, trousers and coveralls

Washing Instructions



Physical Properties (min)	Warp	Weft
Tensile Strength: (BS EN ISO 13934-1)	950 N	475 N
Tear Strength: Mean of Mean (BS EN ISO 13937-3)	17 N	15 N
Washing Shrinkage (max): (BS EN ISO 15797 5 cycles + Tumble)	3.0%	3.0%
Heat Shrinkage (max): (DEF STAN 83-65/4 160°C)	2%	2%
1.5. Abrasion Resistance: (9kPa) (BS EN ISO 12947-2)	35,000 rubs	
1.6 Pilling Resistance: (BS EN ISO 12945-2)	3-4	7,000 rubs

Other Properties

Weft Stretch (TTM076:2000):	10%
Residual Stretch after relaxation:	<1%

Colour Fastness

White

1.5	Wash Fastness BS EN ISO 105-C06: Method E2S (95°C)	Colour Change Stain on polyester Stain on cotton	4-5 4-5 4 (whiter)
	Dry Clean Fastness BS EN ISO 105 D01	Colour Change	4-5
	Bleach Fastness BS EN ISO 105 N01		4
	Perspiration Fastness BS EN ISO 105-E04: Acid / Alkali	Colour Change Polyester and Staining Cotton	4-5 4-5
	Rub Fastness BS EN ISO 105-X12:1995	Wet Dry	4-5 4-5
	Light Fastness BS EN ISO 105-B02		4

Authorised by: SVM
Status: Current

Issue Date 19/11/2025

Issue No. 1

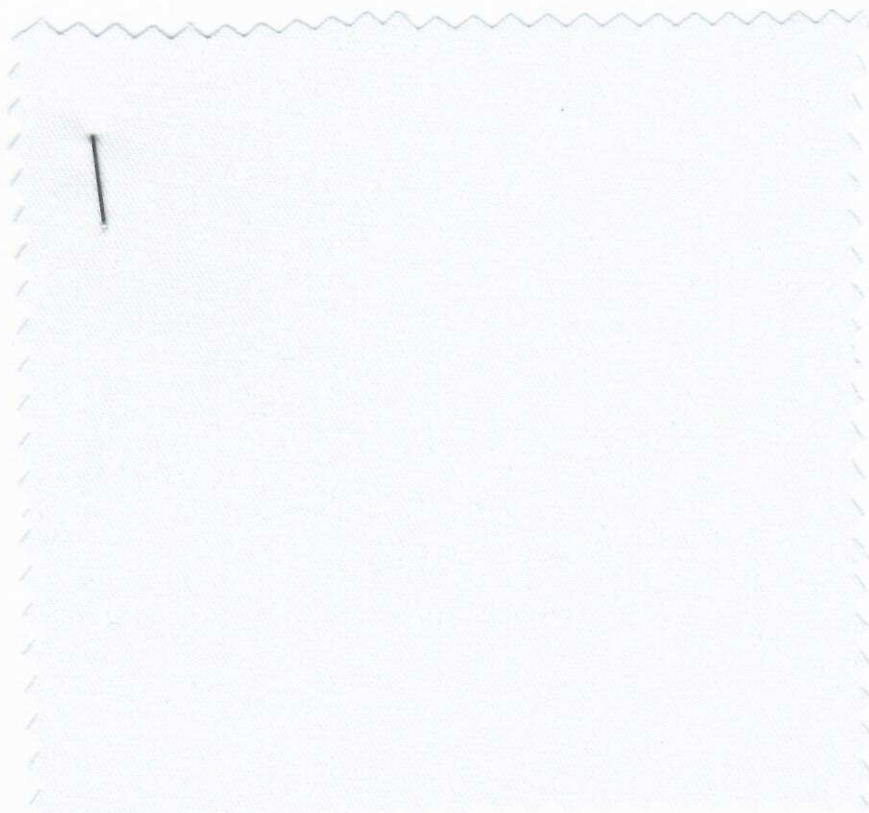


Taikos pr. 116D, Kaunas
LT-51152
Tel.: +37068520130
El.p.: info@irmco.lt
Įm. kodas: 136048820
PVM kod: 360488219
www.irmco.lt

SPALVYNAS

35/65% CO/PES
170 g/qm

Spalva balta



VAIPOLIS, UAB

Įm k. 302536590, PVM mok. k. LT100005573310

Meistrų g. 3, Panevėžys

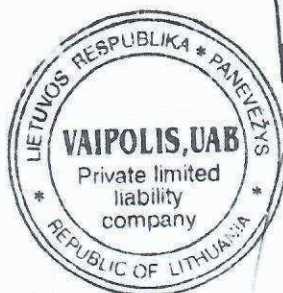
IRMCO, UAB

DEKLARACIJA

2022-01-13

VAIPOLIS, UAB deklaruoja, kad UAB „IRMCO“ tiekiami maišai yra gaminami iš LDPE žaliavos, kuri yra perdirbama.

Vidas Vaičiškuskas
Direktorius





Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Prym Fashion Italia S.r.l.

is granted the OEKO-TEX® STANDARD 100 certification
and the right to use the trademark.

SCOPE

Buttons in aluminium, brass and stainless steel with
nickel-free brass sub-part in galvanic finishes: BLACK
STAINLESS, COPPER ZSOF ANN.25000, COLOURED
ZSOF 1, COLOURED COPPER ZSOF 2, INDIGO ZSOF
COLOURED 3, COPPER ZO 150/4000, COLOURED TIN
Z 1, BLACK COPPER, BLACK ECONICHEL

PRODUCT CLASS

II (products with direct contact to skin) - Annex 4



STANDARD
100



18CX00011
CENTROCOT

This certificate 18CX00011 is valid until
13.02.2026.

SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 24RA15897
- ✓ Declaration of conformity in accordance with
EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Chiara Salmoiraghi

Chiara Salmoiraghi
OEKO-TEX® Certification Scheme Manager

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401
etc.) can be found on [oeko-tex.com/en/faq](https://www.oeko-tex.com/en/faq).

The certificate is based on the test methods and requirements of
the OEKO-TEX® STANDARD 100 that were in force at the time of
evaluation.

Busto Arsizio, 2025-02-05





CERTIFICATE



This is to certify that



FASHION

Prym Fashion GmbH

Zweifaller Straße 130
52224 Stolberg
Germany

has implemented and maintains a **Quality Management System**.

Scope:

Development, production and sales of accessories for clothing industry,
fasteners, chains and small metal parts

Through an audit, documented in a report, it was verified that the management system
fulfills the requirements of the following standard:

ISO 9001 : 2015

Certificate registration no. 388642 QM15
Valid from 2024-06-11
Valid until 2027-06-08
Date of certification 2024-06-11



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16074-01-00

DQS GmbH

Christian Gerling
Managing Director



MINIMALŪS APLINKOS APSAUGOS KRITERIJAI

1. BENDROSIOS NUOSTATOS

Perkančioji organizacija vykdo žaliąjį pirkimą, t. y. siekia įsigyti prekių, darančių kuo mažesnę poveikį aplinkai viename, keliuose ar visuose prekės gyvavimo ciklo etapuose, ir taiko šio dokumento 2 paragrafe nurodytus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus medžiagoms (tekstilei), iš kurių siūnamas pirkimo objektas aprašytas pirkimo sąlygų priede Nr. 1 „Techninė specifikacija ir pasiūlymo kaina“.

2. MINIMALŪS APLINKOS APSAUGOS KRITERIJAI TEKSTILĖS GAMINIAMS

Pirkimo dalis 3. Vyrškas chalatas, audinys
(įrašyti Nr. ir pavadinimą)

(įrašyti gamintoją, pavadinimą ir/ar kodą jei taikoma)

1.1. minimalūs aplinkos apsaugos kriterijai tekstilės gaminiams, kurių bent 80 proc. masės sudaro austi, neuusti arba megzti tekstilės pluoštai:

1.1.1. tekstilės pluoštuose neturi būti cheminių medžiagų, pripažintų didelį susirūpinimą keliančiomis cheminėmis medžiagomis ir įrašytų į kandidatinių autorizotinių cheminių medžiagų sąrašą pagal 2006 m. gruodžio 18 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH), įsteigiančio Europos cheminių medžiagų agentūrą, iš dalies keičiančio Direktyvą 1999/45/EB bei panaikinančio Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 793/93, Komisijos reglamentą (EB) Nr. 1488/94, Tarybos direktyvą 76/769/EEB ir Komisijos direktyvas 91/155/EEB, 93/67/EEB, 93/105/EB bei 2000/21/EB (toliau – REACH reglamentas), 59 straipsnį, jeigu jų koncentracija produkte didesnė kaip 0,1 proc. pagal masę.

1.1.2. tekstilės pluoštuose negali būti šių medžiagų:

Medžiagų grupė	Taikomi apribojimai medžiagoms	Koncentracijos ribos	Bandymo metodas	Atitiktis Įrašyti atitinka arba neatitinka
1. Azodažikliai Taikymo sritis: drabužiai, kurių sudėtyje yra akrilo, medvilnės, poliamido ir vilnos	Negalima naudoti azodažiklių, galinčių skilti į aromatinius aminos.	Kiekvieno amino ne daugiau kaip 30 mg/kg	LST EN ISO 14362-1 arba LST EN ISO 14362-3, arba lygiavertis bandymo metodas	Atitinka

2. Formaldehidas <i>Taikymo sritis:</i> visi drabužiai ir interjero tekstilė, kurių sudėtyje yra natūralių pluoštų	Formaldehido likučiams galutiniam gaminyje taikomos ribinės vertės: - kūdikiams ir vaikams iki 3 metų; - visi kiti produktai.	Vaikų (0–3 m.) drabužiams – ne daugiau kaip 16 ppm Visi kiti produktai – ne daugiau kaip 75 ppm	LST EN ISO 14184-1 arba lygiavertis bandymo metodas	Atitinka
3. Pagalbinės medžiagos <i>Taikymo sritis:</i> visi tekstilės pluoštai	Nurodytų medžiagų negali būti galutiniam gaminyje: - nonifenolio - oktifenolio - nonilfenoleksilatų - oktilfenolio etoksilatų	Bendras kiekis < 100 mg/kg Bendras kiekis < 100 mg/kg	ISO 18254-1 arba ISO 18254-2, arba lygiavertis bandymo metodas	Atitinka
4. Dangos, laminatai ir membranos <i>Taikymo sritis:</i> jei integruota į tekstilės pluoštų struktūrą	Dangos, plastizolio raštų, laminatų, membranų ir plastiko priedų sudėtyje negali būti šių ftalatų: - DEHP (bis-(etiheksil)ftalato) - BBP (butilbenzilftalato) - DBP (dibutilftalato) - DMEP (bis-2-metoksietilftalato) - DIBP (diizobutilftalato) - DIHP (Di-C6-8 šakotųjų alkilftalatų) - DHNUP (Di-C7-11 šakotųjų alkilftalatų) - DHP (di-n-heksilftalatų)	Bendras kiekis ne daugiau kaip 0,10 proc. bendro produkto masės	LST EN ISO 14389 arba lygiavertis bandymo metodas.	Atitinka
Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: (1.1.1 ir 1.1.2 papunkčiams) bandymų ataskaita, pripažintos įstaigos arba paskelbtosios (notifikuotos) institucijos atlikto bandymo protokolai, <i>EU Ecolabel</i> arba kitas I tipo ekologinis ženklas, atitinkantis standartą LST EN ISO 14024 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. I tipo aplinkosauginis ženklinimas. Principai ir procedūros“, <i>OEKO-TEX® STANDARD 100</i> sertifikatas arba kitas lygiavertis įrodymas.				
Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: (1.1.1 ir 1.1.2 papunkčiams) bandymų ataskaita, pripažintos įstaigos arba paskelbtosios (notifikuotos) institucijos atlikto bandymo protokolai, <i>EU Ecolabel</i> arba kitas I tipo ekologinis ženklas, atitinkantis standartą LST EN ISO 14024 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. I tipo aplinkosauginis ženklinimas. Principai ir procedūros“, <i>OEKO-TEX® STANDARD 100</i> sertifikatas arba kitas lygiavertis įrodymas.				<i>OEKO-TEX® STANDARD 100</i> sertifikatas; ISO-14001-sertifikatas



SHIRLEY TECHNOLOGIES LIMITED
SAGAR BUILDING, UNIT 11, WESTPOINT
ENTERPRISE PARK
CLARENCE AVENUE
M17 1QS MANCHESTER, UNITED KINGDOM

Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

is granted the OEKO-TEX® STANDARD 100 certification
and the right to use the trademark.

SCOPE

Woven fabrics made of: 100% cotton & cotton blends with polyester (incl. <20% post-consumer recycled from PET bottles/flakes), nylon, modacrylic (dyed only), antistatic materials like Negastat®, & elastomers (LYCRA®, LYCRA® T400®, XLANCE®), or made of FR viscose in combination with aramid, polyamide, & antistatic, dyed & printed (vat, pigment, disperse, discharge); lyocell in blends with polyester, air covered polyester/elastane (Lycra®) & cotton/polyester/elastane yarns (incl. Dual FX & XLANCE®), dyed; 100% polyester, with or without transparent or white PU coating or laminate & with mesh fabric in 100% polyamide; 100% nylon, dyed & printed (acid & pigment), with transparent or white PU coating, with or without water repellent finish. May include fabrics dyed in fluorescent colours &/or finished with flame retardant or biologically active products accepted by OEKO-TEX®. Also includes the use of fibres accepted by OEKO-TEX® having flame resistant properties. Exclusively produced using components pre-certified according to OEKO-TEX® ... [Please scan QR code for full scope]

PRODUCT CLASS

II (products with direct contact to skin) - Annex 4

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) can be found on oeko-tex.com/en/faq.

The certificate is based on the test methods and requirements of the OEKO-TEX® STANDARD 100 that were in force at the time of evaluation.



STANDARD
100

This certificate is valid until 14.03.2026.

SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 77308
- ✓ Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Tracey Swallow

Tracey Swallow
Senior Technical Officer

Agustina Oliver

Agustina Oliver
Certification Manager

Manchester, 2025-05-19

Certificate of Registration

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM - ISO 14001:2015

This is to certify that:

Holds Certificate Number:

EMS

and operates an Environmental Management System which complies with the requirements of ISO 14001:2015 for the following scope:

The preparation, dyeing, printing and finishing of woven fabrics.

For and on behalf of BSI:



Matt Page, Managing Director Assurance - UK & Ireland

Original Registration Date: 2005-10-17

Latest Revision Date: 2024-08-27

Effective Date: 2023-10-21

Expiry Date: 2026-10-20

Page: 1 of 1



...making excellence a habit.™

This certificate was issued electronically and remains the property of BSI and is bound by the conditions of contract.
An electronic certificate can be authenticated [online](#).
Printed copies can be validated at www.bsigroup.com/ClientDirectory

Information and Contact: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: + 44 345 080 9000
BSI Assurance UK Limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.
A Member of the BSI Group of Companies.



Certificate of Registration

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM - ISO 9001:2015

This is to certify that:

Holds Certificate Number:

RS

and operates a Quality Management System which complies with the requirements of ISO 9001:2015 for the following scope:

The procurement, design and supply of fabrics for career wear and workwear garments from established sources with lot traceability.
L'obtention, la conception et la fourniture de fabriques pour uniformes et vêtements de travail de sources officielles avec traçabilité de lot.

For and on behalf of BSI:

Matt Page, Managing Director Assurance - UK & Ireland

Original Registration Date: 1995-04-04

Latest Revision Date: 2024-06-18

Effective Date: 2024-06-27

Expiry Date: 2027-06-26

Page: 1 of 1



...making excellence a habit.™

This certificate was issued electronically and remains the property of BSI and is bound by the conditions of contract.
This certificate can be authenticated [online](https://www.bsigroup.com/ClientDirectory).

Printed copies can be validated at www.bsigroup.com/ClientDirectory

Information and Contact: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: + 44 345 080 9000
BSI Assurance UK Limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.
A Member of the BSI Group of Companies.