

REF: USP



EN ISO 20471
RIS-3279
EN 343
CERTIFIED



	A	D
SHORT	CM	CM
SHIRT	152-164	74
REG	164-176	79
TALL	176-188	84
X TALL	188-202	92

B	INCHES	CM	EURO
XS	32"-34"	80-88	40-44
S	36"-38"	92-96	46-48
M	40"-41"	100-104	50-52
L	42"-44"	108-112	54-56
XL	46"-48"	116-124	58-62
XXL	50"-52"	128-132	64-66
3XL	54"-55"	136-140	68-70
4XL	56"-58"	144-148	72-74
5XL	60"-64"	152-160	76-80

C	INCHES	CM	DE	FR
XS	26-28	68-72	42-44	34-36
S	30-32	76-80	46-48	38-40
M	33-34	84-88	50	42-44
L	36-38	92-96	52-54	46-48
XL	40-41	100-104	56	50-52
XXL	42-44	108-112	58-60	54-56
3XL	46-47	116-120	62	58-60
4XL	48-50	124-128	64-68	62-64

MANUFACTURER

ПРОИЗВЕД, ПРОИЗВОДИТЕЛ, ПРОИЗВОДИЧ, УПРОВА, ТОВАТА, МАШИНАТА, ФАБРИКАТ, НЕСТЕЛЕР, КАТАЛОЖНАТА, ГИЯТО, ФАБРИКАНТЕ, РАЗОВИЯ, ГАМИТОВАЯ, ПРОИЗВОДИТЕЛ, ПРОДУКЕНТ, ПРОДУКЕНТ ФАБРИКАНТЕ, ПРОДУКЕНТ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬ, ПРОИЗВОД, УПРОВА, ПРОИЗВАНЕЦ, ПИЛВЕРКАЕ, ДРЕТИК, ВИРОСНИК

PORTWEST, WESTPORT, CO MAYO, IRELAND

TEST HOUSE

АГЕНСИЈА Е ТЕСТИМТ, ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ИСПИТУВАЊЕ, ИСПИТНА КУЌА, ЗКУШЕЊИ ДОМ, ТЕСТУШУ, ТЕСТ МАЈА, ТЕСТАЈА, ОРГАНИСМЕ НОТИФИ, ТЕСТИЕРНАУС, ДОМН ДОКТОМ, ТЕСТ УОС, ЛАБОРАТОРИО, ТЕСТА ВИЕТА, ТЕСТАВИМО СТАНКА, ТЕСТ КУЌА, ТЕСТОРАЊО, ЛАБОРАТОРИУМ БАДЖАЦЕ, САСА ДЕ ТЕСТЕ, ИСПИТАТЕЛЬНИЙ ЦЕНТР, ИСПИТНА КУЌА, СЕРТИФИКАЦИОН УОС, ТЕСТНА ИСА, ЛАБОРАТОРИО ДЕ ЕНСАВОС, ТЕСТУШУ, ТЕСТ КУРУЛУШУ, ВИПРОБУВАЉНИЙ ЦЕНТР

INTERTEK

The Warehouse, Brewery Lane, Leigh, WN7 2RJ UK
Notified body number: 0362

SATRA

Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire,
NN16 8SD, United Kingdom **Notified body number: 0321**
Bractown Business Park, Clonee, Dublin 15, D15 YN2P Ireland
Notified Body: 2777

VARTSE

Vartest Laboratories, Inc., 19 West 36th Street,
10th Floor New York, NY 10018, ISO/IEC 17025 Testing Certificate No.
through AZLA is 2180.01

AITEK

Plaza Emilio Sala 1, 03801 Alcoy, Alicante, Spain
Notified body number: 0161

OTI

Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH, Spengergasse
20 1050 Vienna, Austria **Notified body number: 0534**



Läs bruksanvisningen nogga innan du använder skyddskläder. Du bör också kontakta din skyddsombud eller närmaste chef när det gäller lämpliga kläder för din specifika arbetsituation. Förvara dessa instruktioner noggrant så att du kan hära dem när som helst.

Se produktens etikett för detaljerad information om motsvarande standarder. Endast standarder och ikoner som visas på både produktet och användarinformationen nedan är tillämpliga. Alla dessa produkter uppfyller kraven i förordning (EU 2016/425).



ISO 13688:2013 Skyddskläder (se etikett)
Allmänna krav Denna Europastandard anger allmänna krav på ergonomi, skårande, dimensionering, måtting av skyddskläder och om information från tillverkaren.

- A = Rekommenderad höjd utöver på användaren
- B = Rekommenderat bröst omkrets av användaren
- C = Rekommenderad midjleknings av användaren
- D = Rekommenderad insida av benets mått av användaren



EN ISO 20471:2013 + A1:2016, Högsynbarhet Kläder signalerar användarens närvaro under dag och natt (se etikett)

- X Klassificeringarna (EN ISO 20471:2013 + A1:2016)
- X Klass för fluorescerande och reflekterande yta -3 nivåer
- Klass 1 - Minimum level traffic speeds <30km/h
- X Klass 2 - Intermediate level traffic speeds <60km/h
- Klass 3 - Highest level traffic speeds >60km/h



RIS-3279-TMO Issue 1 (2016): Railway Industry Standard RIS-3279-TMO Issue 1 har ersatt GO /RI 3279. Järnvägs Industry Standards (NIS) är obligatoriska på alla medlemsländer i Järnväggruppen och tillämpas på samtliga berörda aktiviteter.

Begränsningar för användning (EN ISO 20471: 2013 + A1: 2016, RIS 3279 A/N /ISA 107-2015): Barit allad plaggat läst. Käll ner: Om kläderna med hög synlighet i detta plagg blir oöversynligt smutsiga eller försvagade, byt ut mot ett nytt. Detta plagg är lämpligt för slitage under en hel arbetsdag och innehåller inga giftiga ämnen som kan påverka hälsan negativt på något annat sätt. Inga allergiska reaktioner på grund av hudkontakt med detta plagg är kända. Försök inte reparera skadade plagg. Alla plagg ska klassas sakerna. Kläderna får inte förändras eller utrustas med andra etiketter eller logotyper. Kläderna blir endast bäras i situationer som är avsedd för förbrukade gemet regnombeskydd, valfritt "R"-symbolen kan ersättas med en "X"-symbol om testet inte utförs eller inte är lämpligt. Vattenånga-resistenseffekt för belagda tyger eller lammnat vilka omgivningstemperaturer.

Begränsningar för användningen (RIS 3279): Klass 1 byrås händer RIS 3279 överströmmelse måste bäras med en RIS 3279 överkropps plagg.



EN 343:2019 Skydd mot regn (Se etiketten)

- X Vattenåttitet: 4 nivåer
- Y Motstånd mot vattenånga genomträngning: 4 nivåer
- R Rändigt plagg regnombeskydd, valfritt

R-symbolen kan ersättas med en "X"-symbol om testet inte utförs eller inte är lämpligt.

- X Klass 1: Minsta nivå
- Klass 2
- Klass 3
- Klass 4: Högsta nivå
- Y Klass 1: Minsta nivå
- Klass 2
- Klass 3
- Klass 4: Högsta nivå

Plagg med avtagbara ämgar erbjuder endast fullständig skydd när ämgar är fäst vid kroppen av plaggat.
Rekommenderad maximal kontinuerlig användningstid För ett set bestående av jacka och byxor utan en termisk foder.

Temp: Temperatur för arbetsmiljö	Varaktighet Att bära (i minuter)			
	Klass 1	Klass 2	Klass 3	Klass 4
25°C	60	105	180	
20°C	75	250		
15°C	100			
10°C	240			
5°C				

"-" betyder ingen gräns för att bära tid
Vattenånga-resistenseffekt för belagda tyger eller lammnat vilka omgivningstemperaturer

Tillgänglig storlek och ural: Dessa enligt rätt bröst- och midjestorlek, se storlekstabell. Pessa kläder har byggt in för komfort och att kläderna ska bäras över medelstora skrymmande kläder.

Förvaring: Förvaras på plater med direkt eller starkt solsk.
Förvara i rena, torra förhållanden. Se till att luften är helt torr innan packning / förvaring.

Eftervård: Tillverkaren kommer inte att acceptera ansvar för kläder där värdlösa stycker har ignorerats, utplånats eller tagits bort.

Fire Content Label: Se skötselråd för motsvarande inbäddade detaljer.

Varning: Om det finns en huv, perifer syn och härsel kan försämas.

Retroreflekterande band och etiketter: Reflexväskämmande tejp eller etiketter bör inte strykas/Hämnas till klädvärddetekt för söffer och tvättcykler/hövlädda. Det angivna maximala antalet rengöringscykler är inte den enda faktor som samband med livslängden av plagg. Livslängden beror också på användning, värd lagring, etc kläder bör klassas när de skyddande egenskaper inte längre gäller t.ex. 1. Max antal tvättar uppåtts. 2. Materialet har skadats antingen genom blekning eller har rivits. 3. De reflekterande egenskaperna hos bandet har bleknat. 4. Plagg är permanent smutsk, sprucken, bränd eller kraftigt skadat av.

Tvätt Etiketter: Se skötselråd för motsvarande tvätt detaljer.

- Max temp 30°C, mild process
- Max temp 40°C, mild process
- Max temp 40°C, normal process
- Max temp 60°C, normal process
- Blek inte
- Torktumlia ej
- Torktumlas låg
- Torktumlas
- linje torr
- Dropp linje torr
- Stryk inte
- Järn max 110°C
- Iron max 150°C
- Inte kemtvättas
- Professionell kemtvätt
- MAX Max
- 50x 50 tvättar
- 25x 25 tvättar
- MAX Maximalt
- 12x 12 tvättar
- MAX Max
- 5x 5 tvättar