



Hersteller-Informationen

NORIT HOSEN

**PLANAM**
Fashion for your profession

		Herren Art. Nr.	Damen Art. Nr.
Bundhose	schwarz/schwarz	6400	6410
	schiefer/schwarz	6401	6411
	kornblumenblau/schwarz	6402	6412
	sand/schwarz	6403	6413
	grün/schwarz	6404	6414
	oliv/schwarz	6405	6415
	zink/schwarz	6406	6416
	rot/schwarz	6407	6417
	weiß/zink	6408	6418
schwarzblau/zink	6409	6419	
Latzhose	schwarz/schwarz	6520	6530
	schiefer/schwarz	6521	6531
	kornblumenblau/schwarz	6522	6532
	sand/schwarz	6523	6533
	grün/schwarz	6524	6534
	oliv/schwarz	6525	6535
	zink/schwarz	6526	6536
	rot/schwarz	6527	6537
	weiß/zink	6528	6538
schwarzblau/zink	6529	6539	
Shorts	schwarz/schwarz	6450	6460
	schiefer/schwarz	6451	6461
	kornblumenblau/schwarz	6452	6462
	sand/schwarz	6453	6463
	grün/schwarz	6454	6464
	oliv/schwarz	6455	6465
	zink/schwarz	6456	6466
	rot/schwarz	6457	6467
	weiß/zink	6458	6468
schwarzblau/zink	6459	6469	

Hersteller-Information zu
EN 14404-3:2024 und UV Standard 801

Diese Bekleidung erfüllt die Bedingungen der Verordnung des Rates 2016/425 sowie der oben angegebenen Standards.

Die Konformitätsbescheinigungen sind einsehbar unter:
www.planam.de/konformitaetszertifikate

Beschreibung: Arbeitsbekleidung Sortiment Norit Hosen

Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle (ca. 245 g/m²)
Verstärkung: 100 % Nylon (ca. 195 g/m²)
Elastischer Einsatz: 95 % Polyester, 5 % Elasthan (ca. 165 g/m²)
Design: Reflexapplikationen (außer Shorts)
Entspricht nicht den Vorgaben der DIN EN ISO 20471 - hoch-sichtbare Warnkleidung.



UV STANDARD 801
UVS 00000
TESTEX

Er ist vergleichbar mit dem Sonnen- bzw. Lichtschutzfaktor von Sonnenschutzmitteln (LSF). Berechnungsgrundlage ist bei beiden Angaben die so genannte Eigenschutzzeit der Haut, die allerdings je nach individuellem Hauttyp stark variiert. Zum Beispiel hat die Haut einer Person vom Hauttyp I eine Eigenschutzzeit von ungefähr fünf bis zehn Minuten. Setzt diese Person sich länger ungeschützt der vollen Sonneneinstrahlung aus, riskiert sie einen gefährlichen Sonnenbrand. Geschützt von einem textilen Material mit UPF 20 kann dieser Bereich die Verweildauer in der Sonne um das Zwanzigfache verlängern, ohne Hautschädigungen zu provozieren, d. h. auf maximal 1,5 bis ca. 3 Stunden (20 x 5 min = 100 min bis 20 x 10 min = 200 min). Für unbedeckte Körperstellen ist auf geeigneten und ausreichenden Sonnenschutz durch Sonnencreme zu achten.

Merkmale	Hauttyp 1	Hauttyp 2	Hauttyp 3	Hauttyp 4
Haut	sehr hellhäutig	hellhäutig	hell-/dunkelbraun	hellbraun, olive
Haar	rot oder blond	blond, braun	hellbraun, braun	dunkelbr./schwarz
Augen	blau, selten braun	blau, grün, grau	grau, braun	braun/dunkel
Sonnenbrand	immer stark, schmerzhaft	häufiger stark, schmerzhaft	selten, mäßig	fast nie
Eigener Schutz der Haut	5 - 10 Minuten	10 - 20 Minuten	20 - 30 Minuten	40 Minuten
Schutz durch ein Textil mit UPF 80	400 - 800 Minuten	800 - 1.600 Minuten	1.600 - 2.400 Minuten	6.400 Minuten

Auswahl der richtigen Kleidung: Entscheidend für die Auswahl des geeigneten UV-Schutzes ist neben dem individuellen Hauttyp auch die Sonnenintensität. Der internationale UV-Index (UVI) gibt Aufschluss über die Strahlungsintensität für einen definierten Ort. Im deutschen Raum sind in den Monaten Mai bis August mittags UV-Indizes zwischen 5 und 8 üblich. Der UV-Index ist neben der Tageszeit auch von der geographischen Breite und Höhe, der Jahreszeit, dem Zustand der Ozonschicht und der Bewölkung abhängig. Reflexionen von Sand und Schnee haben ebenfalls Einfluss auf die Höhe des UVI. Der tägliche UVI

Anwendung: Kleidung mit UV Schutz soll sicherstellen, dass der Träger gegen natürliche UV-Strahlung geschützt ist.

Beschränkungen beim Tragen für UV Schutz: Der UV-Schutzfaktor (UPF) gibt an, wie viel länger der mit Textilien abgedeckte Hautbereich der Sonne ausgesetzt werden kann, ohne Hautschäden davonzutragen.

wird u. a. vom Deutschen Wetterdienst im Internet unter www.wettergeraeten.de und www.uv-index.de für Deutschland und Europa veröffentlicht.

UV-Index	Hauttyp 1	Hauttyp 2	Hauttyp 3	Hauttyp 4
3 - 4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5 - 10
5 - 6	UPF 20 - 40	UPF 20 - 40	UPF 20	UPF 10
7 - 8	UPF 60 - 80	UPF 40 - 60	UPF 40	UPF 20
9 und mehr	UPF 80	UPF 60 - 80	UPF 60	UPF 40

Den entsprechenden UV-Schutzfaktor finden Sie auf dem Papieretikett am Artikel.

Gilt für Bundhosen und Latzhosen



Anwendung: Knieschutz der Leistungsstufe 1 ist für Arbeiten auf ebenen oder unebenen Bodenoberflächen geeignet und Schutz gegen Durchstich bei einer Kraft von min. 100-/5 N bietet.

EN 14404-3:2024
Typ 2, Leistungsstufe 1

Beschränkungen beim Tragen: Eine optimale Druckverteilung nach EN 14404-3:2024 wird nur erzielt, wenn die große Wabe auf der Vorderseite des Knieschutzpolsters, welche mit dem PLANAM Logo versehen ist, die Kniescheibe abdeckt. Durch Verschmutzung oder fehlerhaften Gebrauch kann die Schutzfunktion des Artikels verringert oder komplett aufgehoben werden. Durch Temperaturänderungen wird die Schutzwirkung beeinträchtigt. Kein Knieschutz kann vollständig gegen Verletzungen schützen. Das Knieschutzpolster ist nicht wasserdicht.

Der Knieschutz ist nur in Verbindung mit einem PLANAM Kniepolster (Art.-Nr. 9901027) für Bund- bzw. Latzhose zertifiziert. Kniepolster anderer Hersteller dürfen nicht verwendet werden.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der den Kniepolstern beiliegenden Herstellerinformation.

ALLGEMEINE HINWEISE

Lagerung: Immer sauber und trocken in der Originalverpackung lagern. Nicht an Plätzen lagern mit direkter, starker Sonneneinstrahlung.

MMYYYY **Herstellungsdatum:** Sie finden dieses auf einem separaten Label direkt am Produkt.

Alterung: steht für Änderungen der Produkteigenschaften über die Zeit während des Gebrauchs oder der Lagerung.

- Reinigung, Instandhaltung – oder Desinfektionsprozess
- Einwirkung von sichtbarem und/oder UV-Licht
- Einwirkung von hohen oder niedrigen Temperaturen oder Temperaturwechseln
- Einwirkung von Feuchtigkeit
- mechanische Einwirkungen wie z. B. Abrieb, Biegebeanspruchung, Druck- und Zugbeanspruchung
- Kontamination z. B. durch Schmutz, Öl usw.
- Abnutzung

Halbbarkeit: Das Produkt unterliegt einer gewissen Alterung. Eine genaue zeitliche Angabe der Haltbarkeit ist aus diesen Gründen nicht möglich. Wir empfehlen vor Gebrauch eine Sichtprüfung vorzunehmen. Die Lebensdauer hängt von Gebrauch, Pflege, Lagerung, etc. ab. Ausnahmen sind mit dem Hersteller schriftlich abzustimmen.

Beschränkungen beim Tragen: Die Bekleidung bietet lediglich Schutz vor leichten Verschmutzungen und UV Strahlung.

Entsorgung: Bitte beachten Sie die örtlichen Bestimmungen zur Entsorgung.



- 40°C Wäsche möglich
- Handelsübliche Waschmittel verwenden
- Nicht bleichen
- Nicht im Wäschetrockner trocknen
- Nicht bügeln
- Keimische Reinigung nicht möglich
- Keine Weichspüler verwenden.

Wir übernehmen keine Haftung für Bekleidung, bei der die Pflegeanleitung ignoriert, abgetrennt oder zerstört wurde.

Sie finden die Körpermaßtabelle auf Seite 48.

Zertifizierende Stellen:

IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53755 Sankt Augustin
Anerkanntes Prüfinstitut: Nr. 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH - 8027 Zurich
Anerkanntes Prüfinstitut: Nr. 1726

Für weitere Produktinformationen kontaktieren Sie bitte:

PLANAM

PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Lettner Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

		Men Art. No.	Ladies Art. No.
Waistband trousers	black/black	6400	6410
	slate/black	6401	6411
	cornflower blue/black	6402	6412
	sand/black	6403	6413
	green/black	6404	6414
	olive/black	6405	6415
	zinc/black	6406	6416
	red/black	6407	6417
Dungarees	white/zinc	6408	6418
	blue-black/zinc	6409	6419
	black/black	6520	6530
	slate/black	6521	6531
	cornflower blue/black	6522	6532
	sand/black	6523	6533
	green/black	6524	6534
	olive/black	6525	6535
Shorts	zinc/black	6526	6536
	red/black	6527	6537
	white/zinc	6528	6538
	blue-black/zinc	6529	6539
	black/black	6450	6460
	slate/black	6451	6461
	cornflower blue/black	6452	6462
	sand/black	6453	6463
	green/black	6454	6464
	olive/black	6455	6465
	zinc/black	6456	6466
	red/black	6457	6467
	white/zinc	6458	6468
	blue-black/zinc	6459	6469

Manufacturer information for
EN 14404-3:2024 and UV Standard 801

This clothing fulfils the requirements of the directive of the European Council 2016/425 and the above-mentioned standards.

You can view the conformity certifications at:
www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Description: Work clothing, Norit range

Dungarees, shorts, waistband trousers:

Outer fabric: 65 % polyester, 35 % cotton (ca. 245 g/m²)

Reinforcement: 100% nylon (ca. 195 g/m²)

Stretchy venting: 95 % polyester, 5 % elastane (ca. 165 g/m²)

Design: Reflective appliqué (except shorts)

Does not comply with the directives of DIN EN ISO 20471 - high visibility clothing.



Application Clothing with UV protection should ensure that the wearer is protected against natural UV radiation.

Restrictions for wearing UV protection: UV protection factor (UPF) indicates how much longer the skin area covered with the fabric can be exposed to the sun without suffering skin damage. It is comparable to the sun or light protection factor of sun cream (SPF). The basis for calculating both figures is the so-called self-protection time of the skin, which, however, varies greatly depending on the individual skin type. For example, the skin of a person with skin type I has an intrinsic protection time of about five to ten minutes. If this person exposes themselves to full sunlight for a longer period of time without protection, they risk dangerous sunburn. Protected by a textile material with UPF 20, this area can extend the time spent in the sun by a factor of twenty without provoking skin damage, i.e. to a maximum of 1.5 to about 3 hours (20 x 5 min = 100 min to 20 x 10 min = 200 min). For uncovered areas of the body, care must be taken to ensure suitable and sufficient sun protection with sunscreen.

Charac- teristics	Skin type 1	Skin type 2	Skin type 3	Skin type 4
Skin	very pale	pale	pale brown/ dark brown	light brown, olive
Hair	red or blond	blond, brown	light brown, brown	dark brown/ black
Eyes	blue, rarely brown	blue, green, grey	grey, brown	brown/ dark
Sunburn	always strong, painful	often strong, painful	rarely, moderate	almost never
Own protection of the skin	5–10 minutes	10–20 minutes	20–30 minutes	40 minutes
Protection from a fabric with UPF 80	400–800 minutes	800–1,600 minutes	1,600–2,400 minutes	6,400 minutes

Selecting the right clothing: In addition to the individual skin type, the sun intensity is also decisive for the selection of the appropriate UV protection. The International UV Index (UVI) provides information about the radiation intensity for a defined location. In Germany, UV indices between 5 and 8 are common at midday from May to August. In addition to the time of day, the UV index is also dependent on latitude and altitude, the time

of year, the state of the ozone layer and cloud cover. Reflections from sand and snow also affect the level of UVI. The daily UVI is published by the German Weather Service on the internet at www.wettergefahren.de and www.uv-index.de for Germany and Europe.

UV index	Skin type 1	Skin type 2	Skin type 3	Skin type 4
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 and more	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

You can find the corresponding UV protection factor on the paper label attached to the item.

Applies to waistband trousers and dungarees



EN 14404-3:2024
Type 2, Performance
Level 1

Application: Knee protection of performance level 1 is suitable for work on flat or uneven floor surfaces and provides protection against puncture at a force of min. 100 +/- 5 N provides.

Restrictions when wearing: An optimal pressure distribution according to EN 14404-3:2024 is only achieved if the large honeycomb on the front of the knee protection pad, which has the PLANAM logo, covers the kneecap. Soiling or incorrect use can reduce or completely cancel the protective function of the article. The protective function is impaired by temperature changes. No knee protection can fully protect against injury. The knee pad is not waterproof.

The knee protection is only certified in connection with a PLANAM knee pad (article no. 9901027) for waistband trousers and dungarees. Knee pads from other manufacturers must not be used.

Please consult the manufacturer information supplied with the knee pads for further information.

GENERAL TIPS

Storage: Always store clean and dry in the original packaging. Do not store in places exposed to direct, strong sunlight.

Manufacturing date: This can be found on a separate label directly on the product.

Ageing: changes in product characteristics over time during use or storage:

- Cleaning, maintenance or disinfection process
- Exposure to visible and/or UV light
- Exposure to high or low temperatures or temperature changes
- Exposure to moisture
- Mechanical influences such as abrasion, bending stress, compression and tensile stress
- Contamination, e.g., from dirt, oil, etc.
- Wear and tear

Shelf-life: The product is subject to a certain amount of aging. For these reasons, it is not possible to give an exact shelf-life. We recommend that you carry out a visual check before use. Lifespan depends on usage, care, storage etc. Exceptions should be agreed in writing with the manufacturer.

Restrictions when wearing: The clothing only offers protection from light soiling and UV radiation.

Disposal: Please comply with the local regulations regarding disposal.



1. 40°C wash possible
2. Use off-the-shelf washing powder
3. Do not bleach
4. Do not dry in tumble dryer
5. Do not iron
6. Dry cleaning not possible
7. Do not use fabric softener.

We assume no liability for clothing for which the care instructions were ignored, removed or destroyed.

You will find the body measurements table on page 48.

Certifying authorities:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Accredited testing institute: No. 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH-8027 Zurich
Accredited testing institute: No. 1726

For more information, please contact:

PLANAM

PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

	Heren Art. nr.	Dames Art. nr.
Broek met tailleband	zwart/zwart leigris/zwart korenblauw/zwart zand/zwart groen/zwart olijfgroen/zwart zink/zwart rood/zwart wit/zink zwartblauw/zink	6400 6401 6402 6403 6404 6405 6406 6407 6408 6409
Tuinbroek	zwart/zwart leigris/zwart korenblauw/zwart zand/zwart groen/zwart olijfgroen/zwart zink/zwart rood/zwart wit/zink zwartblauw/zink	6520 6521 6522 6523 6524 6525 6526 6527 6528 6529
Korte werkbreek	zwart/zwart leigris/zwart korenblauw/zwart zand/zwart groen/zwart olijfgroen/zwart zink/zwart rood/zwart wit/zink zwartblauw/zink	6450 6451 6452 6453 6454 6455 6456 6457 6458 6459

Informatie van de fabrikant over
EN 14404-3:2024 en UV Standard 801

Dit kledingstuk voldoet aan de eisen van Verordening 2016/425 van de Raad en van de hierboven aangegeven standaarden.

U kunt de conformiteitscertificaten inzien op:
www.planam.de/konformitaetscertificaten

Beschrijving: Werkkleding assortiment Norit

Tuinbroek, shorts, broek met tailleband:

Bovenstof: 65% polyëster, 35% katoen (ca. 245 g/m²)

Versterking: 100% nylon (ca. 195 g/m²)

Elastisch inzetstuk: 95% polyëster, 5% elastaan (ca. 165 g/m²)

Ontwerp: Reflecterende applicaties (behave shorts)

Voldoet niet aan de eisen van DIN EN ISO 20471 - Waarschuwingskleding met hoge zichtbaarheid.



Toepassing: kleding met UV-bescherming moet ervoor zorgen dat de drager beschermd is tegen natuurlijke UV-straling.

Bepalingen bij het dragen voor UV-bescherming: De UV-beschermingsfactor (UPF) geeft aan, hoevel langer de met textiel bedekte huid aan de zon kan worden blootgesteld voordat er huidschade optreedt. Dit is vergelijkbaar met de zonbeschermingsfactor van zonnebrandcrèmes (SPF). Grondslag voor de berekening is bij beide specificaties de zogenoemde zelfbeschermingstijd van de huid, die wel sterk varieert afhankelijk van het individuele huidtype. De huid van een persoon met huidtype I heeft bijvoorbeeld een zelfbeschermingstijd van ca. vijf tot tien minuten. Als zo iemand zich langere tijd onbeschermd blootstelt aan de zonnestraling, riskeert hij een gevaarlijke verbranding door de zon. Een textiel materiaal met UPF 20 biedt voldoende bescherming voor een 20 maal langere verblijfsduur in de zon zonder optreden van huidschade. Hiermee kun je dus maximaal 1,5 tot ca. 3 uur (20 x 5 min = 100 min tot 20 x 10 min = 200 min) in de zon blijven. Let voor onbedekte lichaamsdelen op passende en toereikende bescherming tegen de zon met zonnebrandcrème.

Kenmerken	Huidtype 1	Huidtype 2	Huidtype 3	Huidtype 4
Huid	met zeer lichte huid	met lichte huid	licht-/donkerbruin	lichtbruin, olifgroen
Haar	rood of blond	blond, bruin	lichtbruin, bruin	donker-bru/zwart
Ogen	blauw, zelden bruin	blauw, groen, grijs	grijs, bruin	bruin/donker
Verbranding	altijd sterk, pijnlijk	vaak sterk, pijnlijk	zelden, matig	bijna nooit
Eigen bescherming van de huid	5-10 minuten	10-20 minuten	20-30 minuten	40 minuten
Bescherming door stof met UPF 80	400-800 minuten	800-1.600 minuten	1.600-2.400 minuten	6.400 minuten

Keuze van de juiste kleding: Naast het individuele huidtype is ook de zonintensiteit een bepalende factor bij UV-bescherming. De internationale UV-index is een indicatie van de stralingsintensiteit op een bepaalde plek. In Nederland komen in de maanden mei t/m augustus regelmatig UV-intensiteiten van 5 of hoger voor. Naast het moment van de dag zijn de geografische breedte- en hoogteaard, het jaargetijde, de toestand van de ozonlaag en de bewolking van invloed op de UV-index. En ook reflecties van zand en sneeuw hebben invloed op de hoogte van

de UV-index. De UV-waarde wordt o.a. dagelijks voor Duitsland en Europa op internet gepubliceerd door de Duitse meteorologische dienst, op www.wettergefahren.de en www.uv-index.de.

UV-Index	Huidtype 1	Huidtype 2	Huidtype 3	Huidtype 4
3-4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5-10
5-6	UPF 20-40	UPF 20-40	UPF 20	UPF 10
7-8	UPF 60-80	UPF 40-60	UPF 40	UPF 20
9 en meer	UPF 80	UPF 60-80	UPF 60	UPF 40

De bijbehorende UV-beschermingsfactor vindt u op het papieren etiket op het artikel.

Geldd voor broeken met tailleband en tuinbroeken



EN 14404-3:2024
Type 2, Klasse 1

Toepassing: kniebescherming van niveau 1 is geschikt voor werken op egale en onregelmatige ondergronden en biedt bescherming tegen doorsteken bij een kracht van min. 100 +/- 5 N.

Bepalingen bij het dragen: De optimale drukverdeling over een stemming met EN 14404-3:2024 wordt alleen gerealiseerd als het grote vlak aan de voorzijde van de kniebescherming, met het PLANAM logo, de knieschijf geheel bedekt. Door verontreiniging van een onjuist gebruik van het artikel kan de beschermende werking verslechteren of geheel teniet worden gedaan. De beschermende werking vermindert door temperatuurveranderingen. Geen enkele kniebescherming biedt een volledige bescherming tegen letsel of blessures. Het kniestuk is niet waterdicht.

De kniebescherming is uitsluitend gecertificeerd in combinatie met een PLANAM kniebescherming (art.nr. 9901027) voor (tuin-)broeken. Het is verboden kniebeschermers van andere fabrikanten te gebruiken.

Zie voor meer informatie de meegeleverde informatie van de fabrikant van de kniebeschermers.

ALGEMENE AANWIJZINGEN

Opslag: Altijd droog en schoon in de originele verpakking opslaan. Niet opslaan op plekken met directe, sterke zonnestraling.



Fabricagedatum: U vindt die op een afzonderlijk label direct op het product.

Veroudering: staat voor veranderingen van de producteigenschappen die gedurende het gebruik of tijdens het bewaren optreden:

- Reiniging, onderhoud - of desinfectieproces
- Invloed van zichtbaar en/of UV-licht
- Invloed van hoge of lage temperaturen of temperatuurwisselingen
- Invloed van vocht
- Mechanische invloeden van bijvoorbeeld wrijven, buigen, drukken en trekken

- Vervuiling, bijvoorbeeld door vuiligheid, olie enz.
- Sluifage

Levensduur: Het product verouderd gaandeweg. Het is daarom niet mogelijk precies aan te geven hoelang het mee zal gaan. Wij bevelen aan het product voor gebruik visueel te controleren. De levensduur hangt af van het gebruik, het onderhoud, opslagcondities etc. Uitzonderingen zijn alleen toegestaan na schriftelijke toestemming van de fabrikant.

Bepalingen bij het dragen: De kleding biedt alleen bescherming tegen lichte verontreinigingen en UV-straling.

Verwijdering: Neem de plaatselijke bepalingen voor verwijdering in acht.



1. Kan worden gewassen op 40°C
2. Normaal in de handel verkrijgbare wasmiddelen gebruiken
3. Niet bleken
4. Niet drogen in de wasdroger
5. Niet strijken
6. Chemisch reinigen niet mogelijk
7. Geen wasverzachter gebruiken.

Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor kleding waarin de onderhoudsinstructie is genegeerd, verwijderd of beschadigd.

U vindt de tabel met lichaamsmaten op pagina 48.

Certificerende instanties:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Erkend keuringsinstituut: Nr. 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH-8027 Zurich
Erkend keuringsinstituut: Nr. 1726

Neem voor aanvullende informatie contact op met:



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

NORIT PANTALONS



		Hommes Art. N°	Femmes Art. N°
Pantalon	noir/noir	6400	6410
	ardoise/noir	6401	6411
	bleu bleuét/noir	6402	6412
	sable/noir	6403	6413
	vert/noir	6404	6414
	olive/noir	6405	6415
	zinc/noir	6406	6416
	rouge/noir	6407	6417
	blanc/zinc	6408	6418
bleu noir/zinc	6409	6419	
Salopette	noir/noir	6520	6530
	ardoise/noir	6521	6531
	bleu bleuét/noir	6522	6532
	sable/noir	6523	6533
	vert/noir	6524	6534
	olive/noir	6525	6535
	zinc/noir	6526	6536
	rouge/noir	6527	6537
	blanc/zinc	6528	6538
bleu noir/zinc	6529	6539	
Short	noir/noir	6450	6460
	ardoise/noir	6451	6461
	bleu bleuét/noir	6452	6462
	sable/noir	6453	6463
	vert/noir	6454	6464
	olive/noir	6455	6465
	zinc/noir	6456	6466
	rouge/noir	6457	6467
	blanc/zinc	6458	6468
bleu noir/zinc	6459	6469	

Information du fabricant sur
EN 14404-3:2024 et la norme UV 801

Ce vêtement répond aux conditions du règlement du Conseil
2016/425 ainsi qu'aux normes indiquées ci-dessus.

Les certificats de conformité peuvent être consultés sur :
www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Description : gamme de vêtements de travail Norit

Salopette, short, pantalon :
Matériau extérieur : 65 % polyester, 35 % coton (env. 245 g/m²)
Renforcement : 100 % nylon (env. 195 g/m²)
Insert élastique : 95 % polyester, 5 % élasthanne (env. 165 g/m²)
Design : applications réfléchissantes (sauf short)
Ne répond pas aux exigences de la norme DIN EN ISO 20471 –
vêtements de signalisation à haute visibilité.



UV STANDARD 801
UVS 80000
TESTEX

Utilisation : les vêtements avec protection UV sont destinés à garantir que le porteur est protégé contre les rayons UV naturels.

Restrictions de port pour la protection UV : Le facteur de protection UV (UPF) indique combien de temps la zone cutanée recouverte de textile peut être exposée au soleil sans que la peau soit endommagée. Il est comparable au facteur de protection solaire des crèmes solaires (SPF). La base de calcul pour ces deux données est ce que l'on appelle le temps d'autoprotection de la peau, qui varie cependant considérablement en fonction du type de peau. Par exemple, la peau d'une personne de type I a un temps d'autoprotection d'environ cinq à dix minutes. Si cette personne est exposée en plein soleil sans protection pendant une période prolongée, elle risque un coup de soleil dangereux. Protégée par une matière textile avec UPF 20, cette zone permet de multiplier par vingt le temps passé au soleil sans provoquer de dommages cutanés, c'est-à-dire à un maximum de 1,5 à environ 3 heures (20 x 5 min = 100 min à 20 x 10 min = 200 min). Pour les parties du corps non couvertes, une protection adéquate et suffisante contre le soleil doit être assurée.

Caractéristiques	Type de peau 1	Type de peau 2	Type de peau 3	Type de peau 4
Caractéristiques	Peau très claire	Peau claire	Peau marron clair/foncé	Peau marron clair, olive
Cheveux	roux ou blonds	blonds, bruns	brun clair, bruns	brun clair/noirs
Yeux	bleus, rarement bruns	bleus, verts, gris	gris, bruns	bruns/foncés
Coup de soleil	toujours fort, double	le plus souvent fort, double	rare, modéré	presque jamais
Autoprotection de la peau	5 à 10 minutes	10 à 20 minutes	20 à 30 minutes	40 minutes
Protection textile avec UPF 80	400 à 800 minutes	800 à 1600 minutes	1600 à 2400 minutes	6400 minutes

Choisir les bons vêtements : Outre le type de peau individuel, l'intensité du soleil est également déterminante pour le choix d'une protection UV adaptée. L'indice UV international (UVI) fournit des informations sur l'intensité du rayonnement pour un lieu défini. En Allemagne, les indices UV compris entre 5 et 8 sont courants durant les mois de mai à août à midi. Outre l'heure de la journée, l'indice UV dépend également de la latitude et de l'altitude géographiques, de la saison, de l'état de la couche d'ozone et de la couverture nuageuse. Les réflexions

du sable et de la neige affectent elles aussi le niveau de l'UVI. L'UVI quotidien est publié par le Service météorologique allemand sur Internet sur www.wettergeraehde.de et www.uv-index.de pour l'Allemagne et l'Europe.

Indice UV	Type de peau 1	Type de peau 2	Type de peau 3	Type de peau 4
3 à 4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5 à 10
5 à 6	UPF 20 à 40	UPF 20 à 40	UPF 20	UPF 10
7 à 8	UPF 60 à 80	UPF 40 à 60	UPF 40	UPF 20
9 et plus	UPF 80	UPF 60 à 80	UPF 60	UPF 40

Vous trouverez l'indice de protection solaire sur l'étiquette en papier de l'article.

S'applique aux pantalons et salopettes



EN 14404-3:2024
Typ 2, Niveau de performance 1

Utilisation : La protection des genoux de niveau de performance 1 convient aux travaux sur des sols plats ou irréguliers et offre une protection contre les perforations avec une force d'au moins 100 +/- 5 N.

Restrictions de port : La répartition optimale de la pression selon la norme EN 14404-3:2024 n'est obtenue que si le grande structure en nid d'abeille sur le devant du rembourrage de protection des genoux, qui comporte le logo PLANAM, recouvre la rotule.

La fonction de protection de l'article peut être réduite ou complètement éliminée par des salissures ou une utilisation incorrecte. L'effet protecteur est altéré par les changements de température. Aucune protection des genoux ne peut complètement protéger contre les blessures. La genouillère n'est pas étanche.

La protection des genoux n'est certifiée qu'en association avec une genouillère PLANAM (réf. 9901027) pour pantalons ou salopettes. Les genouillères d'autres fabricants ne doivent pas être utilisées.

Pour plus d'informations, veuillez vous reporter aux informations du fabricant fournies avec les genouillères.

REMARQUES GENERALES

Stockage : Toujours stocker propre et sec dans l'emballage d'origine. Ne pas entreposer dans des endroits avec un ensoleillement direct et fort.



Date de fabrication : La date de fabrication est indiquée sur une étiquette séparée apposée directement sur le produit.

Vieillessement : désigne le changement des caractéristiques de l'article au fil du temps pendant son utilisation ou son stockage :

- Nettoyage, entretien – ou processus de désinfection
- Exposition à la lumière et/ou aux UV
- Exposition à des températures élevées ou basses ou à des changements de température
- Exposition à l'humidité
- Facteurs mécaniques comme l'abrasion, la torsion, la compression et la traction
- Contamination, par exemple par de la saleté, de l'huile, etc.
- Usure

Durabilité : Le produit est soumis à un certain vieillissement. Pour ces raisons, il n'est pas possible de fournir une indication précise de la durée de conservation. Nous recommandons une inspection visuelle avant utilisation. La durée de vie dépend de l'utilisation, de l'entretien, du stockage, etc. Les exceptions doivent être convenues par écrit avec le fabricant.

Restrictions de port : Les vêtements n'offrent une protection que contre les salissures légères et les rayons UV.

Élimination:

Veuillez respecter les réglementations locales pour l'élimination.



1. Lavage à 40°C possible
2. Utiliser des détergents commerciaux
3. Ne pas javelliser
4. Ne pas sécher en machine
5. Ne pas repasser
6. Nettoyage à sec impossible
7. Ne pas utiliser d'adoucissant.

Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages causés au vêtement suite au non-respect, au retrait ou à la destruction des instructions d'entretien.

Vous trouverez le tableau des mensurations en page 48.

Organismes de certification :
Institut IFA pour la sécurité au travail | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Institut de contrôle reconnu : N° 0121

Testex AG
Institut suisse d'essais textiles | Gotthardstr. 61
CH - 8027 Zurich
Institut de contrôle reconnu : N° 1726

Pour toutes autres informations, veuillez contacter :



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Lester Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

		Meeste Art. nr	Naise Art. nr
Vööpaelaga püksid	must/must	6400	6410
	sinakashall/must	6401	6411
	rukkilillesinine/must	6402	6412
	liiv/must	6403	6413
	roheline/must	6404	6414
	oliiv/must	6405	6415
	tinavalge/must	6406	6416
	punane/must	6407	6417
	valge/tinavalge	6408	6418
	mustjassinine/tinavalge	6409	6419
Tunked	must/must	6520	6530
	sinakashall/must	6521	6531
	rukkilillesinine/must	6522	6532
	liiv/must	6523	6533
	roheline/must	6524	6534
	oliiv/must	6525	6535
	tinavalge/must	6526	6536
	punane/must	6527	6537
	valge/tinavalge	6528	6538
	mustjassinine/tinavalge	6529	6539
Lühikesed püksid	must/must	6450	6460
	sinakashall/must	6451	6461
	rukkilillesinine/must	6452	6462
	liiv/must	6453	6463
	roheline/must	6454	6464
	oliiv/must	6455	6465
	tinavalge/must	6456	6466
	punane/must	6457	6467
	valge/tinavalge	6458	6468
	mustjassinine/tinavalge	6459	6469

Tootjateave
EN 14404-3:2024 ja UV standard 801

Need rõivad vastavad nõukogu määruse 2016/425 ja ülaltoodud standardite nõuetele.

Vastusdeklaratsioonid on nähtavad aadressil:

www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Kirjeldus: Töörõivaste valik Norit

Tunked, lühikesed püksid, vööpaelaga püksid
Pealiskangas: 65% polüester, 35% puuvill (u 245 g/m²)

Tugevus: 100% naalon (u 195 g/m²)

Elastne sisetükk: 95% polüester, 5% elastaan (u 165 g/m²)

Disain: Helkuripakitsioonid (välja arvatud lühikestel püksitel)

Ei vasta DIN EN ISO 20471 - Kõrgnähtavusega märgurõivaste nõuetele.



Kasutamine: UV-kaitsesega rõivad peavad tagama, et kaitsija oleks kaitsitud loodusliku UV-kiirguse eest.

Piirangud UV-kaitseske kandsmise korral: UV-kaitsesetegur (UPF) näitab, kui palju kauem saab tekstiilist kaetud nahapiirkonda ilma nahakahjustusi saamata päikese alla jätta. See on võrreldav päikesekreemide päikese- või valguskaitseteguriga (LSF).

Arvutuseluseks on mõlemate andmete puhul naha niimetatud enesekaitse, mis siiski erineb sõltuvalt individuaalsest nahatüübist tugevalt. Näiteks on I nahatüübiga inimese naha enesekaitse ümber viis kuni kümme minutit. Kui see inimene püsib kauem täieliku päikesekiirguse käes, riskerib ta ohtliku päikese põletusega. UPF 20 tekstiilmaterjaliga kahtstuna saab see piirkond pikendada päikese käes viibimise aega kahekümnekorde, ilma nahakahjustusi provotseerimata, st maksimaalselt 1,5 kuni u 3 tunnini (20 x 5 min = 100 min kuni 20 x 10 min = 200 min). Katmata kehaosa pehul tuleb siimas pida sobivat ja piisavat päikesekaitset päikesekreemi abil.

Tunnus- märgid	1. naha- tüüp	2. naha- tüüp	3. naha- tüüp	4. naha- tüüp
Nahk	väga heleda nahaga	heleda nahaga	hele-/tumepruun	helepruun, oliivkarva
Juukseted	punased või blondid	blondid, pruunid	helepruunid, pruunid	tumepruunid/mustad
Silmad	sinised, harva pruunid	sinised, rohelised, hallid	hallid, pruunid	pruunid/tumedad
Päikesepõletus	alati tugev, valus	sageli tugev, valus	harva, mõõdukas	peaaegu mitte kunagi
Naha enesekaitse	5–10 minutit	10–20 minutit	20–30 minutit	40 minutit
Kaitse UPF 80 tekstiiliga	400–800 minutit	800–1600 minutit	1600–2400 minutit	6400 minutit

Õigete rõivaste valik: Sobiva päikesekaitse valimisel on individuaalne nahatüübi kõrval otsustava tähtsusega ka päikese intensiivsus. Rahvusvaheline UV-indeks (UVI) annab teavet defineritud asukoha kiirgusintensiivsuse kohta. Saksamaa ruumis on kuudel maist augustini keskpäeviti tavalised UV-indeksid vahemikus 5 kuni 8. UV-indeks sõltub lisaks kellajaale ka geograafilisest laiuskraadist ja kõrgusest, aastajaast, osooniaki seisundist ja pilvedest. Samuti mõjutavad UVI kõrgust peegeldused liivalt ja lumelt. Päeva UVI avaldatakse muuhulgas Saksamaa Ilmateenistuse poolt internetis aadressil www.wettergerfahren.de ja www.uv-index.de Saksamaa ja Euroopa jaoks.

UV-indeks	1. naha-tüüp	2. naha-tüüp	3. naha-tüüp	4. naha-tüüp
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 ja enam	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

Vastava UV-kaitsefaktori leiate toote paberetiketilt.

Kehtib vööpaelaga pükstele ja tunkedele



Kasutamine: Järelustaseme 1 põlvekaitses sobib töödele tasasel või ebatasasel aluspindadel ja pakub kaitses laboritarkamise eest minimaalselt jü 100 +/- 5 N juures.

EN 14404-3:2024
2 tüüp, tase 1

Piirangud kandsmise: Optimaalne rõhujaotus vastavalt EN 14404-3:2024 saavutatakse ainult juhul, kui suur kõrg põlvekaitsespolsteri esiküljel, mis on varustatud PLANAMI logoga, kaab põlvekaite. Määrumise või puudliku kasutamine võivad artikli kaitsesfunktsiooni vähendada või täielikult kaotada. Temperatuurimõõdetud mõjutavate kaitsesotem. Ükski põlvekaitses ei suuda täielikult vigastuste eest kaitses. Põlvekaitsespolster ei ole veekindel.

Põlvekaitses on sertifitseeritud ainult koos PLANAMI põlvepolstriga (art nr 91091027) vööpaelaga pükstele ja tunkedele. Teiste tootjate põlvepolstreid ei tohi kasutada.

Lisateavet leiate põlvepolstritele lisatud tootja teabest.

ÜLDISED JUHISED

Säilitamine: Säilitage alati puhta ja kuivana originaalpakendis. Ärge säilitage otsest tugevat päikesekiirgusega kohtades.



Tootmiskoopäev: Selle leiate otse tootelt olevalt eraldi sildilt.

Vananemine: tähistab tootemudaste muutumist aja jooksul kasutamise või hoiustamise ajal:

- puhastamine, korrashoold või desinfitseerimisprotsess
- nähtava valguse ja/või UV-valguse mõju
- kõrge või madala temperatuuri mõju või temperatuuri kõikumine
- niiskuse mõju
- mehaanilised mõjud, nt hõõrdumine, painutamine, surve- ja tõmbejõud
- saastumine nt mustuse, õli või muu sellisega
- kulumine

Säilivusaeg: Toote mõjuj teatud vananemine. Seetõttu pole säilivusaega täpne ajaline määramine võimalik. Soovitame enne kasutamist teostada visuaalse kontrolli. Tööiga sõltub kasutamisest, hooldusest, säilitamisest jne. Erandid tuleb tootjaga kirjalikult kooskõlastada.

Piirangud kandsmise: Rõivas pakub ainult kaitses kerge määrdumise ja UV-kiirguse eest.

Käitlemine:
Palun järgige kohalike käitlemiseskirju.



1. Võimalik pesta 40 °C juures
2. Kasutage standardseid pesuvahendeid
3. Ärge valgendage
4. Ärge kuivatage pesukuivatis
5. Ärge triikige
6. Keemilise puhastuse pole võimalik
7. Ärge kasutage pesupehmeid.

Tootja ei vastuta kaitsesrõivaste eest, mille puhul pole järgitud hooldusjuhiseid, mis on katki või hävitatud.

Keahämõõtte tabeli leiate lk 48.

Sertifitseerivad ametid:
IFA Töökaitseinstituut | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Tunnustatud kontrollimisinstiituit: nr 0121

Testex AG
Sveitsi tekstiilikontrollimisinstiituit | Gotthardstr. 61
CH-8027 Zürich
Tunnustatud kontrollimisinstiituit: nr 1726

Teote kohta lisainfo saamiseks võtke palun ühendust:



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

	Vyrams Gaminio Nr.	Moterims Gaminio Nr.	
Kelnės	juoda / juoda	6400	6410
	šiferio / juoda	6401	6411
	rugiagielių mėlyna / juoda	6402	6412
	smėlio / juoda	6403	6413
	žalia / juoda	6404	6414
	alyvuogių / juoda	6405	6415
	cinko / juoda	6406	6416
	raudona / juoda	6407	6417
	balta / cinko	6408	6418
	juodai mėlyna / cinko	6409	6419
Kombinezoninis kelnės	juoda / juoda	6520	6530
	šiferio / juoda	6521	6531
	rugiagielių mėlyna / juoda	6522	6532
	smėlio / juoda	6523	6533
	žalia / juoda	6524	6534
	alyvuogių / juoda	6525	6535
	cinko / juoda	6526	6536
	raudona / juoda	6527	6537
	balta / cinko	6528	6538
	juodai mėlyna / cinko	6529	6539
Šortai	juoda / juoda	6450	6460
	šiferio / juoda	6451	6461
	rugiagielių mėlyna / juoda	6452	6462
	smėlio / juoda	6453	6463
	žalia / juoda	6454	6464
	alyvuogių / juoda	6455	6465
	cinko / juoda	6456	6466
	raudona / juoda	6457	6467
	balta / cinko	6458	6468
	juodai mėlyna / cinko	6459	6469

Gaminio informacija apie
EN 14404-3:2024 ir UV standartą 801

Šie drabužiai atitinka Tarybos reglamento 2016/425 sąlygas ir pirmiau nurodytus standartus.

Atitikties sertifikatus galima peržiūrėti adresu:

www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Aprašymas: „Norit“ darbo drabužių asortimentas

Kombinezoninės kelnės, šortai, kelnės
Viršutinėviršutinė medžiaga:

65% poliolesteris, 35% medvilnė (apie 245 g/m²)

Sustiprinimas: 100% nailonas (apie 195 g/m²)

Elastinis įsiuvas: 95% poliolesteris, 5% elastanas (apie 165 g/m²)

Dizainas: Šviesas atspindinčios aplikacijos (išskyrus šortus)

Neatitinka DIN EN ISO 20471 – gerai matomi įsėjimieji rubažai.



www.testes.com
UV STANDARD 801
UVS 000000
TESTEX

Pritaikymas: Drabužiai su apsauga nuo ultravioletinių spindulių turėtų užtikrinti, kad juos dėvintis asmenys būtų apsaugoti nuo natūralios UV spinduliuotės.

Dėvėjimo apribojimai dėl apsaugos nuo UV spindulių: Apsaugos nuo ultravioletinių spindulių faktorius (UPF) rodo, kiek laiko tekstilės medžiaga padengtas odos plotas gali būti veikiamas saulės spindulių be žalos odai. Jis priyglsta saulės kremų apsaugos nuo saulės faktoriumi (LSF). Abu skaičiai apskaičiuojami remiantis vadinamoju odos savaiminės apsaugos laiku, kuris labai skiriasi priklausomai nuo individualaus odos tipo. Pavyzdžiui, I odos tipo turinčio žmogaus oda turi savaiminę apsaugą, trunkančią maždaug 5-10 minučių. Jei toks žmogus ilgiau būna saulėje be apsaugos priemonių, jam gresia pavojingas nudegimas saulėje. Apsaugota tekstilinė medžiaga su UPF 20, ši sritis gali išbūti saulėje dvidešimt kartų ilgiau, nepažeidžiamas odos, t. y. ne ilgiau kaip nuo 1,5 iki maždaug 3 valandų (nuo 20 x 5 min = 100 min iki 20 x 10 min = 200 min). Nepriėngdoms kūno dalims pasirūpinkite tinkama ir pakankama apsauga nuo saulės, naudodami kremą nuo saulės.

Pazimes	1. ądas tips	2. ądas tips	3. ądas tips	4. ądas tips
ąda	loti gaisą	gaisą	gaisi/tumši brūna	gaisi brūna, olivkrąsas
Mati	rudi vai blondi	blondi, brūni	gaisi brūni, brūni	tumši brūni/ melni
Acis	zilas, retąk brūnas	zilas, žaąs, pelėkas	pelėkas, brūnas	brūnas/ tumsąs
Saulės apdegums	vienmėr stiprs, sąpigs	bieži stiprs, sąpigs	reti, mėrens	gandrįz nekad
ądas paąsas- arąda	5–10 minutes	10–20 minutes	20–30 minutes	40 minutes
ądasrąda ar tekstil- materiālu ar UPF 80	400–800 minutes	800–1600 minutes	1600–2400 minutes	6400 minutes

Tinkamų drabužių pasirinkimas: Pasirenkant tinkamą apsaugą nuo UV spindulių lemiamą reikšmę turi ne tik individualūs odos tipas, bet ir saulės intensyvumas. Tarptautinis UV indeksas (UVI) pateikia informaciją apie spinduliuotės intensyvumą apibrėžtoje vietoje. Vokietijoje gegužės–rugpjūčio mėn. viduridienį UV spindulių indeksas paprastai būna nuo 5 iki 8. Ultravioletinių spindulių indeksas priklauso ne tik nuo paros laiko, bet ir nuo geografinės platumos ir aukščio virš jūros lygio, metų laiko, ozono sluoksnio būklės ir debesuotumo. Smėlio ir sniego atspindžiai taip pat turi įtakos ultravioletinių spindulių indekso lygiui.

Vokietijos meteorologijos tarnyba kasdien skelbia ultravioletinių spindulių indeksą adresu www.wettergerfahren.de ir www.uv-index.de Vokietijai ir Europai.

UV indeksas	1. ądas tips	2. ądas tips	3. ądas tips	4. ądas tips
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 un vairāk	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

Atitinkamas apsaugos nuo UV spindulių faktorius nurodytas ant gaminio esančioje popierinėje etiketėje.

Galioja darbinėms kelnėms ir kombinezoninėms kelnėms



EN 14404-3:2024
Tipo 2, 1 veiksmingumo
lygis

Pritaikymas: 1 eksploataciniai sąvaybių lygio kelių apsauga tinka darbu ar lygaus ar nelygaus grindų paviršiaus ir apsaugo nuo pradirimo ne mažesne kaip 100+/- 5 N jėga.

Dėvėjimo apribojimai: Optimalus spaudimo pasiskirstymas pagal EN 14404-3:2024 pasiekiamas tik tada, kai kelių pagalvėles priekyje esantis didelis korys, pažymėtas PLANAM logotipu, uždeginas kelio girnelę. Užteršimas arba netinkamas naudojimas gali sumažinti arba visiškai panaikinti gaminio apsauginę funkciją. Apsauginį poveikį silpnina temperatūros pokyčiai. Jokia kelių apsauga negali visiškai apsaugoti nuo sužalojimų. Kelių apsaugos pagalvėlė nėra atspari vandeniui.

Kelių apsauga sertifikuojama tik kartu su „PLANAM“ kelių apsauga (gaminio Nr. 9901027), skirta darbinėms kelnėms arba ir kombinezoninėms kelnėms. Negalima naudoti kitų gamintojų kelių apsaugų.

Daugiau informacijos rasite gamintojo informacijoje, pridėtoje prie kelių apsaugų.

BENDRI NURODYMAI

Sandėliavimas: Visada laikykite švarioje ir sausoje originalioje pakuotėje. Nelaikykite vietoje, veikiamose tiesioginių, stiprių saulės spindulių.

Gamybos data: ją rasite atskiroje etiketėje, tiesiai prie gaminio.

Senėjimas: rodo produkto sąvaybių pokyčius bėgant laikui, kai jis naudojamas arba laikomas:

- valymas, priežiūra arba dezinfekavimo procesas
- matomos šviesos ir (arba) ultravioletinių spindulių poveikis
- aukštas ar žemos temperatūros arba temperatūros pokyčių poveikis
- drėgmės poveikis
- mechaninis poveikis, pavyzdžiui, dilimas, lenkimas, spaudimas ir tempimas

- tarša, pvz., purvas, alyva ir pan.
- nusidėvėjimas

Tinkamumas naudoti: Produktas siek tiek sensta. Dėl šių priežasčių neįmanoma tiksliai nurodyti tinkamumo naudoti termino. Prieš naudojimą rekomenduojame atlikti vizualinę apžiūrą. Eksploatavimo trukmę priklauso nuo gamintojo, priežiūros, laikymo ir kt. Išimties turi būti raštu suderintus su gamintoju.

Dėvėjimo apribojimai: Drabužis apsaugo tik nuo lengvo suteipimo ir UV spindulių.

Šalinimas: Laikykites vietinių šalinimo taisyklių.



- Galima skalbti 40 °C temperatūroje
- Naudokite įprastines plovimo priemones
- Nebalinti
- Nežiojinti džiovyklėje
- Nelyginti
- Cheminis valymas negalimas
- Nenaudoti audinio minkštiklio.

Mes neprisimame atsakomybės už drabužių, kurių priežiūros instrukcija buvo ignoruojama, nukirpta ar sugadinta.

Dydžių lentelė rasite 48 puslapyje.

Sertifikavimo įstaigos:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustinas
Pripaązintas bandymų institutas: Nr. 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH-8027 Ciurichas
Pripaązintas bandymų institutas: Nr. 1726

Dėl išsamesnės informacijos apie gaminius susisiekiite:

PLANAM

PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Strae 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

NORIT BIKSES



Vīriēši Art. Nr.	Sievietes Art. Nr.
6400	6410
6401	6411
6402	6412
6403	6413
6404	6414
6405	6415
6406	6416
6407	6417
6408	6418
6409	6419



Lietošana: Apģērbam ar UV aizsardzību jānodrošina lietotāja aizsardzība pret dabisko UV starojumu.

Ierobežojumi, lietojot UV aizsardzības: UV aizsardzības koeficients (UPF) norāda, par kādu laiku ilgāk ar tekstilmateriālu nosēdēt ādas zonu var pakļaut saules stariem, negūstot kaitejumu ādai. Tas ir salīdzināms ar saules aizsargkrēma vai saules aizsargkrēma UV aizsardzības koeficientu (LSF). Aprēķina pamats abiem datiem ir tā dēvētais ādas pašsaišsardzības laiks, kas tomēr ir ļoti mainīgs atkarībā no individuālā ādas tipa. Piemēram, personas ar I ādas tipu ādai pašsaišsardzības laiks ir aptuveni piecas līdz desmit minūtes. Ja šāda persona bez aizsardzības ilgāk ir pakļauta saules stariem, tā riskē iegūt bistamu saules apdegumu. Aizsargājot ar tekstilmateriālu ar UPF 20, šo zonu var pakļaut saules stariem divdesmit reizes ilgāk, neprovojot kaitejumu ādai, proti, līdz maksimāli 1,5 līdz apm. 3 stundām (20 x 5 min. = 100 min. līdz 20 x 10 min = 200 min.). Nesēdētas ķermeņa vietas jāaizsargā ar piemērotu un pietiekamu saules aizsardzību ar saules aizsargkrēmu.

Bikses ar jostu	melna/melna	6400	6410
	šifera pelēka/melna	6401	6411
	rudzupuķu zila/melna	6402	6412
	smilškrāsa/melna	6403	6413
	zāja/melna	6404	6414
	olivzāja/melna	6405	6415
	cinka pelēka/melna	6406	6416
	sarkana/melna	6407	6417
	balta/cinka pelēka	6408	6418
	zilganmelna/cinka pelēka	6409	6419

Bikses ar lencēm	melna/melna	6520	6530
	šifera pelēka/melna	6521	6531
	rudzupuķu zila/melna	6522	6532
	smilškrāsa/melna	6523	6533
	zāja/melna	6524	6534
	olivzāja/melna	6525	6535
	cinka pelēka/melna	6526	6536
	sarkana/melna	6527	6537
	balta/cinka pelēka	6528	6538
	zilganmelna/cinka pelēka	6529	6539

Šorti	melna/melna	6450	6460
	šifera pelēka/melna	6451	6461
	rudzupuķu zila/melna	6452	6462
	smilškrāsa/melna	6453	6463
	zāja/melna	6454	6464
	olivzāja/melna	6455	6465
	cinka pelēka/melna	6456	6466
	sarkana/melna	6457	6467
	balta/cinka pelēka	6458	6468
	zilganmelna/cinka pelēka	6459	6469

Pazīmes	1. ādas tips	2. ādas tips	3. ādas tips	4. ādas tips
Āda	ļoti gaiša	gaiša	gaiši/tumši brūna	gaiši brūna, olīvkrāsa
Mati	rudi vai blondi	blondi, brūni	gaiši brūni, brūni	tumši brūni/melni
Acis	zilas, retiāk brūnas	zilas, zaļas, pelēkas	pelēkas, brūnas	brūnas/tumsas
Saules apdegums	vienmēr stīpris, sāpīgs	bieži stīpris, sāpīgs	reti, mērens	gandrīz nekad
Ādas pašsaišsardzība	5–10 minūtes	10–20 minūtes	20–30 minūtes	40 minūtes
Aizsardzība ar tekstilmateriālu ar UPF 80	400–800 minūtes	800–1600 minūtes	1600–2400 minūtes	6400 minūtes

Pareizā apģērba izvēle: Būtiska nozīme, izvēloties piemērotu UV aizsardzību, papildus individuālajam ādas tipam ir arī saules intensitāte. Starptautiskais UV indekss (UVI) sniedz informāciju par starojuma intensitāti noteiktā vietā. Vācijas teritorijā no maija līdz augustam pusdienlaikā UVI indekss parasti ir no 5 līdz 8. UV indekss papildus dienas laikam ir atkarīgs arī no ģeogrāfiskā platumu, augstuma, gada/laika, ozona slāņa stāvokļa un iedzīvotāju. Smilšu un sniega atstarošanās arī ietekmē UV augstumu. Ikdienas UVI tostarp publicē Vācijas Meteoroloģiskais dienests interneta vietnēs www.wettergefahren.de un www.uv-index.de Vācijai un Eiropai.

Ražotāja informācija par EN 14404-3:2024 un UV standartu 801

Šis apģērbs atbilst Padomes Regulas 2016/425 un iepriekš minēto standartu nosaucumiem.

Atbilstības deklarācijas skaitis:
www.planam.de/konformitaetserklaerungen
praktis: Norit sortimenta darba apģērbs

Bikses ar lencēm, šorti un bikses ar jostu:
Virsaudums: 65% poliesteris, 35% kokvilna (apm. 245 g/m²)
Pastiprinājums: 100% neilons (apm. 195 g/m²)
Elastīgs ieliktņš: 95% poliesteris, 5% elastāns (apm. 165 g/m²)
Dizains: Atstarojošas aplikācijas (izņemot šortus)
Atbilst DIN EN ISO 20471 prasībām - paaugstinātas redzamības apģērbs.

UV indekss	1. ādas tips	2. ādas tips	3. ādas tips	4. ādas tips
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 un vairāk	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

Atiecīgais UV aizsargfaktors ir norādīts uz preces papīra etiķetes.

Atiecās uz biksēm ar jostu un biksēm ar lencēm



Lietošana: Celgula aizsargs ar 1. efektivitātes pakāpi ir piemērots darbiem uz līdzenām grīdas virsmām un nodrošina aizsardzību pret caurduršanu ar min. spēku 100 +/- 5 N.

EN 14404-3:2024
2. tips, ekspluatācijas
ipašību 1

Ierobežojumi lietošanas laikā: Optimāla spiedienu sadalīšana atbilstoši EN 14404-3:2024 tiek panākta tikai tad, ja lielā šūna celgula aizsargpolstera priekšpusē, uz kuras ir PLANAM logotips, nosēd celgulu. Netīrumi vai nepareizas lietošanas dēļ preces aizsardzības funkcija tiek samazināta vai pilnībā zūd. Temperatūras izmaiņas ietekmē aizsardzības efektu. Nevienas celgula aizsargs nesēj pilnībā aizsargāt pret traumām. Celgula aizsargpolsteris nav ūdensnecaurlaidīgs.

Celgula aizsargs ir sertificēts tikai kopā ar PLANAM celgulu polsteri (art. Nr. 9901027) biksēm ar jostu vai lencēm. Nedrīkst izmantot citu ražotāju celgulu polsterus.

Papildu informāciju skatiet celgulu polsteriem pievienotajā ražotāja informācijā.

VISPĀRĪGI NORĀDLĪJUMI

Glābšana: Vienmēr glabāt tīrā un sausā vietā oriģinālajā iepakojumā. Neglabāt vietās ar tiešiem, stipriem saules stariem.

Ražošanas datums: Tas ir atrodams atsevišķā etiķetē uz produkta.

Nodilums: izmaiņas izstrādājuma īpašības lietošanas vai glābšanas laikā:

- Tīrīšana, uzturēšana — vai dezinficēšanas process
- Redzamas un/vai UV gaismas iedarbība
- Augstas vai zemas temperatūras vai temperatūras maiņas iedarbība
- Mitruma iedarbība
- Mehāniska iedarbība, piemēram, berze, locīšana, spiedienu vilkāšana
- Piesārņojums, piemēram, ar netīrumiem, eļļu utt.
- Nolietošāns

Derīguma termiņš: Izstrādājumu ietekmē zināms nodilums. Tādēļ nav iespējams precīzi norādīt derīguma termiņu. Pirms lietošanas iesakām veikt vizuālu pārbaudi. Lietošanas laiks ir atkarīgs no lietošanas, kopšanas, glābšanas utt. Iznēmumi rakstveidā jāsaņem no ražotāja.

Ierobežojumi lietošanas laikā: Apģērbs nodrošina vienīgi aizsardzību pret viegliem netīrumiem un UV starojumu.

Likvidācija: Ierobejojiet vietējos noteikumus par likvidāciju.



1. Var mazgāt 40°C
2. Izmantot parastos mazgāšanas līdzekļus
3. Nebalīnāt
4. Nežāvēt vaļēs žāvētājā
5. Negludināt
6. Nav iespējama ķīmiska tīrīšana
7. Neizmantot vaļes mikstīnātāju.

Mēs neuzņemamies atbildību par apģērbu, ja tiek ignorēta tā kopšanas instrukcija, tas ir atārdīts vai sabojāts.

Izmēru tabulu skatīt 48. lpp.

Sertificējošās iestādes:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Atzītās testēšanas institūts: Nr. 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH-8027 Zurich
Atzītās testēšanas institūts: Nr. 1726

Lai saņemtu papildu informāciju par izstrādājumu, zvaniet uz tālruni:



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

	Męskie Nr art.	Damskie Nr art.
Spodnie do pasa		
czarny/czarny	6400	6410
łukkowy/czarny	6401	6411
chabrowy/czarny	6402	6412
piaskowy/czarny	6403	6413
zielony/czarny	6404	6414
oliwkowy/czarny	6405	6415
cynkowy/czarny	6406	6416
czerwonyczarny	6407	6417
biały/cynkowy	6408	6418
czarno-niebieski/cynkowy	6409	6419
Spodnie robocze		
czarny/czarny	6520	6530
łukkowy/czarny	6521	6531
chabrowy/czarny	6522	6532
piaskowy/czarny	6523	6533
zielony/czarny	6524	6534
oliwkowy/czarny	6525	6535
cynkowy/czarny	6526	6536
czerwonyczarny	6527	6537
biały/cynkowy	6528	6538
czarno-niebieski/cynkowy	6529	6539
Spodenki		
czarny/czarny	6450	6460
łukkowy/czarny	6451	6461
chabrowy/czarny	6452	6462
piaskowy/czarny	6453	6463
zielony/czarny	6454	6464
oliwkowy/czarny	6455	6465
cynkowy/czarny	6456	6466
czerwonyczarny	6457	6467
biały/cynkowy	6458	6468
czarno-niebieski/cynkowy	6459	6469

Informacja producenta odnośnie
EN 14404-3:2024 | Standardu UV 801

Odzież ta spełnia warunki Rozporządzenia Rady 2016/425 oraz standardy wskazane powyżej.

Certyfikaty zgodności można obejrzeć pod adresem:
www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Opis: odzież robocza Asortyment Norit

Spodnie robocze, spodenki, spodnie do pasa:
Materiał zewnętrzny: 65% poliester, 35% bawełna (ok. 245 g/m²)
Wzmocnienie: 100% nylon (ok. 195 g/m²)
Elastyczna wkładka: 95% poliester, 5% elastan (ok. 165 g/m²)
Design: aplikacja odłaskowka (z wyjątkiem spodenek)
Nie spełnia wymagań normy DIN EN ISO 20471 – odzież ostrzegawcza o dużej widoczności.



UV STANDARD 801
UVS 80000
TESTEX

Zastosowanie: Odzież z ochroną UV powinna zapewniać użytkownikowi ochronę przed naturalnym promieniowaniem UV.

Ograniczenia dotyczące noszenia w celu ochrony przed promieniowaniem UV: Współczynnik ochrony przed promieniowaniem UV (UPF) wskazuje, jak długo obszar skóry pokryty tekstyliami może być wystawiony na działanie promieni słonecznych bez uszkodzenia skóry. Jest porównywalny ze słońcem lub współczynnikiem ochrony przeciwsłonecznej kremów przeciwsłonecznych (SPF). Podstawą obliczeń dla obu stwierdzeń jest tzw. czas samoobrony skóry, który jednak różni się znacznie w zależności od indywidualnego typu skóry. Na przykład skóra osoby o typie skóry I ma czas samoobrony wynoszący około pięciu do dziesięciu minut. Jeśli taka osoba jest narażona na pełne nasłonecznienie bez ochrony przed dłuższym czasem, grozi jej niebezpieczne poparzenie słoneczne. Obszar ten, chroniony materiałem tekstylnym z filtrem UPF 20, może dwudziestokrotnie wydłużyć czas przebywania na słońcu bez powodowania uszkodzeń skóry, tj. maksymalnie 1,5 do ok. 3 godzin (20 x 5 min = 100 min do 20 x 10 min = 200 min). Odstawionym częściom ciała należy zapewnić odpowiednią i wystarczającą ochronę przed słońcem nastosując krem przeciwsłoneczny.

Cechy	Typ skóry 1	Typ skóry 2	Typ skóry 3	Typ skóry 4
Skóra	bardzo jasna karnacja	jasna karnacja	jasny/ciemny	jasny brąz, oliwka
Włosy	rudy lub blond	blond, brąz	jasny brąz, brąz	ciemny brąz/czarny
Oczy	niebieskie, rzadko brązowe	niebieskie, zielone, szare	szare, brązowe	brązowe/ciemne
Oparzenie słoneczne	zawsze silne, bolesne	częściej silne, bolesne	rzadko, umiarkowane	prawie nigdy
Własna ochrona skóry	5–10 minut	10–20 minut	20–30 minut	40 minut
Ochrona tekstyliów z UPF 80	400–800 minut	800–1600 minut	1600–2400 minut	6400 minut

Wybór odpowiedniego ubrania: oprócz indywidualnego typu skóry, o dobór odpowiedniej ochrony UV decyduje również intensywność nasłonecznienia. Międzynarodowy indeks UV (UVI) dostarcza informacji o natężeniu promieniowania dla określonej lokalizacji. W Niemczech wskaźniki UV od 5 do 8 są powszechne w miesiącach od maja do sierpnia w południe. Oprócz pory dnia, wskaźnik UV zależy również od szerokości i wysokości geograficznej, pory roku, stanu warstwy ozonowej i zachmurzenia. Odbicia od piasku i śniegu również wpływają na poziom UVI. Dzielne UVI jest publikowane dla Niemiec i Europy przez Niemieckie Służby Meteorologiczne w Internecie pod adresem www.wettergefahren.de i www.uv-index.de.

Indeks UV	Typ skóry 1	Typ skóry 2	Typ skóry 3	Typ skóry 4
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 i więcej	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

Odpowiedni współczynnik ochrony przed promieniowaniem UV znajduje się na papierowej etykiecie artykułu.

Dotyczy spodni do pasa i spodni roboczych



EN 14404-3:2024
Typ 2, Poziom
wytrzymałość 1

Zastosowanie: ochraniacze kolan z poziomem właściwości użytkowych 1 nadają się do pracy na równym lub nierównym powierzchniach podłogi i zapewniają ochronę przed przebieciem przy sile co najmniej 100+/- 5 N.

Ograniczenia podczas noszenia: optymalny rozkład nacisku zgodnie z normą EN 14404-3:2024 jest osiągnięty tylko wtedy, gdy duży plaster miodu z przodu wysięki kolanowej z logo PLANAM zakrywa rzepkę.

Funkcja ochronna artykułu może zostać zmniejszona lub całkowicie wyeliminowana przez zabrudzenie lub nieprawidłowe użytkowanie. Działanie ochronne jest osłabiane przez zmiany temperatury. Żadne ochraniacze kolan nie chronią całkowicie przed kontuzjami. Ochraniacz na kolana nie jest wodoodporny.

Ochraniacze kolan są certyfikowane tylko w połączeniu z nakolannikami PLANAM (nr art. 9901027) do spodni do pasa lub spodni roboczych. Nie wolno używać nakolanników innych producentów.

Więcej informacji można znaleźć w informacjach producenta dołączonych do nakolanników.

WSKAZÓWKI OGÓLNE

Przechowywanie: zawsze przechowywać w czystym i suchym stanie w oryginalnym opakowaniu. Nie przechowywać w miejscach narażonych na bezpośrednie, silne nasłonecznienie.



Data produkcji: Można znaleźć to na osobnej etykiecie bezpośrednio na produkcie.

Starzenie się: reprezentuje zmiany właściwości produktu w czasie podczas użytkowania lub przechowywania:

- Proces czyszczenia, konserwacji lub dezynfekcji
- Ekspozycja na światło widzialne i/lub UV
- Narażenie na wysokie lub niskie temperatury lub zmiany temperatury
- Narażenie na wilgoć
- Efekty mechaniczne, takie jak ścieranie, naprężenia zginające, ciśnienie i naprężenia rozciągające
- Zanieczyszczenie np. brudem, olejem itp.
- Zużycie

Trwałość: produkt podlega pewnemu procesowi starzenia. Z tych powodów nie jest możliwe dokładne określenie okresu przydatności do użycia. Zalecamy kontrolę wzrokową przed użyciem. Żywotność zależy od użytkowania, pielęgnacji, przechowywania itp. Wyjątki muszą być uzgodnione na piśmie z producentem.

Ograniczenia podczas noszenia: odzież chroni jedynie przed lekkim zabrudzeniem i promieniowaniem UV.

Utylizacja: Należy przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących utylizacji



1. Możliwość prania w 40°C
2. Używać ogólnie dostępnych detergentów
3. Nie wybielać
4. Nie suszyć w suszarce bębnowej
5. Nie prasować
6. Czyszczenie chemiczne nie jest możliwe
7. Nie używać płynu do zmiękania tkanin.

Nie ponosimy odpowiedzialności za odzież, w przypadku której zignorowano, odierwano lub zniszczono metkę z informacją dotyczącą pielęgnacji.

Tabela rozmiarów znajduje się na stronie 48.

Organy certyfikujące:

IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Uznany instytut badawczy: nr 0121

Testex AG

Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH - 8027 Zurich
Uznany instytut badawczy: nr 1726

W celu uzyskania dalszych informacji na temat produktu prosimy o kontakt telefoniczny.



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

NORIT KALHOTY

	Pánské Oblečení Zb. Č.	Dámské Oblečení Zb. Č.	
Kalhoty do pasu	černá/černá	6400	6410
	bílidřicové sedlá/černá	6401	6411
	chrpové modrá/černá	6402	6412
	pískové žlutá/černá	6403	6413
	zelená/černá	6404	6414
	olivově zelená/černá	6405	6415
	zinková/černá	6406	6416
	červená/černá	6407	6417
	bílá/zinková	6408	6418
černomodrá/zinková	6409	6419	
Kalhoty s lacllem	černá/černá	6520	6530
	bílidřicové sedlá/černá	6521	6531
	chrpové modrá/černá	6522	6532
	pískové žlutá/černá	6523	6533
	zelená/černá	6524	6534
	olivově zelená/černá	6525	6535
	zinková/černá	6526	6536
	červená/černá	6527	6537
	bílá/zinková	6528	6538
černomodrá/zinková	6529	6539	
Šortky	černá/černá	6450	6460
	bílidřicové sedlá/černá	6451	6461
	chrpové modrá/černá	6452	6462
	pískové žlutá/černá	6453	6463
	zelená/černá	6454	6464
	olivově zelená/černá	6455	6465
	zinková/černá	6456	6466
	červená/černá	6457	6467
	bílá/zinková	6458	6468
černomodrá/zinková	6459	6469	

Informace výrobce k normě EN 14404-3:2024 a UV Standard 801
Tento oděv splňuje podmínky nařízení Rady 2016/425 a výše uvedené normy.

Prohlášení o shodě je možné najít na adrese: www.planam.de/konformitaetszertifikatierungen
Popis: řada pracovních oděvů Norit

Kalhoty s lacllem, šortky, kalhoty do pasu:
Svrchní tkanina: 65 % polyester, 35 % bavlna (cca 245 g/m²)
Výpcačky: 100 % nylon (cca 195 g/m²)
Elastická vložka: 95 % polyester, 5 % elastan (cca 165 g/m²)
Design: Reflexní nášivky (kromě šortek)
Není v souladu s normou DIN EN ISO 20471 - oděv s vysokou viditelností.



Použití: Oblečení s UV ochranou je navrženo tak, aby zajišťovalo ochranu uživatelé před přirozeným UV zářením.

Omezení nošení kvůli ochraně před UV zářením: Ochranný faktor proti UV záření (UPF) udává, jak dlouho může být plocha kůže pokrytá textilem vystavena slunečnímu záření, aniž by došlo k poškození kůže. Je srovnatelný s ochranným faktorem (SPF) opalovacího krému. Základem pro výpočet obou údajů je tzv. seobebranná doba kůže, která se však značně liší v závislosti na konkrétním typu kůže. Například kůže člověka s typem pleti I má dobu seobebrannou přibližně pět až deset minut. Pokud je tato osoba delší dobu vystavena plnému slunečnímu záření bez ochrany, hrozí jí nebezpečný úpal. Tato oblast chráněná textilním materiálem s UPF 20 může prodloužit dobu pobytu na slunci o dvacetinásobek, aniž by došlo k poškození pokožky, tj. maximálně na 1,5 až přibližně 3 hodiny (20 x 5 min = 100 min až 20 x 10 min = 200 min). Na některých částech těla zajištěte vhodnou a dostatečnou ochranu před sluncem pomocí opalovacího krému.

Vlastnosti	Fototyp 1	Fototyp 2	Fototyp 3	Fototyp 4
Pleť	nápadně světlá	světlá	světle hnědá / tmavě hnědá	světle hnědá, olivová
Vlasy	rezavé nebo blond	blond, hnědé	světle hnědé, hnědé	tmavě hnědé / černé
Oči	modré, světle modré	modré, zelené, šedé	šedé, hnědé	hnědé / tmavé
Reakce na slunce	vždy silná, bolestivá	často silná, bolestivá	vzácná, mírná	skoro nikdy
Vlastní ochrana kůže	5–10 minut	10–20 minut	20–30 minut	40 minut
Ochrana textilem s UPF 80	400–800 minut	800–1600 minut	1600–2400 minut	6400 minut

Výběr správného oblečení: Rozhodující pro výběr vhodné UV ochrany je nejen individuální fototyp pokožky, ale také intenzita slunečního záření. Mezinárodní index UV záření (UVI) poskytuje informace o intenzitě záření pro definované místo. V Německu je od května do srpna v poledne běžný UV index mezi 5 a 8. Kromě denní doby závisí index UV záření také na zeměpisné šířce a nadmořské výšce, ročním období, stavu ozonové vrstvy a oblačnosti. Úroveň UVI ovlivňují také oděvy od písku a sněhu. Denní úroveň UVI zveřejňuje německá meteorologická služba mimo jiné na internetových stránkách www.wettergefahren.de a www.uv-index.de pro Německo a Evropu.

Index UV záření	Fototyp 1	Fototyp 2	Fototyp 3	Fototyp 4
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 a více	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

Doba použitelnosti: Výrobek podléhá určitému stárnutí. Z těchto důvodů není možné uvést přesný údaj o době použitelnosti. Před použitím doporučujeme provést vizuální kontrolu. Zivotnost závisí na používání, péči, skladování atd. Výjimky musí být písemně dohodnuty s výrobcem.

Omezení při nošení: Oděv poskytuje ochranu pouze proti lehkému znečištění a UV záření.

Likvidace: Při likvidaci dodržujte místní předpisy.



- Možnost praní na 40 °C
- Používejte běžně dostupné prací prostředky
- Nebělit
- Nežehlejte v sušičce
- Nežehlejte
- Chemické čištění není možné
- Nepoužívejte aviváž.

Nepřebíráme žádnou odpovědnost za oděvy, při nichž byl návod k obsluze ignorován, oddělen nebo zničen.

Tabulku velikostí naleznete na straně 48.

Certifikační subjekt:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Uznávaný zkušební ústav: Č. 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH-8027 Zürich
Uznávaný zkušební ústav: Č. 1726

Pro další informace o výrobcích kontaktujte prosím:



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzberg-Carlshof
Germany | www.planam.de | info@planam.de

Platí pro kalhoty do pasu a kalhoty s lacllem



EN 14404-3:2024
Typ 2, výkonostní úroveň 1

Použití: Ochrana kolenní výkonostní úroveň 1 je vhodná pro práci na rovných nebo nerovných podlažkách a poskytuje ochranu proti proražení silou min. 100+/-5 N.

Omezení při nošení: Optimálního rozložení tlaku podle normy EN 14404-3:2024 je dosaženo pouze tehdy, když větší částina na přední straně kolenní podložky, která je označena logem PLANAM, zakrývá česku.

Znečištění nebo nesprávné použití může snížit nebo zcela odstranit ochrannou funkci výrobku. Ochranný účinek je oslaben změnami teploty. Žádná ochrana kolenní nemůže plně ochránit před zraněním. Polstrovaní ochrany kolenní není vodotěsné.

Ochrana kolenní je certifikována pouze v kombinaci s polstrovaním ochrany kolenní PLANAM (č. položky 9901027) pro kalhoty do pasu nebo lacllem. Nesmí se používat polstrovaní kolenní od jiných výrobců.

Další informace naleznete v informacích výrobce přiložených k polstrovaní kolenní.

OBECNÉ POKYNY

Skladování: Zboží uchovávejte vždy čisté a suché v původním obalu. Neskladujte na místech s přímým a silným slunečním zářením.

Datum výroby: Tento údaj naleznete na samostatném štítku přímo na výrobku.

Stárnutí: označuje změny vlastností výrobku v průběhu času během používání nebo skladování:

- Čištění, údržba – nebo proces dezinfekce
- Působení viditelného světla a/nebo UV záření
- Působení vysokých nebo nízkých teplot nebo změny teploty
- Působení vlhkosti
- Mechanické vlivy, např. oděr, namáhání v ohybu, tlakové a tahové napětí
- Kontaminace, např. nečistotami, olejem atd.
- Opotřebení

		Páni Vyr. Č.	Dámy Vyr. Č.
Nohavice po koléná	čierna/čierna	6400	6410
	bridlicová/čierna	6401	6411
	nevädzová/čierna	6402	6412
	piesková/čierna	6403	6413
	zelená/čierna	6404	6414
	olivová/čierna	6405	6415
	zinková/čierna	6406	6416
	červená/čierna	6407	6417
	biela/zinková	6408	6418
	čiernomodrá/zinková	6409	6419
Nohavice na traky	čierna/čierna	6520	6530
	bridlicová/čierna	6521	6531
	nevädzová/čierna	6522	6532
	piesková/čierna	6523	6533
	zelená/čierna	6524	6534
	olivová/čierna	6525	6535
	zinková/čierna	6526	6536
	červená/čierna	6527	6537
	biela/zinková	6528	6538
	čiernomodrá/zinková	6529	6539
Šortky	čierna/čierna	6450	6460
	bridlicová/čierna	6451	6461
	nevädzová/čierna	6452	6462
	piesková/čierna	6453	6463
	zelená/čierna	6454	6464
	olivová/čierna	6455	6465
	zinková/čierna	6456	6466
	červená/čierna	6457	6467
	biela/zinková	6458	6468
	čiernomodrá/zinková	6459	6469

Informácie výrobcu o
EN 14404-3:2024 a UV štandard 801

Toto oblečenie spĺňa podmienky nariadenia Rady 2016/425, ako aj hore uvedené štandardy.

Osvedčenia o zhode si môžete pozrieť na:
www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Popis: Pracovné oblečenie sortiment Norit

Nohavice na traky, šortky, nohavice po koléná:
Vrchný materiál: 65 % polyester, 35 % bavlna (cca 245 g/m²)
Výstuž: 100 % nylón (cca 195 g/m²)
Elastická vložka: 95 % polyester, 5 % elastan (cca 165 g/m²)
Dizajn: Reflexné aplikácie (okrem šortiek)
Nesplňa požiadavky DIN EN ISO 20471 - Odevy s vysokou viditeľnosťou.



www.standards801.com
UV STANDARD 801
UVS 000000 TESTEX

Použitie: Oblečenie s UV ochranou má zabezpečiť, aby bol nositeľ chránený pred prirodzeným UV žiarením.

Oblečenie pri nosení pre UV ochranu: UV ochranný faktor (UPF) udáva, o koľko dlhšie môže byť textíliami zakrytá oblasť pokožky vystavená slnku bez poškodenia pokožky. Je to porovnateľné so slnečným resp. svetelným ochranným faktorom krému na opaľovanie (LSF). Základom výpočtu je v oboch údajov tzv. čas vlastnej ochrany pokožky, ktorý sa však silne líši v závislosti od individuálneho typu pokožky. Napríklad má pokožka osoby typu pokožku 1 čas vlastnej ochrany približne päť až desať minút. Ak sa táto osoba dlhšie nechránene vystaví slnečnému žiareniu, riskuje nebezpečný úpal. S ochranou textilným materiálom s UPF 20 sa môže dvadsaťnásobne predĺžiť doba vystavenia tejto oblasť slnku, bez hrozby poškodení pokožky, t.j. na maximálne 1,5 až cca 3 hodiny (20 x 5 min = 100 min až 20 x 10 min = 200 min). U nezakrytých miest na tele treba dbať na vhodnú a dostatočnú ochranu pred slnkom pomocou krému na opaľovanie.

Vlastnosť:	Typ pokožky 1	Typ pokožky 2	Typ pokožky 3	Typ pokožky 4
Pokožky	veľmi svetlá pleť	svetlá pleť	svetlo-/tmavo-hnedá	svetlohnedeá, olivová
Vlasy	červené alebo blond	blond, hnedé	svetlohnedé, hnedé	tmavohné/čiernne
Oči	modré, zriedkavo hnedé	modré, zelené, sivé	sivé, hnedé	hnedeá/tmavé
Úpal	vždy silný, bolestivý	častejšie silný, bolestivý	zriedkavý, stredný	takmer nikdy
Vlastná ochrana pokožky	5–10 minút	10–20 minút	20–30 minút	40 minút
Ochrana textilom s UPF 80	400–800 minút	800–1 600 minút	1 600–2 400 minút	6 400 minút

Výber vhodného oblečenia: Pre výber vhodnej UV ochrany je okrem individuálneho typu pokožky rozhodujúca aj intenzita slnka. Medzinárodný UV index (UVI) informuje o intenzite žiarenia pre definované miesto. V nemeckom priestore sú v mesiacoch máj až august napoludnie bežné UV indexy medzi 5 a 8. UV index okrem času dňa závisí aj od geografickej šírky a výšky, ročného obdobia, stavu ozónovej vrstvy a mracien. Odrazy piesku a snehu majú tiež vplyv na výšku UVI. Denný UVI pre Nemecko a Európu zverejňuje o.i. Nemecká meteorologická služba na internete na adrese www.wettergefahren.de a www.uv-index.de.

UV index	Typ pokožky 1	Typ pokožky 2	Typ pokožky 3	Typ pokožky 4
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 a viac	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

Zodpovedajúci UPF faktor nájdete na papierovej etikete výrobku.

Platí pre nohavice po koléná a nohavice na traky



Použitie: Ochrana kolien výkonnej triedy 1 je vhodná na práce na rovných alebo nerovných povrchoch a ponúka ochranu proti prepichnutiu pri sile min. 100+/- 5 N.

EN 14404-3:2024
Typ 2, Výkonnosť
stupeň 1

Oblečenie pri nosení: Optimálne rozloženie tlaku podľa EN 14404-3:2024 sa dosiahne iba vtedy, keď veľká väčšina na prednej strane ochrannej kolennej podložky, ktorá je opatrená logom PLANAM, zakrýva jablčko. Znečistenie alebo chybné použitie môže znížiť alebo úplne znížiť ochrannú funkciu výrobku. Teplotné zmeny ovplyvnia ochranný účinok. Žiadna ochrana kolien nedokáže úplne chrániť pred zraneniami. Ochranná kolenná podložka nie je vodotesná.

Ochrana kolien je certifikovaná iba v spojení s PLANAM kolennou podložkou (č. vyr. 9901027) pre nohavice po koléná resp. nohavice na traky. Nesmú sa používať kolenné podložky od iných výrobcov.

Ďalšie informácie nájdete v informáciách od výrobcu priložených ku kolennej podložke.

VŠEOBECNÉ POKYNY

Skladovanie: Vždy skladujte čisté a v suchu v originálnom balení. Neskladujte na miestach s priamym, silným slnečným žiarením.

Dátum výroby: Dátum výroby nájdete na samostatnom štítku priamo na výrobku.

Starutie: predstavuje zmeny vlastností výrobku v priebehu času počas používania alebo skladovania:

- Čistenie, ošetrovanie – alebo dezinfekčný proces
- Vystavenie viditeľnému svetlu a/alebo UV žiareniu
- Vystavenie vysokým alebo nízkym teplotám alebo teplotným zmenám
- Vystavenie vlhkosti
- Mechanické účinky, ako napr. odieranie, namáhanie a ohyby, tlakové a fahové namáhanie
- Znečistenie, napr. nečistotami, olejom atď.
- Opotrebovanie

Trvanlivosť: Výrobok podlieha určitému starutiu. Z týchto dôvodov nie je možné udanie času trvanlivosti. Pred použitím odporúčame vykonať vizuálnu kontrolu. Trvanlivosť závisí od používania, starostlivosti, skladovania a pod. Výnimky písomne prekonzultujte s výrobcou.

Oblečenie pri nosení: Oblečenie ponúka iba ochranu pred miernymi znečisteniami a UV žiarením.

Likvidácia: Dodržiavajte miestne ustanovenia ohľadom likvidácie.



1. Možno prať pri 40 °C
2. Používajte bežné pracie prostriedky
3. Nebielť
4. Nežehliť v sušičke
5. Nežehliť
6. Chemické čistenie nie je možné
7. Nepoužívajte aviváž.

Neprerábame ručenie za odev, pri ktorom boli ignorovaný, oddelený alebo zničený návod na údržbu.

Tabuľku telesných rozmerov nájdete na strane 48.

Certifikované miesta:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Uznávaný skúšobný inštitút: Č. 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH-8027 Zürich
Uznávaný skúšobný inštitút: Č. 1726

Pre ďalšie informácie o výrobkoch kontaktujte prosím:

PLANAM

PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzebrunn-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

	Férfi Cikksz.	Női Cikksz.
térdnadrág		
fekete/fekete	6400	6410
palakék/fekete	6401	6411
búzavirágék/fekete	6402	6412
homokszínű/fekete	6403	6413
zöld/fekete	6404	6414
olajzöld/fekete	6405	6415
cinkszürke/fekete	6406	6416
piros/fekete	6407	6417
fehér/cinkszürke	6408	6418
feketes kék/cinkszürke	6409	6419
Overall		
fekete/fekete	6520	6530
palakék/fekete	6521	6531
búzavirágék/fekete	6522	6532
homokszínű/fekete	6523	6533
zöld/fekete	6524	6534
olajzöld/fekete	6525	6535
cinkszürke/fekete	6526	6536
piros/fekete	6527	6537
fehér/cinkszürke	6528	6538
feketes kék/cinkszürke	6529	6539
Rövidnadrág		
fekete/fekete	6450	6460
palakék/fekete	6451	6461
búzavirágék/fekete	6452	6462
homokszínű/fekete	6453	6463
zöld/fekete	6454	6464
olajzöld/fekete	6455	6465
cinkszürke/fekete	6456	6466
piros/fekete	6457	6467
fehér/cinkszürke	6458	6468
feketes kék/cinkszürke	6459	6469

Gyártó információ ehhez
EN 14404-3:2024 és UV Standard 801

A ruházat megfelel a Tanács 2016/425 számú rendelete, valamint a megadott szabványok feltételeinek.

A megfelelőségi tanúsítványok megtekinthető itt:

www.planam.de/konformitaetszertifikaten

Leírás: Munkaruházat Norit termékcsalád

Overall, rövidnadrág, térdnadrág:
Felső réteg: 65 % poliészter, 35 % pamut (kb. 245 g/m²)
Erősítés: 100 % nylon (kb. 195 g/m²)
Elastikus használat: 95 % poliészter, 5 % elasztán (kb. 165 g/m²)
Kialakítás: Fénnyiszaverő cölökra (kivéve rövidnadrág)
Nem felel meg a DIN EN ISO 20471 - jól látható láthatóság ruházat előírásainak.



www.planam.de/801
UV STANDARD 801
UVB UVA

Alkalmazás: Az UV-védelemmel rendelkező ruházatnak biztosítania kell, hogy a viselője természetes UV-sugárzással szemben védett legyen.

Viselési korlátozások az UV védelem érdekében: Az UV védőtényező (UPF) azt adja meg, hogy a textiliákkal védett bőrterület bőrkárosodások kialakulása nélkül mennyi ideig lehet kitéve a napugárzásnak. Összehasonlítható a napvédő krémek napvédő faktorával (SPF) Mindkét állítás számítási alapja a bőr úgynevezett önvédelmi ideje, amely azonban egyes bőrtípusoktól függően erősen változó. Például az 1. típusú bőrrrel rendelkező ember bőrének körülbelül 15 perc az önvédelmi ideje. Ha ezt a személyt hosszabb ideig teljes napugárzásnak teszik ki védelem nélkül, akkor veszélyes legéskt kockázatot. Az UPF 20-as textíliával védett terület bőrkárosodások kialakulása nélkül hosszórámra meghosszabbíthatja a napot töltött időt anélkül, pl. maximum 1,5 és kb. 3 óra közötti időre (20 x 5 perc = 100 perc és 20 x 10 perc = 200 perc között). A fedetlen testrészeknél megfelelő és elegendő védelmet kell biztosítani a napugárzás ellen.

Jellemzők	1. bőrtípus	2. bőrtípus	3. bőrtípus	4. bőrtípus
Bőr	nagyon világosbőrű	világosbőrű	világos-/sötétbarna	világos-barna, olajzöld
Haj	vörös vagy szőke	szőke, barna	világosbarna, barna	sötétbarna/fekete
Szem	kék, ritkán barna	kék, zöld, szürke	szürke, barna	barna/sötét
Leégés	mindig erőteljes, fájdalmas	gyakran erőteljes, fájdalmas	ritkán, mérsékelt	szinte soha
A bőr saját védelme	5–10 perc	10–20 perc	20–30 perc	40 perc
Védelem UPF 80 tényezőjű textíliával	400–800 perc	800–1600 perc	1600–2400 perc	6400 perc

A megfelelő ruházat kiválasztása: A megfelelő UV védelem kiválasztásánál az egyéni bőrtípuson túl a nap intenzitása is meghatározó. A nemzetközi UV-index (UVI) tájékoztat egy adott helyen fennálló sugárzási intenzitásról. Német területen május-tól augusztusig délben az UV-indexek szokásosan 5 és 8 között vannak. Az UV-index a napszakon kívül a földrajzi szélességtől és tengerszint feletti magasságtól, az évszaktól, az ózonréteg állapotától és a felhőzétől is függ. A homok és hó tükröződése is jelentős befolyásolja az UVI szintjét. A napi UVI értéket többek között a Német Meteorológiai Szolgálat tevé közze az interneten a www.wettergefahren.de és a www.uv-index.de címeken Németország és Európára vonatkozóan.

UV-index	1. bőrtípus	2. bőrtípus	3. bőrtípus	4. bőrtípus
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 és több	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

A termékre vonatkozó UV-védőtényezőt a terméken levő papírcímkén találja.

Térdnadrágokra és overallokora



EN 14404-3:2024

2. típus,

1. teljesítményszint

Alkalmazás: Az 1-es szintű térdvédelem sík vagy egyenetlen aljzatfelületeken történő munkavégzéshez alkalmas, és legalább 100 +/- 5 N erő esetén védelmet nyújt átszúrás ellen.

Viselési korlátozások: Az EN 14404-3:2024 szabvány szerinti optimális nyomáselosztás csak akkor érhető el, ha a térdvédő párnázás elülős részén található nagy méhséji – amelyen a PLANAM logo látható – takarja a térdkalcsot.

A termék védő funkciója szennyeződés vagy helytelen használat miatt csökkenhet vagy teljesen megszűnhet. A védőhatást a hőmérséklet változása rontja. Egyetlen térdvédelem sem védhet teljes mértékben a sérülések ellen. A térdvédőt nem vízálló.

A térdvédelem csak PLANAM térdvédővel ellátott (cikkszám: 9901027) térdnadrágokhoz ill. overallokhoz és van tanúsítva. Más gyártók térdvédőt nem szabad használni.

További információkért olvassa el a térdvédőhöz mellékelt gyártói információkat.

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

Tárolás: Mindig tiszta és száraz állapotban, az eredeti csomagolásban tárolja. Ne tárolja olyan helyen, ahol közvetlen, erős napfény ér.



Gyártási dátum: A gyártási dátumot a közvetlenül a termékre helyezett külsőnélő címkén találja.

Öregedés: a termékjellemzők időbeni változását jelenti használat vagy tárolás során.

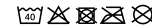
- tisztítás, karbantartás – vagy fertőtlenítési folyamat
- Látható és/vagy UV-fény behatása
- Magas vagy alacsony hőmérséklet vagy hőmérsékletváltozás okozta behatás
- Nedvesség behatása
- Mechanikai behatások, pl. lekopás, hajtógátási igénybevétel, nyomó és húzási igénybevétel
- Szennyeződés pl. piszokkal, olajjal stb.
- Elhasználódás

Lejáratí idő: A termék bizonyos öregedésnek van kitéve. Ezen okok miatt nem lehet pontosan meghatározni az lejáratí időt. Javasoljuk, hogy használat előtt szemrevételezéssel ellenőrizze. Az élettartam a használatról, gondozástól, tárolástól stb. függ. A kivevetelek írásban kell egyeztetni a gyártóval.

Viselési korlátozások: A ruha csak kis mértékű szennyeződés és UV sugárzás ellen nyújt védelmet.

Ártalmatlanítás:

Tartsa be az ártalmatlanítására vonatkozó előírásokat.



1. 40 °C-os mosás lehetséges
2. Kereskedelemben kapható mosószer használjon
3. Ne fehéritse
4. Ne szárítsa szárítógépben
5. Ne vasalja
6. Vegytisztítás nem lehetséges
7. Nem használjon öblítőt.

Nem vállalkunk felelősséget az olyan ruházatért, amelynek a kezelési útmutatót figyelmen kívül hagyják, levalasztották vagy tonkretették.

A méretátlábatot a)2) 48. oldalon találja.

Minősítést végző szerv:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-51375 Sankt Augustin
Elsimert vizsgálóintézet: 0121. sz.

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH - 8027 Zürich
Elsimert vizsgálóintézet: 1726. sz.

További termékinformációkért, kérjük, lépjen kapcsolatba a



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Harsebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

		Moški Art. št.	Zenske Art. št.
Hlače	črna/črna	6400	6410
	barva skrilavca/črna	6401	6411
	barva plavice/črna	6402	6412
	peščena/črna	6403	6413
	zelená/črna	6404	6414
	olivna/črna	6405	6415
	barva cinka/črna	6406	6416
	rdeča/črna	6407	6417
	bela/barva cinka	6408	6418
	črno-modra/barva cinka	6409	6419
Hlače z naramnici-cami	črna/črna	6520	6530
	barva skrilavca/črna	6521	6531
	barva plavice/črna	6522	6532
	peščena/črna	6523	6533
	zelená/črna	6524	6534
	olivna/črna	6525	6535
	barva cinka/črna	6526	6536
	rdeča/črna	6527	6537
	bela/barva cinka	6528	6538
	črno-modra/barva cinka	6529	6539
Kratke hlače	črna/črna	6450	6460
	barva skrilavca/črna	6451	6461
	barva plavice/črna	6452	6462
	peščena/črna	6453	6463
	zelená/črna	6454	6464
	olivna/črna	6455	6465
	barva cinka/črna	6456	6466
	rdeča/črna	6457	6467
	bela/barva cinka	6458	6468
	črno-modra/barva cinka	6459	6469

Informacije o standardu EN 14404-3:2024 in standardu UV 801

To oblačilo izpolnjuje pogoje, opredeljene v Uredbi Sveta 2016/425 ter zgoraj navedene standarde.

Potrčila o skladnosti so na voljo pod: www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Opis: sortiment delovnih oblačil Norit

Hlače z naramnicami, kratke hlače, hlače: Vrhnje blago: 65 % poliester, 35 % bombaž (pribl. 245 g/m²)

Ojačitev: 100 % najlon (pribl. 195 g/m²)

Elastični vložek: 95 % poliester, 5 % elastan (pribl. 165 g/m²)

Dizajn: odsevni nanos (razen kratkih hlač)

Ne ustrezajo predpisom standarda DIN EN ISO 20471 – odsevna oblačila.



www.vestibelschutz.com

UV STANDARD 801

UVS 00000

TESTEX

Uporaba: Oblačilo z UV-zaščito varuje uporabnika pred naravnim UV-sevanjem.

Omejitve za UV-zaščito pri nošenju:

Zaščitni faktor pred ultravijoličnimi žarki (UPF) pove, koliko časa je lahko predel kože, pokrita s tekstilom, izpostavljen soncu, ne da bi pri tem nastale poškodbe kože. Primerljivo je z zaščitnimi faktori krem za sončenje (LSF). Osnova za izračun pri obeh navedbah je čas samozaščite kože, ki se zelo razlikuje glede na individualni tip kože. Pri osebah s tipom kože I je na primer čas samozaščite kože pribl. od pet do deset minut. Če je ta oseba brez zaščite izpostavljena sončnim žarkom za dalj časa, tvega nevarne sončne opekline. Tekstilni material z zaščitnim faktorjem (UPF) 20 podaljša čas zdrževanja pokritega predela na soncu za dvajsetkrat, ne da bi izzvalo poškodbe kože, tj. največ od 1,5 do 3 ure (od 20 x 5 minut = 100 minut do 20 x 10 minut = 200 minut). Neoparte predelne telese je potrebno zaščititi pred soncem z nanosom kreme za sončenje v zadostni količini.

Značilnosti	Tip kože 1	Tip kože 2	Tip kože 3	Tip kože 4
Koža	zelo svetla polt	svetla polt	svetlo/temna rjava	svetlo rjava, olivna
Lasje	rdeči ali blond	blond, rjavi	svetlo rjavi, rjavi	temno rjavi/črni
Oči	modre, rdečo rjave	modre, zelene, sive	sive, rjave	rjave/temne
Sončne opekline	vedno zelo hude, boleče	pogosteje zelo hude, boleče	redke, zmerne	skoraj nikoli
Lastna zaščita kože	5–10 minut	10–20 minut	20–30 minut	40 minut
Zaščita s tekstilom z zaščitnim faktorjem (UPF) 80	400–800 minut	800–1600 minut	1600–2400 minut	6400 minut

Izbira ustreznega oblačila: Za izbiro ustrezne UV-zaščite je poleg individualnega tipa kože pomembna tudi intenzivnost sonca. Mednarodni UV-indeks (UVI) daje informacijo o intenzivnosti sevanja sonca za določen kraj. Na nemškem območju so UV-indeksi od maja do avgusta v popoldanskem času običajno med 5 in 8. UV-indeks je poleg časa v dnevu odvisen tudi od zemljepisne širine in višine, letnega časa, stanja ozonskega plašča ter oblačnosti. Odboj peska in snega ima prav tako vpliv na višino UV-indeksa. Nemška meteorološka služba objavlja dnevni UV-indeks za Nemčijo in Evropo na spletnih straneh www.wettergefahren.de in www.uv-index.de.

UV-indeks	Tip kože 1	Tip kože 2	Tip kože 3	Tip kože 4
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 40
9 in več	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

Ustrezen zaščitni faktor UV najdete na papirnati etiketi na izdelku.

Velja za hlače in hlače z naramnicami



EN 14404-3:2024
Tip2, stopnja zmogljivosti 1

Uporaba: Zaščita za kolena s stopnjo zmogljivosti 1 je primerna za dela na ravnih in neravnih površinah in ščiti pred preluknjanjem pri sili od najm. 100+/–5 N.

Omejitve pri nošenju: Optimalna porazdelitev pritiska po standardu EN 14404-3:2024 je dosežena le, če plošča na prednji strani podloge zaščite za kolena, na kateri je logotip PLANAM, pokriva pogačico. Zaradi umazane ali nepravilne uporabe je lahko zaščitna funkcija izdelka delno ali popolnoma zmanjšana. Spremembe temperature vplivajo na zaščitno delovanje. Nobena zaščita za kolena ne zagotavlja popolne zaščite pred poškodbami. Podloga zaščite za kolena ni vodoodporna.

Zaščita za kolena je certificirana samo v povezavi s podlogo za kolena PLANAM (st. artikla 9901027) za hlače oz. hlače z naramnicami. Uporaba podlog za kolena drugih proizvajalcev ni dovoljena.

Več informacij najdete v podatkih proizvajalca, ki so priloženi podlogam za kolena.

SPOŠNA NAVODILA

Shranjevanje: Shranjujite vedno čiste in suhe v originalni embalaži. Ne shranjujite na mestih, ki so izpostavljena neposrednemu močnemu sončnemu sevanju.



MMYYYY Datum izdelave: najdete ga na ločeni nalepki neposredno na izdelku.

Staranje: Je navedeno za spremembe lastnosti izdelka skozi čas med uporabo ali skladiščenjem:

Staranje: označuje spremembe lastnosti izdelka skozi čas med uporabo ali shranjevanjem:

- Čiščenje, vzdrževanje – ali postopek dezinfekcije
- Učinkovanje vidne in/ali UV svetlobe
- Učinkovanje visokih ali nizkih temperatur oz. sprememb temperature
- Učinkovanje vlage
- Mehanski učinki, kot so npr. drgnjenje, upogibanje, obremenitve zaradi stiskanja ali raztezanja
- Kontaminacija, npr. zaradi umazane, olja itd.
- Otraba

Rok uporabnosti: Izdelek je potrjen določenemu staranju. Natančnega roka uporabnosti ni mogoče določiti zaradi navedenih razlogov. Priporočamo vizualni pregled pred uporabo. Življenjska doba je odvisna od uporabe, vzdrževanja, shranjevanja itd. Izjeme morajo biti pisno dogovorjene s proizvajalcem.

Omejitve pri nošenju: Oblačilo nudi zgolj zaščito pred rahlo umazanijo in UV-sevanjem.

Odlaganje med odpadke:

Upoštevajte lokalne predpise glede odlaganja med odpadke.



1. Pranje pri 40 °C
2. Uporabite običajno pralno sredstvo
3. Ne uporabljajte belilnih sredstev
4. Ne sušite v sušilnem stroju
5. Ne uporabljajte belilnih sredstev
6. Kemično čiščenje ni dovoljeno
7. Ne uporabljajte mehkalnih sredstev

Za oblačila, pri katerih ne upoštevate navodil za vzdrževanje, so odstranjena ali uničena, ne jamčimo.

Tabelo telesnih mer najdete na strani 48.

Certifikacijski organi:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111.
D-53757 Sankt Augustin
Priznan inštitut za testiranje: Nr. 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH-8027 Zürich
Priznan inštitut za testiranje: Nr. 1726

Za nadaljnje informacije stopite v stik z:



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

	Мажи Арт. бр.	ЖЕНИ Арт. бр.	
Панталони	црна/црна	6400	6410
	шкрилец/црна	6401	6411
	сина како синчец/црна	6402	6412
	песок/црна	6403	6413
	зелена/црна	6404	6414
	маслинова/црна	6405	6415
	црн/црна	6406	6416
	црвена/црна	6407	6417
	бела/црн	6408	6418
	црно-сина/црн	6409	6419
Панталони со перамки	црна/црна	6520	6530
	шкрилец/црна	6521	6531
	сина како синчец/црна	6522	6532
	песок/црна	6523	6533
	зелена/црна	6524	6534
	маслинова/црна	6525	6535
	црн/црна	6526	6536
	црвена/црна	6527	6537
	бела/црн	6528	6538
	црно-сина/црн	6529	6539
Шорцеви	црна/црна	6450	6460
	шкрилец/црна	6451	6461
	сина како синчец/црна	6452	6462
	песок/црна	6453	6463
	зелена/црна	6454	6464
	маслинова/црна	6455	6465
	црн/црна	6456	6466
	црвена/црна	6457	6467
	бела/црн	6458	6468
	црно-сина/црн	6459	6469

Информации на производителот за EN 14404-3:2024 и UV Standard 801

Оваа облека ги исполнува условите од Регулативата на Советот 2016/425, како и стандардите наведени погоре.

Сертификатите за сообразност може да се видат на: www.planam.de/konformitaetszertifikate

Опис: работна облека, колекција Norit

Панталони со перамки, шорцеви, панталони:
Горен материјал: 65% полиестер, 35% памук (околу 245 g/m²)
Засилување: 100% њалон (околу 195 g/m²)
Еластична вложка: 95% полиестер, 5% еластан (околу 165 g/m²)

Дизајн: рефлектирачки апликации (освен шорцевите)
Не ги исполнува барањата на DIN EN ISO 20471 - предупредувачка облека со висока видливост.



www.planam.de
UV STANDARD 801
UVS 00000
TESTEX

Примена: Облеката со заштита од ултравиолетови зраци е наменета да обезбеди дека носителот е заштитен од природно UV зрачење.

Ограничувања при носењето за UV заштита: Факторот за заштита од ултравиолетови зраци (UPF) покажува колку подолог површината на кожата покриена со текстил може да биде изложена на сонце без да се оштети кожата. Тој е споредлив со факторот за заштита од сонце односно факторот за заштита од светло на кремките за сончање (SPF). Основата за пресметка во двата случаи е таканареченото време на самозаштита на кожата, кое, сепак, многу варира во зависност од индивидуалниот тип на кожа. На пример, кожата на лице од типот на кожа 1 има време на самозаштита од околу пет до десет минути. Ако ова лице е изложено на целосно сончево зрачење без заштита подолг временски период, ризикува опасна изгореница. Заштитена со текстилен материјал со UPF 20, оваа област може да го продолжи времето поминато на сонце за дваесет пати без да се предизвика оштетување на кожата, т.е. на максимално 1,5 до околу 3 часа (20 x 5 мин = 100 мин до 20 x 10 мин = 200 мин). За непокриените делови од телото треба да се обезбеди соодветна и доволна заштита од сонцето преку крема за сонце.

Обележја	Тип на кожа 1	Тип на кожа 2	Тип на кожа 3	Тип на кожа 4
Кожа	многу светла кожа	светла кожа	светло/ темно кафеава	светло- кафеава, маслинова
Коса	црвена или плава	плава, кафеава	светло- кафеава, кафеава	темно кафеава/ црна
Очи	сини, ретко кафеасти	сини, зелени, сиви	сиви, кафеасти	кафеасти/ темни
Изгореница од сончеви зраци	секогаш силна, болна	почесто силна, болна	ретко, умерено	скоро никогаш
Самозаштита на кожата	5–10 минути	10–20 минути	20–30 минути	40 минути
Заштита преку текстил со UPF 80	400–800 минути	800–1.600 минути	1.600–2.400 минути	6.400 минути

Избор на вистинската облека: Покрај индивидуалниот тип на кожа, за изборот на соодветна UV заштита пресуден е и интензитетот на сонцето. Меѓународниот UV индекс (UVI) обезбедува информации за интензитетот на зрачењето за одредена локација. Во Германија, UV индексите помеѓу 5 и 8 се вообичаени во месеците од мај до август, напредна.

Покрај времето од делот, UV индексот зависи и од географската ширина и надморска височина, годишното време, состојбата на озонската обвивка и облачноста. Рефлексиите од песок и снег, исто така, влијаат на нивото на UVI. Дневниот UVI меѓу другото го објавува Германската метеоролошка служба на Интернет на www.wettergefahren.de и www.uv-index.de во Германија и Европа.

UV-индекс	Тип на кожа 1	Тип на кожа 2	Тип на кожа 3	Тип на кожа 4
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 и повеќе	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

Соодветниот фактор на заштита од сонце можете да го најдете на хартиената етикета на артиклот.

Важи за панталони и панталони со перамки



EN 14404-3:2024
тип 2, степен на
моќност 1

Примена: Штитниците за колена од степен 1 се погодни за работа на рамни или нерамни подови површини и нудат заштита од пробојување при сила од мин. 100+/– 5 N.

Ограничувања при носењето: Оптималната распределба на притисокот според EN 14404-3:2024 се постигнува само ако големото саќе на предната страна на штитникот за колена, кое го содржи логото PLANAM, го покрива капачето на коленото.

Заштитната функција на артиклот може да се намали или целосно да се елиминира со извалкување или неправилна употреба. Заштитниот ефект се нарушува со температурните промени. Нику една заштита на колената не може целосно да заштити од повреди. Штитникот за колена не е водопропен.

Штитниците за колена се сертификирани само во врска со PLANAM вложките за колена (арт. бр. 9901027) за панталони или панталони со перамки. Не смеат да се користат вложки за колена од други производители.

За повеќе информации, ве молиме погледнете ги информациите за производителот приложени со вложките за колена.

ОПШТИ НАПОМЕНИ

Складирање: Чувајте го артиклот секогаш во оригиналното пакување на чисто и суво место. Не чувајте на места со директна, силна сончева светлина.



Датум на производство: Ке го најдете на посебна етикета директно на производот.

Старење: ова се однесува за измените на својствата на производот за време на користењето и складирањето:

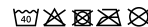
Старење: претставува промени во својствата на производот со текот на времето за време на употребата или складирање:

- чистене, процес на одржување или дезинфекција
- изложениост на видлива и/или ултравиолетова светлина
- изложениост на високи или ниски температури или температурни промени
- изложениост на влага
- механички влијанија како што се на пр. абразија, напрегане на ситкување, напрегане на притисок и истегнување
- контаминација на пр. поради нечистотија, масло и сл.
- абене

Рок на траење: Производот е подложен на одредено старење. Поради овие причини, не е можно да се даде прецизна индикација за рокот на траење. Препорачуваме визуелна инспекција пред употреба. Трајноста зависи од употребата, грижата, складирањето итн. Исклучоците мора да се договорат во писмена форма со производителот.

Ограничувања при носењето: Облеката нуди заштита само од лесни нечистотии и UV зрачење.

Отстранување: Ве молиме почитувајте ги локалните прописи за отстранување.



1. Можно е перење на 40°C
2. Користете комерцијални детерџенти
3. Не белете
4. Не пуштајте во машина за сушење алишта
5. Не преглајте
6. Не е можно хемиско чистење
7. Не користете омекувач.

Не преземаме никаква одговорност за облека кај која уплатството за нега било игнорирано, откинато или уништено.

Табелата за телесните величини ќе ја најдете на страна 48.

Сертификациони тела:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Признат институт за тестирање: Бр. 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH - 8027 Zurich
Признат институт за тестирање: Бр. 1726

За други информации за производот, контактирајте нè:

PLANAM

PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzberg-Clearhof
Germany | www.planam.de | info@planam.de

		Muškarci Br. art.	Žene Br. art.	
Hlače s pasicom	crna / crna	6400	6410	
	boja škripljeva / crna	6401	6411	
	plava boja različika / crna	6402	6412	
	boja pijeska / crna	6403	6413	
	zeleni / crna	6404	6414	
	maslinasta / crna	6405	6415	
	boja cinka / crna	6406	6416	
	crvena / crna	6407	6417	
	bijela / boja cinka	6408	6418	
	crno-plava / boja cinka	6409	6419	
Kombi-nezon s	crna / crna	6520	6530	
	boja škripljeva / crna	6521	6531	
narameni-cama	plava boja različika / crna	6522	6532	
	boja pijeska / crna	6523	6533	
	zeleni / crna	6524	6534	
	maslinasta / crna	6525	6535	
	boja cinka / crna	6526	6536	
	crvena / crna	6527	6537	
	bijela / boja cinka	6528	6538	
	crno-plava / boja cinka	6529	6539	
	Kratke hlače	crna / crna	6450	6460
		boja škripljeva / crna	6451	6461
	plava boja različika / crna	6452	6462	
	boja pijeska / crna	6453	6463	
	zeleni / crna	6454	6464	
	maslinasta / crna	6455	6465	
	boja cinka / crna	6456	6466	
	crvena / crna	6457	6467	
	bijela / boja cinka	6458	6468	
	crno-plava / boja cinka	6459	6469	

Informacija proizvođača
EN 14404-3:2024 i UV standardu 801

Ova odjeća ispunjava uvjete Uredbe 2016/425 Europskog parlamenta i Vijeća te navedenih standarda.

Izjave o sukladnosti dostupne su na:
www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Opis: Radna odjeća, asortiman Norit

Kombinezon s naramenicama, kratke hlače, hlače s pasicom.
Vanjski materijal: 65 % poliester, 35 % pamuk (oko 245 g/m²)
Ojačanje: 100 % najlon (oko 195 g/m²)
Elastični umetak: 95 % poliester, 5 % elastan (oko 165 g/m²)
Dizajn: reflektirajuće aplikacije (osim na kratkim hlačama)
Nije u skladu s propisima norme DIN EN ISO 20471 – Upozorava-juća odjeća uočljiva s velike udaljenosti.



Upotreba: Svrha odjeće s UV zaštitom jest osigurati da nositelji bude zaštićeni od prirodnog UV zračenja.

Ograničenja tijekom nošenja u pogledu UV zaštite: Faktor zaštite od UV zračenja (UPF) navodi koliko se područje kože prekriveno tkaninama može izlagati prirodnom svjetlu, a da pri tome ne nastanu oštećenja kože. On je usporediv s faktorom zaštite od sunčeve odnosno obične svjetlosti krema za sunčanje (LSF odnosno SPF). Osnova za izračun za oba je podatak takozvano razdoblje samozaište kože, no ono se uvelike razlikuje ovisno o individualnom tipu kože. Na primjer, koža osobe s tipom kože I ima razdoblje samozaište od oko pet do deset minuta. Ako se dotična osoba dulje vremena izloži punom sunčevu svjetlu bez zaštite, riskira nastanak opasnih opelina od sunca. Kada je zaštićen tekstilnim materijalom s UPF-om 20, to područje može dvadeset puta povećati trajanje izloženosti sunčevu svjetlu, a da se ne izazovu oštećenja kože, tj. na najviše 1,5 – oko 3 sata (20 x 5 min = 100 min do 20 x 10 min = 200 min). Za neprekrivene dijelove tijela potrebno je paziti na prikladnu i dovoljnu zaštitu od sunčeva svjetla upotrebom kreme za sunčanje.

Značajke	Tip kože 1	Tip kože 2	Tip kože 3	Tip kože 4
Koža	iznimno svijetla koža	svijetla koža	svijetlosmeđa/tamosmeđa	svijetlosmeđa, maslinasta
Kosa	crvena ili plava	plava, smeđa	svijetlosmeđa, smeđa	tamosmeđa/crna
Oči	plave, rijetko smeđe	plave, zelene, sive	sive, smeđe	smeđe/tamne
Opekline od sunca	uvijek snažne, bolne	češće snažne, bolne	rijetke, umerjene	gotovo nikad
Samozaišta- ta kože	5–10 minuta	10–20 minuta	20–30 minuta	40 minuta
Zaštita uz tkaninu s UPF-om 80	400–800 minuta	800–1600 minuta	1600–2400 minuta	6400 minuta

Odabir odgovarajuće odjeće: Odlučujući za odabir prikladne zaštite od UV zračenja jest, uz individualni tip kože, i intenzitet sunčeva svjetla. Međunarodni indeks UV zračenja (UVI) informira o intenzitetu zračenja za definirano mjesto. Na području Njemačke su u mjesecima od svibnja do kolovoza u podne uobičajene vrijednosti UV zračenja između 5 i 8. Osim doba dana, indeks UV zračenja ovisi i o zemljopisnoj širini i dužini, godišnjem dobu, stanju ozonskog sloja i naoblaci. Reflektivije s pijeska i snijega također utječu na visinu UVI-ja. Svakodnevni UVI objavljuje

Njemačka meteorološka služba na web-mjestima www.wetter-gefahren.de i www.uv-index.de za Njemačku i Europu.

Indeks UV	Tip kože 1	Tip kože 2	Tip kože 3	Tip kože 4
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 i više	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

Odgovarajući faktor UV zaštite pronaći ćete na papirnatoj etiketi na artiklu.

Vrijedi za hlače s pasicom i kombinezone s naramenicama



EN 14404-3:2024
Tip 2, razred 1

Upotreba: Zaštita za koljena stupa uočljivošću i prikladna je za radove na ravni i neravni podnim površinama te nudi zaštitu od probijanja uz silu od min. 100/- i 5 N.

Ograničenja tijekom nošenja: Optimalna raspodjela tlaka u skladu s EN 14404-3:2024 postiže se samo kada velika sačasta struktura na prednjoj strani obloge za zaštitu koljena, na kojoj se nalazi logotip PLANAM, prekriva čašicu koljena. Zaštitna funkcija artikla može biti smjenjena ili u cijelosti izostati uslijed zaprljanja ili pogrešne upotrebe. Zaštitno djelovanje ograničava se promjenama temperature. Nijedna zaštita za koljena ne može u cijelosti štiti od ozljeda. Obloga za zaštitu koljena nije vodonepropusna.

Zaštita za koljena certificirana je samo u kombinaciji s oblogom za koljena PLANAM (br. art. 9901027) za hlače s pasicom i kombinezon s naramenicama. Zabranjeno je upotrebljavati obloge za koljena drugih proizvođača.

Dodatne informacije nalaze se u informacijama proizvođača koje su priložene oblogama za koljena.

OPĆENITE NAPOMENE

Skladištenje: Uvijek skladištiti na čistom i suhom mjestu u originalnoj ambalaži. Ne skladištiti na mjestima s izravnim, jakim sunčevim svjetlom.



Datum proizvodnje: možete ga pronaći na zasebnoj etiketi izravno na proizvodu.

Starenje: označava promjene svojstava proizvoda tijekom uporabe i skladištenja:

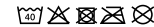
- Starenje: odnosi se na promjene svojstava proizvoda tijekom uporabe ili skladištenja:
 - Čišćenje, održavanje – ili dezinfekcijski proces
 - Djelovanje vjetrova i/ili UV svjetla
 - Djelovanje visokih ili niskih temperatura ili promjena temperatura
 - Djelovanje vlage

- Mehanička djelovanja, kao što su habanje, opterećivanje savijanjem, opterećivanje pritiskanjem ili povlačenjem
- Kontaminacija, npr. uslijed prljavštine, ulja itd.
- Trošenje

Vijek trajanja: Proizvod podliježe određenom starenju. Načn vremenski podataka o vijeku trajanja stoga nije moguć. Prije upotrebe preporučujemo provedbu vizualne provjere. Vijek trajanja ovisi o upotrebi, održavanju, skladištenju itd. Iznimke se moraju pisanim putem dogovoriti s proizvođačem.

Ograničenja tijekom nošenja: Odjeća nudi zaštitu samo od blagih zaprljanja i UV zračenja.

Zbrinjavanje: Uvažite lokalne propise o zbrinjavanju.



- Moguće je pranje pri 40 °C
- Upotrebljavati standardna sredstva za pranje
- Ne izbijeliti
- Ne sušiti u sušilici za rublje
- Ne glačati
- Nije moguće kemijsko čišćenje
- Ne upotrebljavati omešivač za rublje
- Ne preuzimamo jamstvo za odjeću kod koje se nisu poštvale upute za njegu ili s koje su one skinute ili uništene.

Tablicu s tjelesnim dimenzijama pronaći ćete na 48. stranici.

Tijela koja izdaju certifikate:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Priznati ispitni institut: br. 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH-8027 Zurich
Priznati ispitni institut: br. 1726

Za dodatne informacije o proizvodu obratite se:



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzberg-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

	Bărbeti Art. Nr.	Femei Art. Nr.	
Pantaloni	negru/negru	6400	6410
	ardezie/negru	6401	6411
	albastru albastrea/negru	6402	6412
	nisip/negru	6403	6413
	verde/negru	6404	6414
	oliv/negru	6405	6415
	zinc/negru	6406	6416
	roșu/negru	6407	6417
	alb/zinc	6408	6418
	albastru-negru/zinc	6409	6419
Salopetă	negru/negru	6520	6530
	ardezie/negru	6521	6531
	albastru albastrea/negru	6522	6532
	nisip/negru	6523	6533
	verde/negru	6524	6534
	oliv/negru	6525	6535
	zinc/negru	6526	6536
	roșu/negru	6527	6537
	alb/zinc	6528	6538
	albastru-negru/zinc	6529	6539
Pantaloni scurți	negru/negru	6450	6460
	ardezie/negru	6451	6461
	albastru albastrea/negru	6452	6462
	nisip/negru	6453	6463
	verde/negru	6454	6464
	oliv/negru	6455	6465
	zinc/negru	6456	6466
	roșu/negru	6457	6467
	alb/zinc	6458	6468
	albastru-negru/zinc	6459	6469

Informațiile producătorului privind
EN 14404-3:2024 și standardul 801 UV

Acest articol de îmbrăcăminte respectă condițiile din
Regulamentul 2016/425 al Consiliului și standardele specificate
mai sus.

CertIFICATELE de conformitate pot fi vizualizate pe:
www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Descriere: gamă de îmbrăcăminte de lucru Norit

Salopete, pantalonii scurți, pantalonii:

Material exterior: 65 % poliester, 35 % bumbac (aprox. 245 g/m²)
Întăritură: 100 % nailon (aprox. 195 g/m²)

Înserție elastică: 95 % poliester, 5 % elastan (aprox. 165 g/m²)

Design: aplicații reflectorizante (cu excepția pantalonilor scurți)

Nu îndeplinește cerințele DIN EN ISO 20471 - îmbrăcăminte
reflectorizantă de înaltă vizibilitate.



UV STANDARD 801
TESTEX

Utilizare: Îmbrăcămintea cu protecție UV ar trebui să asigure protecția purtătorului împotriva radiațiilor UV naturale.

Restricții la purtare pentru protecție UV: Factorul de protecție UV (UPF) indică cât mai mult timp poate fi expus la soare zona de piele acoperită cu materiale textile fără a provoca leziuni ale pielii. Acesta este comparabil cu factorul de protecție solară (SPF) al cremelor solare. Baza pentru calcularea ambelor cifre este așa-numitul timp de autoprotecție a pielii, care variază totuși foarte mult în funcție de tipul individual de piele. De exemplu, pielea unei persoane de tip I are un timp de autoprotecție de aproximativ cinci până la zece minute. Dacă această persoană este expusă la soare complet fără protecție pentru o perioadă mai lungă de timp, riscă o arsură solară periculoasă. Protejată de un material textil cu UPF 20, această zonă poate prelungi timpul petrecut la soare de 20 de ori fără a provoca leziuni ale pielii, adică până la maximum 1,5 până la aprox. 3 ore (20 x 5 min = 100 min până la 20 x 10 min = 200 min). Pentru părțile neacoperite ale corpului, asigurați o protecție solară adecvată și suficientă prin intermediul cremei solare.

Caracteristici	Tipul 1 al pielii	Tipul 2 al pielii	Tipul 3 al pielii	Tipul 4 al pielii
Piele	foarte deschisă	deschisă	maro deschis/inchis	maro deschis, măsliniu
Păr	roșcat sau blond	blond, șaten	șaten deschis, șaten	șaten închis/negru
Ochi	albaștri, rar căprui	albaștri, verzi, gri	gri, căprui	căprui/negri
Arsuri solare	mereu puternice, dureroase	des puternice, dureroase	rar, moderate	aproape niciodată
Protecție proprie a pielii	5–10 minute	10–20 minute	20–30 minute	40 minute
Protecție cu un material textil cu UPF 80	400–800 minute	800–1.600 minute	1.600–2.400 minute	6.400 minute

Alegerea hainelor potrivite: Decisivă pentru alegerea unei protecții UV adecvate este nu numai tipul individual de piele, ci și intensitatea soarelui. Indicii UV internaționali (UVI) oferă informații despre intensitatea radiației pentru un anumit loc. În Germania, indicii UV între 5 și 8 sunt obișnuiți la amiază, din mai până în august. Pe lângă momentul zilei, indicii UV depinde și de latitudine și altitudine, de anotimp, de starea stratului de ozon și de gradul de acoperire cu nori. Reflexiile

de la nisip și zăpadă afectează și nivelul UVI. UVI-ul zilnic este publicat de Serviciul Meteorologic German, printre altele, pe internet la www.wettergefahren.de și www.uv-index.de pentru Germania și Europa.

Indice UV	Tipul 1 al pielii	Tipul 2 al pielii	Tipul 3 al pielii	Tipul 4 al pielii
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 și peste	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

Factorul de protecție UV corespunzător îl găsiți pe eticheta de hârtie a articolului.

Valabil pentru pantalonii și salopete



EN 14404-3:2024
Tip 2, razez 1

Utilizare: Protecția genunchilor la nivel de performanță 1 este adecvată pentru lucrul pe suprafețe plane sau neuniforme și oferă protecție împotriva perforării la o forță de min. 100N / 5 N.

Restricții la purtare: Distribuția optimă a presiunii în conformitate cu EN 14404-3:2024 este obținută doar dacă fagurele mare de pe partea din față a genunchierei, care prezintă sigla PLANAM, acoperă rotula. Murdărirea sau utilizarea incorectă poate reduce sau elimina complet funcția de protecție a articolului. Efectul protector este diminuat de schimbările de temperatură. Nicio protecție a genunchilor nu poate proteja complet împotriva rănilor. Genunchiera nu este impermeabilă.

Protecția pentru genunchi este certificată doar în combinație cu salopetele PLANAM (art. nr. 9901027) pentru pantalonii sau genunchiere. Nu se vor folosi genunchiere de la alți producători.

Pentru mai multe informații, vă rugăm să consultați informațiile producătorului atașate pentru genunchiere.

INFORMAȚII GENERALE

Depozitare: A se păstra întotdeauna curat și uscat în ambalajul original. Nu depozitați în locuri cu lumina directă și puternică a soarelui.

Data fabricației: Se află pe o etichetă separată, direct pe produs.

Îmbătrânire: înseamnă modificări ale caracteristicilor produsului apăsate de-a lungul vremii, în timpul utilizării sau depozitării:

- curățare, întreținere – sau proces de dezinfecțare
- acțiunea luminii vizibile și/sau a luminii UV
- acțiunea unor temperaturi înalte sau joase sau a unor variații de temperatură
- acțiunea umidității
- acțiuni mecanice, ca de exemplu, abraziune, solicitare la îndoire, solicitare la compresie și la tracțiune

- contaminare, de exemplu, prin murdărie, ulei etc. uzură

Valabilitate: Produsul este supus unei anumite învechiri. Din aceste motive, nu este posibilă indicarea exactă a termenului de valabilitate. Vă recomandăm o inspecție vizuală înainte de utilizare. Durata de viață depinde de utilizare, îngrijire, depozitare etc. Excepțiile trebuie să fie convenite în scris cu producătorul.

Restricții la purtare: Îmbrăcămintea oferă doar protecție împotriva murdării ușoare și a radiațiilor UV.

Eliminare:

Vă rugăm să respectați reglementările locale pentru eliminare.



1. Se poate spăla la 40°C
2. Utilizați detergenți din comerț
3. A nu se înălbi
4. A nu se usca în uscător
5. A nu se călca
6. A nu se poate curăța chimic
7. A nu se utiliza balsam de rufo.

Nu ne asumăm nicio răspundere pentru îmbrăcămintea ale cărei instrucțiuni de întreținere au fost ignorate, înălțurate sau distrușe.

Tabluciu s țielesnim dimenzijama pronaci čete na 48. stranici.

Organisme de certificare:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Institut de testare recunoscut: Nr. 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH - 8027 Zurich
Institut de testare recunoscut: Nr. 1726

Pentru mai multe informații privind produsul, vă rugăm să contactați:



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

NORIT ПАНТАЛОНИ



		Мъже Арт. ом.	Жени Арт. ом.
Работен панталон	черно/черно	6400	6410
	цвет шисти/черно	6401	6411
	ноанс на средно до светло синьо/черно	6402	6412
	пъсчепен цвят/черно	6403	6413
	зелено/черно	6404	6414
	олив/черно	6405	6415
	цвет цинк/черно	6406	6416
	червено/черно	6407	6417
Гашеризон	бело/цвет цинк	6408	6418
	черно-син/цвет цинк	6409	6419
	черно/черно	6520	6530
	цвет шисти/черно	6521	6531
	ноанс на средно до светло синьо/черно	6522	6532
	пъсчепен цвят/черно	6523	6533
	зелено/черно	6524	6534
	олив/черно	6525	6535
Къси панталони	цвет цинк/черно	6526	6536
	червено/черно	6527	6537
	бело/цвет цинк	6528	6538
	черно-син/цвет цинк	6529	6539
	черно/черно	6450	6460
	цвет шисти/черно	6451	6461
	ноанс на средно до светло синьо/черно	6452	6462
	пъсчепен цвят/черно	6453	6463
	зелено/черно	6454	6464
	олив/черно	6455	6465
	цвет цинк/черно	6456	6466
	червено/черно	6457	6467
	бело/цвет цинк	6458	6468
	черно-син/цвет цинк	6459	6469

Информация от производителя за EN 14404-3:2024 и UV Standard 801

Това облекло отговаря на условията на регламента на Съвета 2016/425 както и на горепосочения стандарт.

Декларациите за съответствие са достъпни на: www.planam.de/konformitaetserklarungen

Описание: Работно облекло асортимент Norit

Гашеризон, къси панталони, работен панталон: Лицева страна: 65% полиестер, 35% памук (ок. 245 гр/м²)

Подсилване: 100% найлон (ок. 195 гр/м²)

Еластична вложка: 95% полиестер, 5% еластан (ок. 165 гр/м²)
Дизайн: Отразяващи приложения (с изключение на къси панталони)

Не съответства на предписанията на DIN EN ISO 20471 - Защитно облекло с висока видимост.



www.testex.de/801
UV STANDARD 801
UV 00000
TESTEX

Приложение: Облеклото с UV защита трябва да гарантира, че потребителят е защитен срещу естествено UV-облъчване.

Ограничения при носенето за UV защита: UV защитният фактор (UPF) указва, колко дълго покритата с текстил кожна зона може да се излага на слънце, без да бъдат нанесени вреди на кожата. Може да се сравни със слънцезащитния фактор на кремове за предпазване от слънцето (LSF). Базата за определяне при двата вида стойности е така нареченото индивидуално време за защита на кожата, което разбира се варира най-вече според отделния тип кожа. Например лице с тип кожа I има индивидуално време за защита от приблизително пет до десет минути. Ако това лице се изложи по-дълго време незащитено на абсолютно слънчево облъчване, рискува да получи опасно слънчево изгаряне. Защитена с текстилен материал с UPF 20 тази зона може да се изложи на слънце двадесет пъти по-дълго време, без да се предизвикат увреждания на кожата, т.е. максимално 1,5 до ок. 3 часа (20 x 5 мин = 100 мин до 20 x 10 мин = 200 мин). За непоркоти зони по тялото трябва да се внимава за подходяща и достатъчна слънчева защита чрез слънцезащитен крем.

Характеристики	Тип кожа 1	Тип кожа 2	Тип кожа 3	Тип кожа 4
Кожа	много светла кожа	светла кожа	светло-кафяво/тъмнокафяво	светло-кафяво/тъмнокафяво/черна
Коса	червена или руса	руса, кафява	светло-кафява, кафява	тъмно-кафява/черна
Очи	сини, изключително кафяви	сини, зелени, сини	сиви, кафяви	кафяви/тъмни
Слънчево изгаряне	винаги силно, болезнено	по-често силно, болезнено	рядко, умерено	почти никога
Индивидуална защита на кожата	5–10 минути	10–20 минути	20–30 минути	40 минути
Защита с текстилен материал с UPF 80	400–800 минути	800–1600 минути	1600–2400 минути	6400 минути

Избор на подходящо облекло: От значение за избора на подходящата UV защита са освен индивидуалният тип кожа, също и интензивността на слънцето. Глобалният ултравио-

летов индекс (UVI) дава информация за интензивността на облъчване за дадено място. На територията на Германия обикновено през месеците май до август по обяд UV индексите са между 5 и 8. UV индексът зависи освен от частта на деня, също от географската ширина и височина, от сезона, състоянието на озоновия слой и наслението. Отразяването на слънцето от лъсък и сняг има също така влияние за повишаване на UVI. Дневният UV индекс се публикува между другото от германската метеорологична служба в интернет на www.wettergerfahren.de и www.uv-index.de за Германия и Европа.

UV индекс	Тип кожа 1	Тип кожа 2	Тип кожа 3	Тип кожа 4
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 и повече	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

На хартияния етикет на артикула ще откриете съответния UV защитен фактор.

Отнася се за работни панталони и гашеризони



EN 14404-3:2024
Тип 2, Клас на ефективност в мин. 100+/- 5 N.

Приложение: Ниво на защита на колена 1 е подходящо за работни дейности на равни или неравни подови повърхности и предлага защита срещу сръзване при сил а от мин. 100+/- 5 N.

Ограничения при носенето: Оптимално разпределяне на нарис- ска съюзораз EN 14404-3:2024 се постига, когато големата челна пита отпред на възглавницата на наколена, която е оформена с PLANAM логото, покрива коляната калачка. Предпазната функция на артикула може да се ограничи или напълно да загуби действие поради замърсяване или неправилна употреба. Поради температурните промени защитното действие се нарушава. Някоя наколена не може напълно да предпази от наранявания. Възглавницата на наколена не е водоустойчива.

Наколена е и сертифицирана само заедно с PLANAM коляна възглавница (арт.-ном. 9901027) за работен панталон и гашеризон. Коляна възглавница на други производители не може да се използва.

Подобна информация се съдържа в приложението от производителя информационна брошура.

ОБЩИ УКАЗАНИЯ

Съхранение: Съхранявайте винаги на чисто и сухо място в оригиналната опаковка. Не съхранявайте на места с директно, силно слънчево облъчване.



Дата на производство: Ще намерите датата на отделен етикет директно върху продукта.

Стареене: Отнася се за промени на продуктите качества за времето на употреба или съхранение:

- Почистяване, поддръжка - или дезинфекционен процес
- Въздействие на видима и/или UV светлина
- Въздействие на високи и ниски температури или смяна на температури
- Въздействие на влага
- Механични въздействия като напр. изтриване, натоварване на огъване, натиск и опъване
- Замърсяване напр. от мръсотия, масло и т.н.
- Износване

Годност: Продуктът подлежи на определено стареене. Точно времево указание за годността не е възможно поради тези причини. Препоръчваме преди употреба да се направи визуална проверка. Сроктът на експлоатация зависи от употребата, поддръжката, съхранението и т.н. Изключения трябва да се съгласуват писмено с производителя.

Ограничения при носенето: Облеклото предлага само защита от леки замърсявания и UV облъчване.

Отстраняване като отпадък:

Моля, имайте предвид местните разпоредби за отстраняване като отпадък.



- 40°C възможно пране
- Използвайте стандартни перилни препарати
- Не избелвайте
- Не сушете в сушилна машина
- Не гладете
- Не е възможно химическо чистене
- Не използвайте омекотител.

Ние не поемаме отговорност за облекло, при което упътването за поддръжка не се спазва, е откъснато или унищожено.

Таблицата с размерите ще намерите на страница 48.

Сертифицирани обекти:

IFA Институт за безопасност на труда | Alte Heerstr. 111
Германия, 53757 Санкт Аугустин
Акредитирана изпитваща институция: Ном. 0121

Testex АД

Швейцарска институция за изпитване| Gotthardstr. 61
Швейцария, 8027 Цюрих
Акредитирана изпитваща институция: Ном. 1726

Моля, за допълнителна информация за продукта се свържете с:



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzberg-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

		Herre Vare Nr.	Damer Vare Nr.
Bukser med linning	sort/sort	6400	6410
	skifer/sort	6401	6411
	kornblomstblå/sort	6402	6412
	sand/sort	6403	6413
	grøn/sort	6404	6414
	oliv/sort	6405	6415
	zink/sort	6406	6416
	rød/sort	6407	6417
Overalls	hvid/zink	6408	6418
	sortblå/zink	6409	6419
	sort/sort	6520	6530
	skifer/sort	6521	6531
	kornblomstblå/sort	6522	6532
	sand/sort	6523	6533
	grøn/sort	6524	6534
	oliv/sort	6525	6535
Shorts	zink/sort	6526	6536
	rød/sort	6527	6537
	hvid/zink	6528	6538
	sortblå/zink	6529	6539
	sort/sort	6450	6460
	skifer/sort	6451	6461
	kornblomstblå/sort	6452	6462
	sand/sort	6453	6463
	grøn/sort	6454	6464
	oliv/sort	6455	6465
	zink/sort	6456	6466
	rød/sort	6457	6467
	hvid/zink	6458	6468
	sortblå/zink	6459	6469

Producentoplysninger vedr.
EN 14404-3:2024 og UV-standard 801

Dette tøj opfylder betingelserne i Rådets forordning 2016/2425 samt standarderne angivet ovenfor.

Overensstemmelsesattesterne kan ses på:
www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Beskrivelse: Arbejdstøj Norit-sortimentet

Overalls, shorts, bukser med linning:
Overstoff: 65 % polyester, 35 % bomuld (ca. 245 g/m²)
Forstærkning: 100 % nylon (ca. 195 g/m²)
Elastisk indsats: 95 % polyester, 5 % elastan (ca. 165 g/m²)
Design: Refleksapplikationer (shorts undtaget)
Opfylder ikke kravene i DIN EN ISO 20471-1 - advarselstøj med høj synlighed.



www.netstandard801.com
UV STANDARD 801
UVS 00000
TESTEX

Anvendelse: Tøj med UV-beskyttelse har til formål at sikre, at bæreren er beskyttet mod naturlig UV-stråling.

Slidbegrænsninger for UV-beskyttelse: UV-beskyttelsesfaktoren (UPF) angiver, hvor meget længere hudområdene, der er dækket af tekstiler, kan udsættes for solen uden at beskadiges huden. Det kan sammenlignes med sol- eller solbeskyttelsesfaktoren for solcreme (SPF). Beregningsgrundlaget for begge angivelser er hudens såkaldte selvbeskyttelsestid, som dog varierer meget afhængigt af den enkelte hudtype. For eksempel har huden på en person med hudtype I en selvbeskyttelsestid på omkring fem til ti minutter. Hvis denne person udsættes for fuld solespektrering uden beskyttelse i længere tid, risikerer denne en farlig soleskoldning. Beskyttes et område af et tekstilmateriale med UPF 20, kan tiden tilbragt i solen for dette område forlænges tyve gange uden at fremkalde hudskader, dvs. H. til maksimalt 1,5 til cirka 3 timer (20 x 5 min = 100 min til 20 x 10 min = 200 min). For udklækkede dele af kroppen skal der sikres passende og tilstrækkelig beskyttelse mod solen.

Kendetegn	Hudtype 1	Hudtype 2	Hudtype 3	Hudtype 4
Hud	meget lys hud	lys hud	lys/mørk brun	lys brun, olive
Hår	rød eller blond	blond, brun	lys brun, brun	mørk br./sort
Øjne	blå, sjældent brun	blå, grøn, grå	grå, brun	brun/mørk brun
Solskoldning	altid stærk, smertefuld	ofte stærk, smertefuld	sjældent, moderat	så godt som aldrig
Hudens egen beskyttelse	5–10 minutter	10–20 minutter	20–30 minutter	40 minutter
Tekstilbeskyttelse med UPF 80	400–800 minutter	800–1.600 minutter	1.600–2.400 minutter	6.400 minutter

Valg af det rigtige tøj: Udover den individuelle hudtype er solens intensitet også afgørende for valget af passende UV-beskyttelse. Det internationale UV-indsats (UVI) giver information om strålingsintensiteten for et defineret sted. I Tyskland er UV-indsatsen på mellem 5 og 8 almindeligt i månederne maj til august ved middagstid. Udover tidspunktet på dagen afhænger UV-indsatsen også af den geografiske breddegrad og højde, årstiden, ozonlagets tilstand og skydække. Refleksioner fra sand og sne påvirker også UVI-tallet. Den daglige UVI er u. a. udgivet af den tyske vejrtjeneste på internettet under www.wettergefahren.de og www.uv-index.de for Tyskland og Europa.

UV-indsats	Hudtype 1	Hudtype 2	Hudtype 3	Hudtype 4
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 og mere	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

Den tilsvarende UV-beskyttelsesfaktor finder du på papiretiketten på varen.

Gælder bukser med linning og overalls



EN 14404-3:2024
Type 2, ydeevneniveau 1

Bærebegrænsninger: En optimal trykfordeling i henhold til EN 14404-3:2024 opnås kun, hvis den store bikage på forsiden af knæbeskyttelsespolstringen, som har PLANAM-logoet, dækker knæskallen.

Produktets beskyttende funktion kan reduceres eller helt elimineres ved tilsudsning eller forkeret brug. Den beskyttende effekt forringes af temperaturændringer. Ingen knæbeskyttelse beskytter fuldstændigt mod skader. Knæpudden er ikke vandtæt.

Knæbeskyttelsen er kun certificeret i forbindelse med en PLANAM knæpudder (varenr. 9901027) til bukser med linning eller overalls. Knæpudder fra andre producenter må ikke anvendes.

For mere information henvises til producentinformationen, der er vedlagt knæpudderne.

GENEREL INFORMATION

Opbevaring: Opbevar altid rent og tørt i den originale emballage. Må ikke opbevares på steder med direkte, stærkt sollys.

Produktionsdato: Du finder den på en separat etiket direkte på produktet.

Aldring: svarer til ændringer i produktets egenskaber over tid under brug eller opbevaring:

- Rengørings- vedligeholdelses- eller desinfektionsproces
- Udsættelse for synligt og/eller UV-lys
- Udsættelse for høje eller lave temperaturer eller temperaturskift
- Udsættelse for fugt
- Mekaniske påvirkninger som f.eks. slid, bøjning, skjærpænding, tryk- og trækspænding
- Forurening f.eks. på grund af snavs, olie mv.
- Slid

Holdbarhed: Produktet er underlagt en vis ældning. Af disse grunde er det ikke muligt at komme men en præcis angivelse af holdbarheden. Vi anbefaler en visuel inspektion før brug. Levetiden afhænger af brug, pleje, opbevaring mv. Undtagelser skal aftales skriftligt med producenten.

Bærebegrænsninger: Tøjet yder kun beskyttelse mod let tilsudsning og UV-stråling.

Bortskaffelse: Følg venligst de lokale regler for bortskaffelse.



- 40°C vask muligt
- Brug almindelige vaskemidler
- Må ikke bleges
- Må ikke tørretumbles
- Må ikke stryges
- Kemisk rensning ikke muligt
- Brug ikke skyllemiddel.

Vi hæfter ikke for tøj, hvor plejevejledningen er blevet ignoreret, skåret af eller ødelagt.

Du finder kropsmåleskemaet på side 48.

Certificeringsorganer:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Anerkendt testinstitut: Nr. 0121

Testex AG
Schweizer tekstilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH-8027 Zurich
Anerkendt testinstitut: Nr. 1726

Kontakt venligst for yderligere produktoplysninger:



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

		Herr Art. Nr.	Dam Art. Nr.
Arbets- byxor	svart/svart	6400	6410
	skiffer/svart	6401	6411
	blåklintsvart	6402	6412
	sand/svart	6403	6413
	grön/svart	6404	6414
	oliv/svart	6405	6415
	zink/svart	6406	6416
	röd/svart	6407	6417
	vit/zink	6408	6418
	svartblå/zink	6409	6419
Hängsel- byxor	svart/svart	6520	6530
	skiffer/svart	6521	6531
	blåklintsvart	6522	6532
	sand/svart	6523	6533
	grön/svart	6524	6534
	oliv/svart	6525	6535
	zink/svart	6526	6536
	röd/svart	6527	6537
	vit/zink	6528	6538
	svartblå/zink	6529	6539
Kortbyxor	svart/svart	6450	6460
	skiffer/svart	6451	6461
	blåklintsvart	6452	6462
	sand/svart	6453	6463
	grön/svart	6454	6464
	oliv/svart	6455	6465
	zink/svart	6456	6466
	röd/svart	6457	6467
	vit/zink	6458	6468
	svartblå/zink	6459	6469

Tillverkarinformation för
EN 14404-3:2024 och UV Standard 801

Detta plagg uppfyller kraven i rådsförordningen 2016/425 och de
standarder som anges ovan.

Intyg om överensstämmelse kan ses under:
www.planam.de/konformitaetszertifikatierungen

Beskrivning: Arbetskläder sortiment Norit

Hängselbyxor, kortbyxor, arbetsbyxor:

Yttertyg: 65 % polyester, 35 % bomull (ca. 245 g/m²)

Förstärkning: 100 % nylon (ca. 195 g/m²)

Elastisk insats: 95 % polyester, 5 % elasthan (ca. 165 g/m²)

Design: Reflexapplikationer (förutom kortbyxor)

Motsvarar inte riktlinjerna för DIN EN ISO 20471 – varselkläder
med hög synlighet.



UV STANDARD 801
UVS 00000
TESTEX

Användning: Kläder med UV-skydd ska
se till att personen som bär plagget
skyddas från naturlig UV-strålning.

**Användningsbegränsningar för skydd
från UV:** UV-skyddsfaktor (UPF) anger
hur mycket längre den hudvita som
täcks av textil kan utsättas för solen
utan att skadas. Den är jämförbar med
sol- respektive ljusskyddsfaktor hos
solskyddskräm (SPF). Grund för beräk-
ningen av båda talen är hudens så kallade självskyddstid, som
dock varierar kraftigt beroende på den individuella hudtypen.
Till exempel har en person med hudtyp I en självskyddstid på
ungefär fem till tio minuter. Om denna person utsätts för fullt
solljus under en längre tid utan skydd riskerar han eller hon att
få en farlig solbränna. Det område som skyddas av ett textilma-
terial med UPF 20 kan vara i solen tjugo gånger längre utan att
hudskaador orsakas, d.v.s. till maximalt 1,5 till ca 3 timmar (20
x 5 min = 100 min till 20 x 10 min = 200 min). Kroppsdelar som
inte täcks måste skyddas med tillräcklig solskyddsfaktor genom
solskyddskräm.

Känne- tecken	Hudtyp 1	Hudtyp 2	Hudtyp 3	Hudtyp 4
Hud	mycket ljus	ljus	ljus-/ mörkbrun	ljusbrun, oliv
Hår	rött eller blond	blond, brun	ljusbrun brun	mörkbrun/ svart
Ögon	blå, sällan brun	blå, grön, grå	grå, brun	brun/mörk
Solbränna	alltid stark, smärtsam	ofta stark, smärtsam	sällan, måttligt	nåstan aldrig
Eget hudskydd	5–10 minuter	10–20 minuter	20–30 minuter	40 minuter
Skydd genom en textil med UPF 80	400–800 minuter	800–1 600 minuter	1 600–2 400 minuter	6 400 minuter

Val av rätt kläder: Till grund för valet av ett passande UV-skydd
ligger förutom den individuella hudtypen även solens intensitet.
Det internationella UV-indexet (UVI) ger information om strål-
ningsintensiteten för en specifik ort. I Tyskland ligger UV-index i
regel mellan 5 och 8 mitt på dagen från maj till augusti. Förutom
tiden på dygnet beror UV-indexet också på längd- och bredd-
grad, årstid, ozonskiktets tillstånd och molntäcket. Reflexion från
sand och snö påverkar också UVI. Det dagliga UVI publiceras av
den tyska vädertjänsten online under www.wetterfahren.de
och www.uvi-index.de för Tyskland och Europa.

UV-index	Hudtyp 1	Hudtyp 2	Hudtyp 3	Hudtyp 4
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 och mer	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

Du hittar motsvarande UV-skyddsfaktor på varans pappersetikett.

Gäller arbetsbyxor och hängselbyxor



EN 14404-3:2024
Typ 2, nivå 1

Användning: Knäskydd i prestandak-
lass 1 är anpassade för arbeten på
plana eller ojämna golytor och ger
skydd mot penetration vid en kraft på
minst 100+/- 5 N.

Användningsbegränsningar: Optimal tryckfördelning enligt
EN 14404-3:2024 uppnås endast när den stora dynan på
knäskyddets framsida, som är märkt med PLANAM-logotypen,
täcker knäskålen.

Genom nedsmutsning eller felaktig användning kan artikeln
skyddsfunktion minskas eller helt upphöra. Genom tempera-
turförändringar påverkas skyddsverkan. Inget knäskydd kan
fullständigt skydda mot skador. Knäskyddet är inte vattentätt.

Knäskyddet är endast godkänt om ett PLANAM knäskydd (art.
nr 991027) för hantverksbyxor och hängselbyxor används.
Knäskydd från andra tillverkare får inte användas.

Mer information får du från tillverkarinformationen som kommer
med knäskyddet.

ALLMÄN INFORMATION

Förvaring: Förvaras alltid rent och torrt i originalförpackningen.
Förvaras ej i direkt, starkt solljus.



Tillverkningsdatum: Detta finner ni på en
separat etikett direkt på produkten.

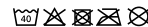
Äldrande: står för förändringar i produktens egenskaper över tid
under användning eller lagring:

- Rengöring, service – eller desinfektionsprocess
- Exponering för synligt och/eller UV-ljus
- Exponering för höga eller låga temperaturer eller temperat-
urförändringar
- Exponering för fukt
- mekanisk påverkan, till exempel nötning, böjspänning,
kompression och dragspänning
- Förörening till exempel på grund av smuts, olja etc.
- Slitage

Hållbarhet: Produkten är föremål för ett viss äldrande. Av dessa
skäl är det inte möjligt att ge en exakt uppgift om hållbarhets-
tiden. Före användning rekommenderas en visuell kontroll. Livs-
längden beror på användning, vård och förvaring etc. Undantag
måste skriftligen överenskommas med tillverkaren.

Användningsbegränsningar: Kläderna ger endast skydd mot
lättare nedsmutsning och UV-strålning.

Avfallshantering:
Beakta de lokala föreskrifterna för avfallshantering.



1. 40°C tvätt mjölig
2. Använd vanligt tvättmedel som finns i handeln
3. Får ej blekas
4. Torktumläs ej
5. Strykes ej
6. Får ej kemtvättas
7. Använd ej sköjmedel.

Vi tar inget ansvar för kläder där tvättnavisningarna ignoreras,
tagits av eller förstörts.

Tabell för kroppsmått återfinns på sida 48.

Certifierat testställe:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Erkänt testinstans: Nr. 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH-8027 Zurich
Erkänt testinstans: Nr. 1726

För ytterligare produktinformation kontakta:



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

		Miehet Tuote- nro	Naiset Tuote- nro
Vyötärön- auhalliset housut	musta/musta	6400	6410
	luskeenharmaa/musta	6401	6411
	ruiskukansininen/musta	6402	6412
	hiekanvärinen/musta	6403	6413
	vihreä/musta	6404	6414
	oliivinvihreä/musta	6405	6415
	sinkin värinen / musta	6406	6416
	punainen/musta	6407	6417
	valkoinen / sinkin värinen	6408	6418
	sinimusta / sinkin värinen	6409	6419
Lappu- haalari	musta/musta	6520	6530
	luskeenharmaa/musta	6521	6531
	ruiskukansininen/musta	6522	6532
	hiekanvärinen/musta	6523	6533
	vihreä/musta	6524	6534
	oliivinvihreä/musta	6525	6535
Sortsit	musta/musta	6450	6460
	luskeenharmaa/musta	6451	6461
	ruiskukansininen/musta	6452	6462
	hiekanvärinen/musta	6453	6463
	vihreä/musta	6454	6464
	oliivinvihreä/musta	6455	6465
	sinkin värinen / musta	6456	6466
	punainen/musta	6457	6467
	valkoinen / sinkin värinen	6458	6468
	sinimusta / sinkin värinen	6459	6469

Valmistajan tiedot
standardista EN 14404-3:2024 ja UV-standardista 801

Nämä vaatteet täyttävät neuvoston asetuksen 2016/425 sekä edellä mainittujen standardien ehdot.

Vaatimustenmukaisuusodistukset ovat nähtävissä osoitteessa:
www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Kuvaus: työvaatteet mallisto Norit

Lappuhaalarit, sortsit, vyötärönauhalliset housut:

Päälylsängangas: 65 % polyesteriä, 35 % puuvillaa (n. 245 g/m²)

Vahvik: 100 % nylonia (n. 195 g/m²)

Joustava insertti: 95 % polyesteriä, 5 % elastaania (n. 165 g/m²)

Malli: heijastavat applikaatiot (paitsi sortsit)

Ei täytä standardin DIN EN ISO 20471 - korkean näkyvyyden

varoitusta vaatteet vaatimuksia.



www.standards801.com

UV STANDARD 801

UV 00000

TESTEX

Käyttö: UV-suojatut vaatteet on tarkoitettu varmistamaan, että niiden käyttäjä on suojattu luonnolliselta UV-säteilyltä.

UV-suojan käyttämistä koskevat rajoitukset: UV-suojakerroin (UPF) osoittaa, kuinka kauan tekstitien peittämällä ihoalue voi olla istuessa auringolle aiheuttamatta ihovaurioita. Se on verrattavissa aurinkovoiteiden suojakertoimeen. Molempien kertoimien laskentaperusteena on ihon niin kutsuttu itsesuoja-aika, joka kuitenkin vaihtelee suuresti ihotyypin mukaan. Esimerkiksi ihotyypin I henkilön ihon itsesuoja-aika on noin 5 - 10 minuuttia. Jos tällainen henkilö altistuu täydelle auringonvalolle pidempään ilman suojaa, hänellä on riskinä vaarallinen auringonpoltama. UPF 20:n tekstiilimateriaalilla suojattuna tämä alue voi identtää auringossa vietettyä aikaa kaksikymment kertaisesti aiheuttamatta ihovaurioita, eli enintään 1,5 - n. 3 tuntiin (20 x 5 min = 100 min - 20 x 10 min = 200 min). Peittämättömien kehonosien osalta on huolehdittava sopivasta ja riittävästä aurinkosuojasta aurinkovoiteella.

Ominais- piirteet	Ihotyyp- pi 1	Ihotyyp- pi 2	Ihotyyp- pi 3	Ihotyypyi 4
Iho	hyvin vaaleaihoi- nen	vaaleaihoi- nen	vaalean-/ tumman- ruskea	vaalean- ruskea, oliivinvruskea
Hiuksset	punaiset tai vaaleat	vaaleat, ruskeat	vaalean- ruskeat, ruskeat	tumman- rusk-/ mustat
Silmät	siniset, harvoin ruskeat	siniset, vihreät, harmaat	harmaat, ruskeat	ruskeat/ tummat
Auringon- polttama	aina vakava, kivulias	useammin vakava, kivulias	harvoin, kohtalai- nen	ei lähes koskaan
Ihon oma suojaus	5-10 minuuttia	10-20 minuuttia	20-30 minuuttia	40 minuuttia
Suojaus tekstiilillä, jossa UPF 80	400-800 minuuttia	800-1 600 minuuttia	1 600-2 400 minuuttia	6 400 minuuttia

Oikean vaatuksen valitseminen: Sopivan UV-suojan valinnassa ratkaisevaa on ihotyypin lisäksi myös auringonsäteilyn voimakkuus. Kansainvälinen UV-indeksi (UVI) tarjoaa tietoa säteilyn voimakkuudessa tietyssä paikassa. Suomessa UV-indeksit ovat huhti-syyskuussa keskipäivällä tavallisesti 3 ja 7 välillä. UV-indeksi riippuu vuorokaudenajan lisäksi myös leveys- ja korkeusasteesta, vuodenaikasta, otsooskerroksen tilasta ja pilvyydestä. Myös hiekan ja lumen heijastukset vaikuttavat UV:n korkeuteen. Suomessa mm. Ilmatieteen laitos julkaisee päivittäin UV:n Internetissä osoitteessa www.wettergefahren.de ja www.uv-index.de Suomen ja muun maailman osalta.

UV-in- deksi	Ihotyyp- pi 1	Ihotyyp- pi 2	Ihotyyp- pi 3	Ihotyyp- pi 4
3-4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5-10
5-6	UPF 20-40	UPF 20-40	UPF 20	UPF 10
7-8	UPF 60-80	UPF 40-60	UPF 40	UPF 20
9 ja korkeampi	UPF 80	UPF 60-80	UPF 60	UPF 40

Vastaava UV-kerroin löytyy tuotteen paperietiketistä.

Sovelletaan vyötärönauhallisiin housuihin ja lappuhaalareihin



EN 14404-3:2024
Tyyppi 2, Suoritusastus 1

Käytön rajoitukset: Standardin EN 14404-3:2024 mukainen optimaalinen paineen jakautuminen saavutetaan vain, kun polvisuojatynny etupuolella oleva suuri kennon, jossa on PLANAM-logo, peittää polviluomion.

Likaautuminen tai virheellinen käyttö voi vähentää tai poistaa kokonaan tuotteen suojaavan vaikutuksen. Lämpötilan muutokset vaikuttavat suojaavaan vaikutukseen. Mikään polvisuoja ei voi täysin suojata vammoilta. Polvisuojatynny ei ole vesitiivis.

Polvisuoja on sertifioitu vain, kun sitä käytetään yhdessä vyötärönauhallisille housuille tai lappuhaalareille tarkoitettun PLANAM-polytynny (tuotenumro 9901027) kanssa. Muiden valmistajien polytynnyjä ei saa käyttää.

Lisätietoja saat polvitynnyyn mukana toimitetuista valmistajien tiedoista.

YLEISIÄ HUOMAUTUKSIA

Varastointi: Säilytä aina puhtaassa ja kuivassa paikassa alkuperäispakkauksessa. Älä säilytä paikoissa, joissa on suuraa, voimakasta auringonvaloa.



Valmistuspäivä: Löydät erilliseen lappuun merkityn valmistuspäivän tuotesta.

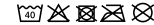
Vanhemmen: tarkoittaa tuotteen ominaisuuksien muuttumista käytön tai varastoinnin aikana:

- Puhdistus, huolto – tai desinfiointiprosessi
- Altistuminen näkyvälle ja/tai UV-valle
- Altistuminen korkeille tai matalille lämpötiloille tai lämpötilan muutoksille
- Altistuminen kosteudelle
- Mekaaniset vaikutukset, kuten hankauminen, taivutusjännitys, paine- ja vertojännitys
- Kontaminaatio esim. lian, öljyn jne. vaikutuksesta
- Kuluminen

Säilyvyys: Tuote vanhenee jonkin verran. Tästä syystä säilyvyysaikaa ei voida ilmoittaa tarkasti. Suosittelemme silmämääräistä tarkastusta ennen käyttöä. Käyttöikä riippuu käytöstä, hoidosta, varastoinnista jne. Poikkeuksia on sovittava kirjallisesti valmistajan kanssa.

Käytön rajoitukset: Vaate suojaa ainoastaan kevyeltä likaautumiselta ja UV-säteilyltä.

Hävittäminen: Noudata paikallisia hävittämistä koskevia määräyksiä.



1. 40 °C:n pesu mahdollista
2. Käytä kaupallisesti saatavilla olevia pesuainetta
3. Älä valkaise
4. Älä kiulaa kuivausrummussa
5. Älä säilytä
6. Kuivapesu ei mahdollista
7. Älä käytä huuhelutainetta

Emme vastaa vaatteista, joiden pesuohje on jätetty huomiotta, irotettu tai tuhottu.

Varlatokotoluokan löydät sivulta 48.

Todentamiviranomaiset:

IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Hyväksytyt tarkastuslaitos: Nro 0121

Testex AG

Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH-8027 Zürich

Hyväksytyt tarkastuslaitos: Nro 1726

Ota yhteyttä lisätuotetietoja varten:



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

	Uomo Art. N°	Donna Art. N°	
Panta-ioni con coulisse	nero/nero	6400	6410
	ardesia/nero	6401	6411
	pervinka/nero	6402	6412
	sabbia/nero	6403	6413
	verde/nero	6404	6414
	oliva/nero	6405	6415
	zincò/nero	6406	6416
Salopette	nero/nero	6520	6530
	ardesia/nero	6521	6531
	pervinka/nero	6522	6532
	sabbia/nero	6523	6533
	verde/nero	6524	6534
	oliva/nero	6525	6535
	zincò/nero	6526	6536
Short	nero/nero	6450	6460
	ardesia/nero	6451	6461
	pervinka/nero	6452	6462
	sabbia/nero	6453	6463
	verde/nero	6454	6464
	oliva/nero	6455	6465
	zincò/nero	6456	6466
	rosso/nero	6457	6467
	bianco/zinco	6458	6468
	blu scuro/zinco	6459	6469

Informazioni del produttore su
EN 14404-3:2024 e Standard UV 801

Questo abbigliamento è conforme alle disposizioni della direttiva del Consiglio 2016/425 e delle norme sopra indicate.

Le certificazioni di conformità sono consultabili all'indirizzo:
www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Descrizione: linea abbigliamento da lavoro Norit

Salopette, short, pantaloni con coulisse:
Tessuto esterno: 65% poliestere, 35% cotone (ca. 245 g/m²)
Rinforzo: 100% nylon (ca. 195 g/m²)
Inserto elastico: 95% poliestere, 5% elasthan (ca. 165 g/m²)
Design: applicazioni riflettenti (esclusi short)
Non conforme alle disposizioni DIN EN ISO 20471 - abbigliamento ad alta visibilità.



www.standards801.com
UV STANDARD 801
UVS 800000 TESTEX

Impiego: l'abbigliamento dotato di protezione UV serve a garantire che chi lo indossa sia protetto dall'irradiazione UV naturale.

Limitazioni nell'uso ai fini della protezione UV: Il fattore di protezione UV (UPF) indica quanto più a lungo l'area della pelle coperta dai tessuti può essere esposta al sole senza causare danni all'epidermide. È assimilabile al fattore di protezione solare delle creme protettive (FPS). Il fattore di protezione UV si calcola in base al cosiddetto tempo di autoprotezione della pelle, che però varia notevolmente a seconda del tipo di pelle. Ad esempio, la pelle di una persona con dermatopio 1 ha un tempo di autoprotezione di circa 5-10 minuti. Se questa persona si espone più a lungo e senza protezione ai raggi solari pieni, rischia una pericolosa ustione solare. Se protetta da un materiale tessile avente UPF 20, quest'area può prolungare di venti volte il tempo trascorso al sole senza che la persona si ustioni, cioè fino a un massimo di 1,5 - 3 ore (da 20 x 5 min = 100 min fino a 20 x 10 min = 200 min). Per le parti scoperte del corpo è opportuno utilizzare una crema solare che offra una protezione solare adeguata e sufficiente.

Caratteristiche	Dermotipo 1	Dermotipo 2	Dermotipo 3	Dermotipo 4
Pelle	carnagione chiara-sima	carnagione chiara	marrone chiara/marrone scura	marrone chiara, olivastra
Capelli	rossi o biondi	biondi, castani	castani chiari, castani	castani scuri/neri
Occhi	azzurri, raramente marroni	blu, verdi, grigi	grigi, verdi	marroni/neri
Ustione solare	sempre forte, dolorosa	spesso forte, dolorosa	rara, moderata	quasi mai
Autoprotezione della pelle	5-10 minuti	10-20 minuti	20-30 minuti	40 minuti
Protezione data da tessuto con UPF 80	400-800 minuti	800-1.600 minuti	1.600-2.400 minuti	6.400 minuti

Scelta dell'abbigliamento giusto: oltre al dermatopio individuale, anche l'intensità dei raggi solari è decisiva ai fini della scelta della giusta protezione UV. Il fattore UV internazionale (UVI) fornisce chiarimenti circa l'intensità dell'irradiazione in un luogo specifico. Nell'area tedesca, nei mesi da maggio ad agosto, i normali fattori UV di mezzogiorno sono compresi tra 5 e 8. Il fattore UV dipende dall'orario, dalla latitudine e longitudine geografiche, dalla stagione, dalle condizioni dello strato di ozono e dalla nuvolosità. Anche il riflesso della sabbia e della

neve influiscono sull'intensità dell'UVI. L'UVI giornaliero per la Germania e l'Europa è pubblicato in Internet dal servizio meteorologico tedesco agli indirizzi www.wettergefahren.de e www.uv-index.de.

Fattore UV	Dermotipo 1	Dermotipo 2	Dermotipo 3	Dermotipo 4
3-4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5-10
5-6	UPF 20-40	UPF 20-40	UPF 20	UPF 10
7-8	UPF 60-80	UPF 40-60	UPF 40	UPF 20
9 e più	UPF 80	UPF 60-80	UPF 60	UPF 40

Il corrispondente fattore di protezione UV si trova sull'etichetta di carta dell'articolo.

Note valide per pantaloni con coulisse e salopette



EN 14404-3:2024
Tipo 2, Livello di prestazione 1

Impiego: la protezione per le ginocchia avente un grado di prestazione 1 è adatta per lavori su superfici uniformi o irregolari e fornisce una protezione contro la perforazione con forza di almeno 100 +/- 5 N.

Limitazioni nell'uso: si ha una distribuzione ottimale della pressione conformemente alla norma EN 14404-3:2024 solo se il grande nido d'ape sulla parte anteriore della ginocchiera, contraddistinto dal logo PLANAM, copre la rotula. La sporcizia o un uso non corretto possono ridurre o annullare totalmente l'effetto protettivo dell'articolo. Le variazioni di temperatura pregiudicano l'effetto protettivo. Nessuna protezione per le ginocchia può scongiurare totalmente le lesioni. L'imbuttatura delle ginocchiere non è impermeabile.

Per i pantaloni con coulisse e le salopette, la protezione per le ginocchia è certificata solo in combinazione con una ginocchiera PLANAM (articolo n° 9901027). Non è consentito usare ginocchiere fornite da altri produttori.

Per maggiori informazioni consultare le avvertenze del prodotto re allegate alle ginocchiere.

AVVERTENZE GENERALI

Stoccaggio: riporre sempre gli indumenti puliti e asciutti nell'imballaggio originale. Non riporre in luoghi esposti a forte irradiazione solare diretta.

MM/YYYY data di produzione è indicata su un'etichetta separata direttamente sul capo.

Invecchiamento: indica variazioni delle caratteristiche del prodotto nel tempo durante l'uso o lo stoccaggio:

- processo di pulizia, manutenzione o disinfezione
- Esposizione alla luce visibile e/o UV
- Effetto di alte o basse temperature o sbalzi di temperatura
- Esposizione all'umidità

- azioni meccaniche quali abrasioni, sollecitazioni di flessione, sollecitazioni di compressione e trazione
- Contaminazione ad es. da sporco, olio, ecc.
- Usura

Durata: poiché il prodotto è soggetto a un certo invecchiamento, non è possibile fornire un'esatta indicazione della durata. Si consiglia un controllo visivo prima dell'uso. La durata di vita dipende dall'uso, dalla manutenzione, dallo stoccaggio ecc. Eventuali deroghe devono essere concordate per iscritto con il produttore.

Limitazioni nell'uso: l'abbigliamento protegge soltanto da leggera sporcizia e raggi UV.

Smaltimento: per lo smaltimento attenersi alle normative locali.



1. lavabile a 40 °C
2. Lavare con detersivo comune
3. Non candeggiare
4. Non asciugare in asciugatrice
5. Non stirare
6. Non lavare a secco
7. Non usare ammorbidente.

Non ci assumiamo alcuna responsabilità per indumenti per i quali le istruzioni per la cura del capo sono state ignorate, separate dall'indumento o distrutte.

La tabella delle taglie si trova a pagina 48.

Enti certificatori:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Istituto di controllo riconosciuto: N° 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH - 8077 Zurich
Istituto di controllo riconosciuto: N° 1726

Per ulteriori informazioni sul prodotto contattare:



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzbrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

NORIT PANTALONES



		Hombres Art. N.º	Mujeres Art. N.º
Pantalones de cintura	negro/negro	6400	6410
	pizara/negro	6401	6411
	azul aciano/negro	6402	6412
	arena/negro	6403	6413
	verde/negro	6404	6414
	oliva/negro	6405	6415
	cinc/negro	6406	6416
	rojo/negro	6407	6417
	blanco/cinc	6408	6418
negro azul/cinc	6409	6419	
Peto	negro/negro	6520	6530
	pizara/negro	6521	6531
	azul aciano/negro	6522	6532
	arena/negro	6523	6533
	verde/negro	6524	6534
	oliva/negro	6525	6535
	cinc/negro	6526	6536
	rojo/negro	6527	6537
	blanco/cinc	6528	6538
negro azul/cinc	6529	6539	
Pantalones cortos	negro/negro	6450	6460
	pizara/negro	6451	6461
	azul aciano/negro	6452	6462
	arena/negro	6453	6463
	verde/negro	6454	6464
	oliva/negro	6455	6465
	cinc/negro	6456	6466
	rojo/negro	6457	6467
	blanco/cinc	6458	6468
negro azul/cinc	6459	6469	



UV STANDARD 801
UVS 80000
TESTEX

Aplicación: La ropa con protección UV está diseñada para garantizar la protección del usuario frente a la radiación UV natural.

Restricciones de uso para la protección contra los rayos UV: El factor de protección UV (UPF) indica cuánto tiempo puede estar expuesta al sol la zona de piel cubierta por los textiles sin causar daños en la piel. Es comparable al factor de protección solar (FPS) de las cremas solares. La base para calcular ambas cifras es el llamado tiempo de autoprotección de la piel, que, sin embargo, varía mucho en función del tipo de piel de cada individuo. Por ejemplo, la piel de una persona con piel de tipo I tiene un tiempo de autoprotección de unos cinco a diez minutos. Si esta persona se expone a pleno sol durante un periodo prolongado sin protección, corre el riesgo de sufrir quemaduras solares peligrosas. Proteja por un material textil con UPF 20, esta zona puede prolongar el tiempo de exposición al sol por un factor de veinte sin provocar daños en la piel, es decir, hasta un máximo de 1,5 a aprox. 3 horas (20 x 5 min = 100 min a 20 x 10 min = 200 min). Para las partes del cuerpo descubiertas, asegúrese una protección solar adecuada y suficiente con crema solar.

Características	Tipo de piel 1	Tipo de piel 2	Tipo de piel 3	Tipo de piel 4
Piel	piel muy clara	piel clara	marrón claro/oscuro	marrón claro, oliva
Pelo	rojo o rubio	rubio, castaño	marrón claro, marrón	marrón/oscuro
Ojos	azul, raramente marrón	azul, verde, gris	gris, marrón	marrón/oscuro
Quemadura solar	siempre fuerte, doloroso	fuerte con frecuencia, doloroso	raramente, moderado	casi nunca
Protección propia de la piel	5-10 minutos	10-20 minutos	20-30 minutos	40 minutos
Protección textil con UPF 80	400-800 minutos	800-1600 minutos	1600-2400 minutos	6400 minutos

Elegir la ropa adecuada: para seleccionar la protección UV adecuada es decisivo no solo el tipo de piel individual, sino también la intensidad del sol. Índice UV internacional (UVI) proporciona información sobre la intensidad de la radiación en un lugar determinado. En Alemania, los índices UV entre 5 y 8 son habituales al mediodía de mayo a agosto. Además de la hora del día, el índice UV también depende de la latitud y la altitud, la estación del año, el estado de la capa de ozono y la

nubosidad. Los reflejos de la arena y la nieve también influyen en el nivel de UVI. El UVI diario es publicado por el Servicio Meteorológico Alemán, entre otros, en Internet en www.wettergahrende.de y www.uv-index.de para Alemania y Europa.

Índice UV	Tipo de piel 1	Tipo de piel 2	Tipo de piel 3	Tipo de piel 4
3-4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5-10
5-6	UPF 20-40	UPF 20-40	UPF 20	UPF 10
7-8	UPF 60-80	UPF 40-60	UPF 40	UPF 20
9 y más	UPF 80	UPF 60-80	UPF 60	UPF 40

Encontrará el factor de protección UV correspondiente en la etiqueta de papel del artículo.

Se aplica a pantalones de cintura y petos



EN 14404-3:2024
Tipo 2, nivel de protección 1

Aplicación: la protección de rodilla de nivel de rendimiento 1 es adecuada para trabajar en superficies de suelo planas o irregulares y proporciona protección contra pinchazos con una fuerza mínima de 100 +/- 5 N.

Restricciones de uso: la distribución óptima de la presión según la norma EN 14404-3:2024 solo se consigue cuando el gran panel de la parte delantera de la rodillera, marcado con el logotipo de PLANAM, cubre la rótula. La ciudad o el uso incorrecto pueden reducir o eliminar por completo la función protectora del artículo. El efecto protector se ve mermado por los cambios de temperatura. Ninguna rodillera puede proteger completamente contra las lesiones. La rodillera no es impermeable.

La protección de las rodillas solo está homologada en combinación con una rodillera PLANAM (ref. 9901027) para cintura o peto. No deben utilizarse rodilleras de otros fabricantes.

Para más información, consulte la información del fabricante adjunta a las rodilleras.

NOTAS GENERALES

Almacenamiento: Guardar siempre limpio y seco en su envase original. No almacenar en lugares con luz solar directa y fuerte.

Fecha de fabricación: la encontrará en una etiqueta separada directamente en el producto.

Envejecimiento: representa los cambios en las propiedades del producto a lo largo del tiempo durante su uso o almacenamiento:

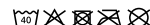
- Proceso de limpieza, mantenimiento o desinfección
- Exposición a la luz visible y/o ultravioleta
- Exposición a temperaturas altas o bajas o cambios de temperatura
- Exposición a la humedad

- Efectos mecánicos como la abrasión, el esfuerzo de flexión, la presión y el esfuerzo de tracción
- Contaminación, por ejemplo, por suciedad, aceite, etc.
- Desgaste

Vida útil: El producto está sujeto a un cierto envejecimiento. Por estas razones, no es posible indicar su durabilidad con precisión. Recomendamos una inspección visual antes de su uso. Su vida útil depende del uso, el cuidado, el almacenamiento, etc. Las excepciones deben acordarse por escrito con el fabricante.

Restricciones de uso: La ropa solo ofrece protección contra la suciedad ligera y la radiación UV.

Eliminación: Respete la normativa local para su eliminación.



1. Lavable a 40 °C
2. Utilizar detergentes comerciales
3. No blanquear
4. No secar en secadora
5. No planchar
6. No limpiar en seco
7. No utilizar suavizante.

No asumimos ninguna responsabilidad sobre la prenda en caso de que se ignoren, se eliminen o se destruyan las instrucciones de cuidado.

Encontrará la tabla de medidas corporales en la página 48.

Organismos certificadores:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111 D-53757 Sankt Augustin
Instituto de ensayos reconocido: 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61 CH-8027 Zürich
Instituto de ensayos reconocido: Nr. 1726

Para obtener más información, póngase en contacto con:



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

Información del fabricante sobre EN 14404-3:2024 y norma UV 801

Esta prenda cumple las condiciones del Reglamento 2016/425 del Consejo y las normas especificadas anteriormente.

Los certificados de conformidad pueden consultarse en: www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Descripción: Ropa de trabajo gama Norit

Peto, pantalones cortos, pantalones de cintura: Tejido exterior: 65 % poliéster, 35 % algodón (aprox. 245 g/m²) Refuerzo: 100 % nailon (aprox. 195 g/m²) Inserto elástico: 95 % poliéster, 5 % elastano (aprox. 165 g/m²) Diseño: Aplicaciones reflectantes (excepto pantalones cortos) No cumple la norma DIN EN ISO 20471 - ropa de advertencia de alta visibilidad.

		Homem Art. N.º	Mulher Art. N.º
Calças com cintura elástica	preto/preto	6400	6410
	preto xisto/preto	6401	6411
	azul-púrpura/preto	6402	6412
	bege areia/preto	6403	6413
	verde/preto	6404	6414
	verde-oliva/preto	6405	6415
	zinco/preto	6406	6416
	vermelho/preto	6407	6417
	branco/zinco	6408	6418
	preto azulado/zinco	6409	6419
Jardineiras	preto/preto	6520	6530
	preto xisto/preto	6521	6531
	azul-púrpura/preto	6522	6532
	bege areia/preto	6523	6533
	verde/preto	6524	6534
	verde-oliva/preto	6525	6535
	zinco/preto	6526	6536
	vermelho/preto	6527	6537
	branco/zinco	6528	6538
	preto azulado/zinco	6529	6539
Calções	preto/preto	6450	6460
	preto xisto/preto	6451	6461
	azul-púrpura/preto	6452	6462
	bege areia/preto	6453	6463
	verde/preto	6454	6464
	verde-oliva/preto	6455	6465
	zinco/preto	6456	6466
	vermelho/preto	6457	6467
	branco/zinco	6458	6468
	preto azulado/zinco	6459	6469

Informação do fabricante sobre
EN 14404-3:2024 e norma UV 801

Este vestuário preenche os requisitos do Regulamento do Conselho 2016/425 bem como as normas aplicáveis em vigor.

Pode consultar os certificados de conformidade em:
www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Descrição: Vestuário de trabalho Gama Norit

Jardineiras, calções, calças com cintura elástica:
Tecido exterior: 65% poliéster, 35% algodão (aprox. 245 g/m²)
Camada de reforço: 100% nylon (aprox. 195 g/m²)
Com elástico: 95% poliéster, 5% elastano (aprox. 165 g/m²)
Design: Aplicações refletoras (calções exteriores)
Não conforme as normas DIN EN ISO 20471 - vestuário refletor de alta visibilidade.



UV STANDARD 801
UVS 00000 TESTEX

Aplicação: O vestuário com proteção UV foi concebido para garantir que o utilizador está protegido contra a radiação UV natural.

Limitações de uso para proteção UV: O fator de proteção UV (UPF) indica quanto tempo a área de pele coberta pelo tecido pode ser exposta ao sol sem causar danos na pele. É comparável ao fator de proteção solar (FPS) dos cremes solares. A base para o cálculo de ambos os valores é o chamado tempo de autoproteção da pele, que, porém, varia muito em função do tipo de pele individual. Por exemplo, a pele de uma pessoa com tipo de pele I apresenta um tempo de autoproteção de aproximadamente cinco a dez minutos. Se esta pessoa estiver exposta à luz solar plena, por um período de tempo superior, sem proteção, arrisca-se a sofrer queimaduras solares perigosas. Protegida por um material têxtil com UPF 20, esta zona pode prolongar até vinte vezes o tempo de exposição solar, sem provocar danos na pele, ou seja, até um máximo de 1,5 a aprox. 3 horas (20 x 5 min = 100 min a 20 x 10 min = 200 min). Nas partes do corpo não cobertas, utilizar protetor solar, para assegurar uma proteção solar adequada e suficiente.

Características	Tipo de pele 1	Tipo de pele 2	Tipo de pele 3	Tipo de pele 4
Pele	pele muito clara	pele clara	cast. claro/escuro	castanho claro, verde-oliva
Cabelo	vermelho ou loiro	loiro, castanho	castanho claro, castanho	cast. escuro/preto
Olhos	azul, castanho raramente	azul, verde, cinzento	cinzento, castanho	azul/escuro
Queimadura solar	sempre intensa, com dor	frequentemente intensa, com dor	raramente, moderada	quase nunca
Proteção própria da pele	5-10 minutos	10-20 minutos	20-30 minutos	40 minutos
Proteção com tecido UPF 80	400-800 minutos	800-1.600 minutos	1.600-2.400 minutos	6.400 minutos

Escolha do vestuário correto: O fator decisivo para a seleção da proteção UV adequada não é apenas o tipo de pele individual, mas também a intensidade do sol. O Índice Ultravioleta (IUV) internacional dá-nos informações sobre a intensidade da radiação para um determinado local. Na Alemanha, os índices UV entre 5 e 8 são comuns ao meio-dia, entre os meses de maio e agosto. Para além da hora do dia, o Índice Ultravioleta também depende da latitude e da altitude, da estação do

ano, do estado da camada de ozono e da nebulosidade. Os reflexos da areia e da neve também influenciam o nível IUV. O IUV diário é publicado pelo serviço de meteorologia alemão na internet, em www.wettergefahren.de e www.uv-index.de, para a Alemanha e Europa.

Índice Ultravioleta	Tipo de pele 1	Tipo de pele 2	Tipo de pele 3	Tipo de pele 4
3-4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5-10
5-6	UPF 20-40	UPF 20-40	UPF 20	UPF 10
7-8	UPF 60-80	UPF 40-60	UPF 40	UPF 20
9 e mais	UPF 80	UPF 60-80	UPF 60	UPF 40

O correspondente fator de proteção contra UV encontra-se na etiqueta de papel no artigo.

Válido para calças com cintura elástica e jardineiras



EN 14404-3:2024
Tipo 2, nível de desempenho 1

Aplicação: A joelheira de nível de desempenho 1 é adequada para trabalhos em pisos planos ou irregulares e protege contra perfurações com uma força de min. 100+/- 5 N.

Limitações de uso: Nos termos da norma EN 14404-3:2024, a distribuição ótima da pressão é alcançada quando o grande favo de mel na parte da frente da joelheira, marcado com o logótipo PLANAM, cobre a rótula. A ajuda ou a utilização incorreta podem reduzir ou eliminar completamente a função de proteção do artigo. As alterações de temperatura influenciam o efeito protetor. Nenhuma joelheira consegue oferecer uma proteção total contra ferimentos. A almofada da joelheira não é à prova d'água.

A joelheira só é certificada em conjunto com o reforço almofadado de joelho (N.º de art 9901027), para calças com cintura elástica e jardineiras. Não utilize reforços almofadados de joelho de outros fabricantes.

Para mais informações, consulte as informações do fabricante que acompanham os reforços almofadados de joelho.

INDICAÇÕES GERAIS

Amazenamento: Guarde sempre num local limpo e seco, na embalagem original. Não guarde em locais expostos a luz solar forte e/ou intensa.

Data de fabrico: Esta encontra-se numa etiqueta separada, diretamente no produto.

Envelhecimento: refere-se a alterações nas características do produto ao longo do tempo durante a sua utilização ou no armazenamento:

- Limpeza, processo de conservação ou desinfeção
- Efeito da luz visível e/ou UV

- Efeito de temperaturas altas ou baixas ou mudanças de temperatura
- Efeito da humidade
- Efeitos mecânicos como, por exemplo, abrasão, flexão, compressão e tração
- Contaminação por sujidade, óleo, etc.
- Desgaste

Duração: O produto está sujeito a um determinado envelhecimento. Por estas razões, não é possível dar uma indicação exata da sua vida útil. Antes de utilizar, recomendamos a realização de uma inspeção visual. A vida útil do produto depende da respetiva utilização, cuidados, armazenamento, etc. As exceções devem ser acordadas por escrito com o fabricante.

Limitações de uso: O vestuário apenas oferece proteção contra sujidade e radiação UV em níveis moderados.

Eliminação: Ter em atenção as regulamentações locais relativas à eliminação de resíduos.



1. Lavagem a 40°C permitida
2. Utilizar detergente convencional
3. Não utilizar lixívia
4. Não secar na máquina de secar roupa
5. Não engomar
6. Não permitida limpeza a seco
7. Não utilizar amaciador.

Não nos responsabilizamos por vestuário, em que as instruções de cuidados tenham sido ignoradas, cortadas ou desfeitas.

A tabela de tamanhos pode ser consultada na página 48.

Organismos certificados:
IFA Institut für Arbeitsschutz | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Instituto de teste reconhecido: N.º 0121

Testex AG
Schweizer Textilprüfinstitut | Gotthardstr. 61
CH-8027 Zurich
Instituto de teste reconhecido: N.º 1726

Para mais informações sobre o produto, contacte:

PLANAM

PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

		Αριθμ. Κωδ. πρ.	Τιμακίες Κωδ. πρ.
Παντελόνι εργασίας	μαύρο/μαύρο	6400	6410
	γκρι/μαύρο	6401	6411
	μπλε ηλεκτρική/μαύρο	6402	6412
	χρώμα της άμμου/μαύρο	6403	6413
	πράσινο/μαύρο	6404	6414
	λαδί/μαύρο	6405	6415
	μπλε-γκρι/μαύρο	6406	6416
	κόκκινο/μαύρο	6407	6417
	λευκό/μπλε-γκρι	6408	6418
	μαύρο-μπλε/μπλε-γκρι	6409	6419
Φόρμα με τιράντες	μαύρο/μαύρο	6520	6530
	γκρι/μαύρο	6521	6531
	μπλε ηλεκτρική/μαύρο	6522	6532
	χρώμα της άμμου/μαύρο	6523	6533
	πράσινο/μαύρο	6524	6534
	λαδί/μαύρο	6525	6535
	μπλε-γκρι/μαύρο	6526	6536
	κόκκινο/μαύρο	6527	6537
	λευκό/μπλε-γκρι	6528	6538
	μαύρο-μπλε/μπλε-γκρι	6529	6539
Κοντό παντελόνι	μαύρο/μαύρο	6450	6460
	γκρι/μαύρο	6451	6461
	μπλε ηλεκτρική/μαύρο	6452	6462
	χρώμα της άμμου/μαύρο	6453	6463
	πράσινο/μαύρο	6454	6464
	λαδί/μαύρο	6455	6465
	μπλε-γκρι/μαύρο	6456	6466
	κόκκινο/μαύρο	6457	6467
	λευκό/μπλε-γκρι	6458	6468
	μαύρο-μπλε/μπλε-γκρι	6459	6469

Πληροφορίες κατασκευαστή σχετικά με τα
EN 14404-3:2024 και UV 801

Η εν λόγω ενδυμασία πληροί τις προϋποθέσεις του κανονισμού
2016/425 του Συμβουλίου, καθώς και τα πρότυπα που αναφέ-
ρονται παραπάνω.

Μπορείτε να δείτε τα πιστοποιητικά συμμόρφωσης στη
διεύθυνση:

www.planam.de/konformitaetserklaerungen

Περιγραφή: Ξεσιδά ενδυμασίες εργασίας Norit

Φόρμα με τιράντες, κοντό παντελόνι, παντελόνι εργασίας;
Εξωτερικό ύφασμα: 65% πολυεστέρας, 35% βαμβάκι (περ.
245 g/m²)
Ενίσχυση: 100% νάylon (περ. 195 g/m²)
Ελαστική επένδυση: 95% πολυεστέρας, 5% ελαστάν (περ.
165 g/m²)

Σχέδιο: Αντακλαστικές εφαρμογές (εκτός από τα κοντά
παντελόνια)
Δεν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις του προτύπου DIN EN
ISO 20471 - Ενδυμασία υψηλής διακρίτητάς.



www.planam.de/
UV STANDARD 801
UV 801
TESTEX

Εφαρμογή: Τα ρούχα με προστασία από την υπεριώδη ακτινοβολία πρέπει να διασφαλίζουν ότι η χρήση της προστασίας από τη φυσική υπεριώδη ακτινοβολία.

Περιορισμοί κατά τη χρήση όσον αφορά την προστασία από την υπεριώδη ακτινοβολία: Ο συντελεστής προστασίας από την υπεριώδη ακτινοβολία (UPF) υποδεικνύεται το χρόνο που η περιοχή του δέρματος που καλύπτεται με ύφασμα μπορεί να εκτεθεί στον ήλιο χωρίς να προκληθεί βλάβη στο δέρμα. Μπορεί να συγκριθεί με τον δείκτη αντιηλιακής προστασίας των αντιηλιακών κρεμών (SPF). Η βάση υπολογισμού και να τις δύο δηλωσάες είναι ο λεγόμενος χρόνος αυτοπροστασίας του δέρματος, ο οποίος, ωστόσο, ποικίλλει σημαντικά ανάλογα με τον τύπο δέρματος. Για παράδειγμα, ο τύπος δέρματος 1 ενός ατόμου έχει χρόνο αυτοπροστασίας περίπου πέντε έως δεκα λεπτά. Εάν αυτό το άτομο εκτεθεί για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα χωρίς προστασία σε πλήρη ηλικιακή ακτινοβολία, κινδυνεύει να υποστεί ένα επικίνδυνο ηλικιακό έγκλημα. Προστατευμένη από κλωστοϋφαντουργικό υλικό με UPF 20, αυτή η περιοχή μπορεί να παρατείνει τον χρόνο παραμονής στον ήλιο κατά είκοσι φορές χωρίς να προκληθεί βλάβη στο δέρμα, δηλαδή από 1,5 έως περίπου 3 ώρες (20 x 5 λεπτά = 100 λεπτά έως 20 x 10 λεπτά = 200 λεπτά). Για τις ακλόυπτες περιοχές του σώματος, πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα για την εξασφάλιση κατάλληλης και επαρκούς προστασίας από τον ήλιο με χρήση αντιηλιακής κρέμας.

Χαρακτη- ριστικά	Τύπος δέρμα- τος 1	Τύπος δέρμα- τος 2	Τύπος δέρματος 3	Τύπος δέρμα- τος 4
Δέρμα	πολύ ανοιχτό- χρωμο	ανοιχτό- χρωμο	ανοιχτό/σκού- ρο καστανό	ανοιχτό καστανό, σταρβό
Μαλλιά	κόκκινα ή ξανθά	ξανθά, καστανά	ανοιχτά καστανά, καστανά	καστανό καστανό/ μαύρο
Μάτια	γαλάνα, επίμονα καστανά	γαλάνα, πράσινα, γκρίζα	γκρίζα, καστανά	καστανό/ σκούρα
Ηλιακό έγκλημα	πάντα σφοδρό, επιθωδονο	συνά σφοδρό, επιθωδονο	σπίνια, μέτριο	σχεδόν ποτέ
Αυτοπρο- στασία του δέρματος	5–10 λεπτά	10–20 λεπτά	20–30 λεπτά	40 λεπτά
Προστασία με κλω- στοϋφα- νουργικό πρόνι με UPF 80	400–800 λεπτά	800–1.600 λεπτά	1.600–2.400 λεπτά	6.400 λεπτά

Επιλογή της σωστής ενδυμασίας: Απορροστικές σημασίες για την επιλογή της κατάλληλης προστασίας από την υπεριώδη ακτινοβολία δεν είναι μόνο ο τύπος δέρματος κάθε ατόμου, αλλά και η ένταση της ηλιακής ακτινοβολίας. Ο διεθνής δείκτης υπεριώδους ακτινοβολίας (UVI) παρέχει πληροφορίες σχετικά με την ένταση της ακτινοβολίας σε μια καθορισμένη τοποθεσία. Στη Γερμανία, κατά τους μήνες Μάιο έως Αυγούστο, οι δείκτες UV είναι συνήθως μεταξύ 5 και 8 τις μεσημεριανές ώρες. Εκτός από την ώρα της ημέρας, ο δείκτης UV εξαρτάται επίσης από το γεωγραφικό πλάτος και ύψος, την εποχή του χρόνου, την κατάσταση της στίβδας του όζοντος και τη νύφωση. Οι αντακλαστικές της άμμου και του χιονού επηρεάζουν επίσης το επίπεδο του δείκτη UV. Ο καθημερινός δείκτης UV κοινοποιείται μεταξύ άλλων από τη Γερμανική Μετεωρολογική Υπηρεσία στο διαδικτυακό στη διεύθυνση www.wettergefahren.de και www.uv-index.de για τη Γερμανία και την Ευρώπη.

Δείκτης UV	Τύπος δέρμα- τος 1	Τύπος δέρμα- τος 2	Τύπος δέρμα- τος 3	Τύπος δέρμα- τος 4
3–4	UPF 20	UPF 15	UPF 10	UPF 5–10
5–6	UPF 20–40	UPF 20–40	UPF 20	UPF 10
7–8	UPF 60–80	UPF 40–60	UPF 40	UPF 20
9 και άνω	UPF 80	UPF 60–80	UPF 60	UPF 40

Ο δείκτης προστασίας αναγράφεται στην ετικέτα του προϊόντος.

Ισχύει για παντελόνια εργασίας και ολόσωμες φόρμες με τιράντες



EN 14404-3:2024
όπως 2, Βαθμώ-
α απόδοσης 1

Εφαρμογή: Οι επιγονατίδες βαθμίδας ισχύος 1 είναι κατάλληλες για εργασία σε επίπεδες ή ανώμαλες επιφάνειες εδάφους και παρκινγκ προστασίας του γόνατος, η οποία παρέχεται με το λογότυπο PLANAM, καλύπτει την επιγονατίδα.

Λόγω ρύπων ή εσφαλμένης χρήσης, η προστατευτική λειτουργία του προϊόντος μπορεί να υποβαθμιστεί ή να ακυρωθεί εντελώς. Η προστατευτική επίδραση μειώνεται από τις αλλαγές της θερμοκρασίας. Καμία επιγονατίδα δεν δύναται να παρέχει πλήρη προστασία από τραυματισμό. Το προστατευτικό μαξιλάριακ της επιγονατίδας δεν είναι αδιάβροχο.

Προστασία κατά τη χρήση: Η βέλτιστη κατανομή της πίεσης σύμφωνα με το πρότυπο EN 14404-3:2024 επιτυγχάνεται μόνο εάν το μαξιλάριακ στο μπροστινό μέρος του επιπέδματος προστασίας του γόνατος, η οποία παρέχεται με το λογότυπο PLANAM, καλύπτει την επιγονατίδα.

Λόγω ρύπων ή εσφαλμένης χρήσης, η προστατευτική λειτουργία του προϊόντος μπορεί να υποβαθμιστεί ή να ακυρωθεί εντελώς. Η προστατευτική επίδραση μειώνεται από τις αλλαγές της θερμοκρασίας. Καμία επιγονατίδα δεν δύναται να παρέχει πλήρη προστασία από τραυματισμό. Το προστατευτικό μαξιλάριακ της επιγονατίδας δεν είναι αδιάβροχο.

Η προστασία γονάτων πιστοποιείται μόνο σε συνδυασμό με μια επιγονατίδα PLANAM (κωδ. πρ. 9901027) για φόρμα με τιράντες. Απαγορεύεται η χρήση επιγονατιδών άλλων κατασκευαστών.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στη πληροφορία του κατασκευαστή που συνοδεύουν τις επιγονατίδες.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ

Αποθήκευση: Να φυλάσσονται πάντα καθαρές και στεγνές στην αρχική τους συσκευασία. Να μην φυλάσσονται σε χώρους με άμεση έκθεση στην ηλιακή ακτινοβολία.

 ΜΜΥΥΥΥ Ημερομηνία κατασκευής: Θα τη βρείτε σε μια ξεχωριστή ετικέτα απευθείας στο προϊόν.

Φθορά: αλλαγές των ιδιοτήτων του προϊόντος κατά τη χρήση ή την αποθήκευση που οφείλονται στην πάροδο του χρόνου:

- Καθαρισμός, συντήρηση ή απολύμανση
- Επίδραση από το φως και/ή από την ακτινοβολία UV
- Ύψιλλες ή χαμηλές θερμοκρασίες ή εναλλαγή θερμοκρασιών
- Ύγρασια
- Μηχανικές επιδράσεις, π. χ. τριβή, κόμψη, πίεση και τριβή
- Μόλυση, π. χ. από καθαριστές, λάδι κ.τ.λ.
- Φθορά

Διάρκεια ζωής: Το προϊόν υπόκειται στη φυσιολογική φθορά που προκαλείται από το χρόνο. Ως εκ τούτου, δεν είναι δυνατή η ακριβής χρονική ένδειξη της διάρκειας ζωής του. Συνιστούμε τη διενέργεια οπτικού ελέγχου πριν από τη χρήση. Η διάρκεια ζωής εξαρτάται από τη χρήση, τη φροντίδα, την αποθήκευση κ.λπ. Οι εξαρτές πρέπει να συνομολογούνται ενγρφως με τον κατασκευαστή.

Προειδοποιήσεις κατά τη χρήση: Η ενδυμασία παρέχει μόνο προστασία από ελαφριές ρύποις και την υπεριώδη ακτινοβολία.

Απαγόρευση:
Τρέιτς τους ταπεικούς κανονισμούς περί απαγόρευσης.



1. Πλάσμα στους 40°C
2. Χρήση απορροπτικών που διατίθενται στο εμπόριο
3. Μην χρησιμοποιείτε Λευκαντικό
4. Μην το στεγνώνετε σε στεγνωτήριο
5. Μην το σιδερώνατε
6. Δεν είναι δυνατός ο στεγνός καθαρισμός
7. Μη χρησιμοποιείτε μαλακτικά για υφάσματα.

Δεν φέρουμε ευθύνη ευθύνη για ενδυμάτα, για τα οποία δεν τηρήθηκαν οι οδηγίες φροντίδας ή που έχουν διαχωριστεί ή καταστραφεί.

Μπορείτε να βρείτε τον πίνακα διαστάσεων σώματος στη σελίδα 48.

Οργανισμοί πιστοποίησης:
Νιστούτο επαγγελματικής ασφάλειας IFA | Alte Heerstr. 111
D-53757 Sankt Augustin
Εγκυρωμένο πιστούτο δοκιμών: αρ. 0121

Testex AG
Ειδικό Ινστιτούτο Δοκιμών Κλωστοϋφαντουργίας | Gotthardstr. 61
CH- 8027 Ζυρίχη
Εγκυρωμένο πιστούτο δοκιμών: αρ. 1726

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το προϊόν επικοινωνήστε με τη:



PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzberg-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

KÖRPERMASSTABELLE

GB|IE|MT Size tables **FR|BR|LU** Guide des tailles **NL** Maattabellen **EE** Suuruste tabelid **LT** Dydytį lentelės **LV** Izmēru tabulas **PL** Tabela rozmiarów **CZ** Tabulky velikosti **SK** Tabuľky veľkosti **HU** Méretábrázlatok **SI** Tabele velikosti **MKD** Табелe со големинa **HR** Tablice s veličinama **RO** Tabele ale mărimilor **BG** Таблицa с размерe **DK** Størrelsestabeller **SE** Storlekstabeller **FI** Kokotaulukot **IT** Tabelle taglie **ES** Tablas de tallas **PT** Tabela de tamanhos **GR** Πινακας μεγεθών

DE Größe GB IE MT Size FR BR LU Taille NL Maat EE Suurus LT Dydis LV Izmērs PL Rozmiar CZ Velikost SK Velikost HU Méret SI Velikost MKD Tonaema HR Veličina RO Mărimine BG Paзмер DK Størrelse SE Storlek FI Koko IT Taglia ES Talla PT Tamanho GR Μέγεθος	DE Französische Größe GB IE MT French size FR BR LU Taille française NL France maat EE Prantsuse suurus LT Prancūzų dydžiai LV Francūzijas izmēri PL Rozmiary francuskie CZ Francouzská velikost SK Francúzska veľkosť HU Francia méreték SI Francoska velikost MKD Француска големина HR Francuska veličina RO Mărimine franceză BG Френцуски размер DK Fransk størrelse SE Fransk storlek FI Ranskalainen koko IT Taglia francese ES Talla francesa PT Tamanho francês GR Γαλλικό μέγεθος	DE Brustweite GB IE MT Waist FR BR LU Taille de poitrine NL Taillemaat EE Vārvi laius LT Juosmens plotis LV Jostasvietas apkārtmērs PL Szerokość w pasie CZ Šírka pasu SK Šírka pásu HU Mellkas szélessége SI Širina pasu MKD Obeм на struk HR Širina pasice RO Talie BG Размер на талията DK Livvidde SE Midjemått FI Lahkeen leveys IT Larghezza del cinturino ES Cintura PT Cintura GR Περιφέρεια μέσης	DE Taillenumfang GB IE MT Waist circumference FR BR LU Tour de taille NL Tailleomtrek EE Vööümbmõõt LT Juosmens apimtis LV Vidukļa apkārtmērs PL Pomiar w pasie CZ Obvod pasu SK Obvod pásu HU Derékfősség SI Obseg pasu MKD Obeм на struk HR Opseg struka RO Circumferința taliei BG Обиколка на талия DK Taljemål SE Midjeomfång FI Vytöjäronnympärys IT Taglia ES Medida de cintura PT Medida da cintura GR Περιφέρεια μέσης	DE Körpergröße GB IE MT Height FR BR LU Taille de la personne NL Lichaamslengte EE Pikkus LT Ūgis LV Auguma garums PL Wysokość ciała CZ Telesná výška SK Telesná výška HU Testmagasság SI Telesna višina MKD Visina HR Visina RO Înălțime BG Раст DK Højde SE Kroppslängd FI Pituus IT Statura ES Estatura PT Altura GR Ύψος
42	38	82-86	70-74	162-166
44	40	86-90	74-78	166-170
46	42	90-94	78-82	170-174
48	44	94-98	82-86	174-178
50	46	98-102	86-90	178-180
52	48	102-106	90-94	178-182
54	50	106-110	94-98	180-184
56	52	110-114	98-104	182-186
58	54	114-118	104-110	184-188
60	56	118-122	110-116	186-190
62	58	122-126	116-122	188-192
64	60	126-130	122-128	190-194

DE Schlanke Größen **GB|IE|MT** Slim sizes **FR|BR|LU** Tailles longues **NL** Slanke maten **EE** Väikesed suurus **LT** Dydytiai aukštiems žmonėms **LV** Garie izmēri **PL** Wąskie rozmiary **CZ** Velikosti na štíhlohu postavu **SK** Dlhé veľkosti **HU** Karcsúsított méreték **SI** Vitke velikosti **MKD** Долги големини **HR** Uske veličine **RO** Mărimi pentru persoanele slabe **BG** Размери за слаби **DK** Slanke størrelser **SE** Småa storlekar **FI** Hoikat koot **IT** Taglie slim **ES** Tallas pequeñas **PT** Tamanhos para pessoas altas **GR** Μέγερτα για ψηλά σωματίδια

90	40L	86-90	74-78	176-180
94	42L	90-94	78-82	176-180
98	44L	94-98	82-86	180-184
102	46L	98-102	86-90	184-188
106	48L	102-106	90-94	188-192
110	50L	106-110	94-98	190-194

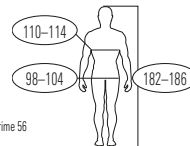
DE Untersetzte Größen **GB|IE|MT** Short sizes **FR|BR|LU** Tailles courtes **NL** Korte, brede maten **EE** Suured suurus **LT** Didesni dydžiai **LV** Izmēri **PL** Mniejsze rozmiary **CZ** Velikosti na podsaditou postavu **SK** Krátke veľkosti **HU** Zömök méreték **SI** Prilagojene velikosti **MKD** Кратки големини **HR** Podstavljene veličine **RO** Mărimi pentru persoanele grase **BG** Размери за мазни **DK** Korte størrelser **SE** Stora storlekar **FI** Lyhyet koot **IT** Taglie ridotte **ES** Tallas grandes **PT** Tamanhos para usar abaixo da barriga **GR** Μέγερτα για μικρό σωματίδιο

24	44C	94-98	86-90	166-170
25	46C	98-102	90-94	170-174
26	48C	102-106	94-98	172-176
27	50C	106-110	98-102	174-178
28	52C	110-114	102-108	176-180
29	54C	114-118	108-114	178-182

DE Größe GB IE MT Size FR BR LU Taille NL Maat EE Suurus LT Dydis LV Izmērs PL Rozmiar CZ Velikost SK Velikost HU Méret SI Velikost MKD Tonaema HR Veličina RO Mărimine BG Paзмер DK Størrelse SE Storlek FI Koko IT Taglia ES Talla PT Tamanho GR Μέγεθος	DE Französische Größe GB IE MT French size FR BR LU Taille française NL France maat EE Prantsuse suurus LT Prancūzų dydžiai LV Francūzijas izmēri PL Rozmiary francuskie CZ Francouzská velikost SK Francúzska veľkosť HU Francia méreték SI Francoska velikost MKD Француска големина HR Francuska veličina RO Mărimine franceză BG Френцуски размер DK Fransk størrelse SE Fransk storlek FI Ranskalainen koko IT Taglia francese ES Talla francesa PT Tamanho francês GR Γαλλικό μέγεθος	DE Brustweite GB IE MT Waist FR BR LU Taille de poitrine NL Taillemaat EE Vārvi laius LT Juosmens plotis LV Jostasvietas apkārtmērs PL Szerokość w pasie CZ Šírka pasu SK Šírka pásu HU Mellkas szélessége SI Širina pasu MKD Obeм на struk HR Širina pasice RO Talie BG Размер на талията DK Livvidde SE Midjemått FI Lahkeen leveys IT Larghezza del cinturino ES Cintura PT Cintura GR Περιφέρεια μέσης	DE Taillenumfang GB IE MT Waist circumference FR BR LU Tour de taille NL Tailleomtrek EE Vööümbmõõt LT Juosmens apimtis LV Vidukļa apkārtmērs PL Pomiar w pasie CZ Obvod pasu SK Obvod pásu HU Derékfősség SI Obseg pasu MKD Obeм на struk HR Opseg struka RO Circumferința taliei BG Обиколка на талия DK Taljemål SE Midjeomfång FI Vytöjäronnympärys IT Taglia ES Medida de cintura PT Medida da cintura GR Περιφέρεια μέσης	DE Körpergröße GB IE MT Height FR BR LU Taille de la personne NL Lichaamslengte EE Pikkus LT Ūgis LV Auguma garums PL Wysokość ciała CZ Telesná výška SK Telesná výška HU Testmagasság SI Telesna višina MKD Visina HR Visina RO Înălțime BG Раст DK Højde SE Kroppslängd FI Pituus IT Statura ES Estatura PT Altura GR Ύψος
---	--	---	--	---

DE Internationale Größen **GB|IE|MT** International sizes **FR|BR|LU** Tailles internationales **NL** Internationale maten **EE** Rahvusvahelised suurus **LT** Tarptautiniai dydžiai **LV** Starptautiskie izmēri **PL** Międzynarodowe rozmiary **CZ** Mezinárodní velikosti **SK** Mezinárodné veľkosti **HU** Nemzetközi méreték **SI** Mednarodne velikosti **MKD** Интернационални големини **HR** Međunarodne veličine **RO** Mărimi internaționale **BG** Интернационални размери **DK** Internationale størrelser **SE** Internationella storlekar **FI** Kansainväliset koot **IT** Taglie internazionali **ES** Tallas internacionales **PT** Tamanhos internacionais **GR** Διεθνή μεγεθών

XS	-	78-86	66-74	160-166
S	-	86-94	74-82	166-174
M	-	94-102	82-90	172-180
L	-	102-110	90-98	178-184
XL	-	110-118	98-104	182-188
XXL	-	118-126	104-116	186-192
XXXL	-	126-134	116-128	190-196
XXXXL	-	134-142	128-136	194-200

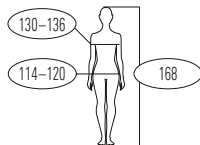


DE Größe **GB|IE|MT** Size **FR|BR|LU** Taille **56** **NL** Maat **56** **EE** Suurus **56** **LT** Dydis **56** **LV** 56 Izmērs **PL** Rozmiar **56** **CZ** Velikost **56** **SK** Velikost **56** **HU** 56 Méret **SI** Velikost **56** **MKD** Tonaema **56** **HR** Veličina **56** **RO** Mărimine **56** **BG** Paзмер **56** **DK** Størrelse **56** **SE** Storlek **56** **FI** Koko **56** **IT** Taglia **56** **ES** Talla **56** **PT** Tamanho **56** **GR** Μέγεθος **56**

KÖRPERMASSSTABELLE

GB|IE|MT Size tables **FR|BR|LU** Guide des tailles **NL** Maattabellen **EE** Suuruste tabelid **LT** Dydisių lentelės **LV** Izmēru tabulas **PL** Tabela rozmiarów **CZ** Tabulky velikostí **SK** Tabulky veľkostí **HU** Méretábrázlatok **SI** Tabele velikosti **MKD** Табелe со величина **HR** Tablice s veličinama **RO** Tabele ale mărimilor **BG** Табелe с размери **DK** Størrelsestabeller **SE** Storlekstabeller **FI** Kokotaulukot **IT** Tabele taglie **ES** Tablas de tallas **PT** Tabela de tamanhos **GR** Πινακός μεγεθών

DE Größe 54 GB IE MT Size 54 FR BR LU Taille 54 NL Maat 54 EE Suurus 54 LT Dydis 54 LV 54 Izmers PL Rozmiar 54 CZ Velikost 54 SK Velikost 54 HU Méret 54 MKD Табелe со величина 54 HR Velicina 54 RO Mărime 54 BG Размер 54 DK Størrelse 54 SE Storlek 54 FI Koko 54 IT Taglia 54 ES Talla 54 PT Tamanho 54 GR Μέγεθος 54	DE Brustweite GB IE MT Waist FR BR LU Taille de poitrine NL Taillemaat EE Värvi laius LT Juosmens plotis LV Jostasvietas apkārtmērs PL Szerokość w pasie CZ Šírka pasu SK Šírka pásu HU Mellkas szélessége SI Širina pasu MKD Обем на оповина HR Širina pasice RO Talie BG Размер на талията DK Livvidde SE Midjemått FI Lantteen leveys IT Larghezza del collo ES Cintura PT Cintura GR Περιφέρεια μέσης	DE Taillenumfang GB IE MT Waist circumference FR BR LU Tour de taille NL Tailleomtrek EE Vööümbmõõt LT Juosmens apimtis LV Vidukļa apkārtmērs PL Pomiar w pasie CZ Obvod pasu SK Obvod pásu HU Derékbidőszög SI Obseg pasu MKD Обем на струп HR Opseg struka RO Circumferința taliei BG Обиколка на талия DK Taljemål SE Midjemänging FI Vytöörömpänsä IT Circonferenza di cintura ES Medida de cintura PT Medida da cintura GR Περιφέρεια μέσης	DE Körpergröße GB IE MT Height FR BR LU Taille de la personne NL Lichaamslengte EE Pikkus LT Ūgis LV Auguma garums PL Wzrost CZ Telesná výška SK Telesná výška HU Testmagasság SI Telesna višina MKD Височина HR Visina RO Înălțime BG Ръст DK Højde SE Kroppslängd FI Pitäus IT Statura ES Estatura PT Altura GR Ύψος
34	78–82	63–66	168
36	82–86	66–70	168
38	86–90	70–74	168
40	90–94	74–78	168
42	94–100	78–84	168
44	100–106	84–90	168
46	106–112	90–96	168
48	112–118	96–102	168
50	118–124	102–108	168
52	124–130	108–114	168
54	130–136	114–120	168



DE Größe 54 **GB|IE|MT** Size 54 **FR|BR|LU** Taille 54 **NL** Maat 54 **EE** Suurus 54 **LT** Dydis 54 **LV** 54 Izmers **PL** Rozmiar 54 **CZ** Velikost 54 **SK** Velikost 54 **HU** Méret 54 **MKD** Табелe со величина 54 **HR** Velicina 54 **RO** Mărime 54 **BG** Размер 54 **DK** Størrelse 54 **SE** Storlek 54 **FI** Koko 54 **IT** Taglia 54 **ES** Talla 54 **PT** Tamanho 54 **GR** Μέγεθος 54



Fashion for your profession



Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

 **PLANAM**

PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50 | D-33442 Herzebrock-Clarholz
Germany | www.planam.de | info@planam.de

