

REF: USP



EN ISO 20471
RIS-3279
EN 343
CERTIFIED



	A	D
	CM	CM
SHORT	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

ПРОДЮСЕР, ПРОДЮСЕРИЦА, ПРОДЮСЬКА, УПРОВАДЖУВАЧ, ПЕРШОСЕР, ТОВАРИ, МАТЕРІАЛИ, ФАБРИКАНТ, ПЕРШОСЕРИЦЯ, КАТАЛОГІСТКА, ГІЯРІЙ, ФАБРИКАНТ, РАЗОВІС, ГАМАНТОВА, ПРОДЮСЕРИЦЯ, ПРОДЮСЕР, ПРОДЮСЕНТ, ФАБРИКАНТ, ПРОДЮСЕРИЦЯ, ПРОДЮСЕР, УПРОВАДЖУВАЧ, ПРОДЮСЬКА, ПЕРШОСЕРИЦЯ, ПРОДЮСЕНТ, ВИРОБНИК

PORTWEST, WESTPORT, CO MAYO, IRELAND

TEST HOUSE

АГЕНСІЯ Е ТЕСТИМІ, ЛАБОРАТОРІЯ ЗА ІЗПИТВАННЯ, ІСПИТНА КУЦА, ЗКЇСНЕНІ ДІМ, ТЕСТИУШ, ТЕСТ МАІА, ТЕСТААІА, ОРГАНІСМЕ НОТІФІЕ, ТЕСТІЕРНАУС, ДОМН ДОКІМІН, ТЕСТ HOUSE, ЛАБОРАТОРІО, ТЕСТА ВІЕТА, ТЕСТАВІМО ІСТАЖА, ТЕСТ КУЦА, ТЕСТОРГАН, ЛАБОРАТОРІУМ БАДАЖІЕ, САСА ДЕ ТЕСТЕ, ІСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР, ІСПИТНА КУЦА, СЕРТИФІКАЦІОН ОРГАН, ТЕСТНА МІСА, ЛАБОРАТОРІО ДЕ ЕНСАВОС, ТЕСТУШ, ТЕСТ КУРЛУШУ, ВІПРОБОВАЛЬНИЙ 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**
Bracetown 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 Alcoloy, Alicante, Spain **Notified body number: 0161**

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



Les disse instruksione naye for du bruker disse sikkerhetsplagg. Du bar også rådeføre deg med verneombudet eller nærmeste overordnede med hensikt plagg eget til din bestemte arbeidssituasjon. Oppbevar disse instruksione et trygt sted slik at du kan konsultere dem når som helst.

Se produktets etikett for detaljert informasjon om tilsvarende standarder. Bare standarder og ikoner som vises både på produktet og brukerinformasjonen nedenfor, gjelder. Alle disse produktene oppfyller kravene i forskningen (EU 2016/425).



EN 343:2019
Beskyttelse mot regn (se merkelapp)
X Motstand mot vanninntrengning **4 nivåer**
Y Motstand mot vannsmytetrengning **4 nivåer**
R Produsert plagg, vannsmytetest, valgfritt

R-symbol kan erstattes av X-symbol hvis test ikke er utført eller ikke passende.



ISO 13688:2013 Vorneplagg (se merkelapp)
Generelle krav. Denne europeiske standarden spesifiserer generelle krav for ergonomi, aldring, størrelse, markering av voreplagg og for informasjon levert av produsentene.

A = Anbefalte høyde til brukeren
B = Anbefalt brystmålt (omkrets) til brukeren
C = Anbefalt midjemålt (omkrets) til brukeren
D = Anbefalt bukeseemålt (innsidsmålt) til brukeren



EN ISO 20471:2013 + A1:2016
Synlighetsklær (high vis)
vareseklær advarer om brukersens tilstedeværelse i daglys og mørke (se merkelapp)

Klassifiseringer (EN ISO 20471:2013 + A1:2016)

X X Klasse for fluoreserende og reflekterende overflate - 3 nivåer

X Class 1 - Minimumsnåle trafikkhastigheter < 30 km/t
Class 2 - Mellomliggende nåle trafikkhastigheter < 60 km/t
Class 3 - Høyeste nåle trafikkhastigheter > 60 km/t



RIS-3279-TOM utgave 1 (2016): Railway Industry Standard RIS-3279-TOM utgave 1 har erstattet G0/R1 3279-TOM utgave 1
Industry Standard (RIS) er obligatorisk på alle medlemmer av Railway Group og gjelder alle relevante aktiviteter.

Restriksjoner for bruk(EN ISO 20471:2013 + A1:2016, RIS 3279 & ANSI/ISEA 107-25): Bruk alltid plagget liket. Hold rent: Bli synlighetseffektene ødelagt eller merket skitten må plagget erstattes. Dette plagget er egne til å bruke en hel arbeidsdag og inneholder ingen giftige substanser som kan påvirke helsen. Plagget bør ikke endres eller brukes med ekstra lagging. Plagget skal kun benyttes i situasjoner det er ment for.

Begrensinger i bruk (RIS 3279): Bukser i klasse 1 som påbeholder RIS 3279-svanneviser skal brukes sammen med et RIS 3279-plagg til overblikket.

Y Klasse 1 Minste nivå Klasse 2 Klasse 3 Klasse 4 Høyeste nivå

Y Klasse 1 Minste nivå Klasse 2 Klasse 3 Klasse 4 Høyeste nivå
Plagg med avtakbare ermer gir bare fullstendig beskyttelse når ermene er festet til plaggets kropp
Anbefalt minimum kontinuerlig brukstid for en komplett drakt som består av en jakke og underskjorte utermk for.

Temp. på arbeidsmiljøet	Varigheten av brukstiden (i minutter)				
	Temp. Klasse 1	Klasse 2	Klasse 3	Klasse 4	Klasse 5
25°C	60	105	180	—	—
15°C	75	250	—	—	—
10°C	240	—	—	—	—
5°C	—	—	—	—	—

* Betyr ingen grense for brukstid
Vanngjenngjennings effekt for belagte metervarer eller laminner i ulike temperaturer

Tilgjengelig størrelse og valg.
Tilpass til rett bryststørrelse ved å anvende størrelseskjemata. Oppbevarer har innbygd plass slik at de kan benyttes over medium bygningskema.

Oppbevaring:
SKAL IKKE lagres på steder utsatt for direkte eller sterkt sollys. Oppbevarer i rene og tørre forhold. Vekslingspås på dette er helt bort før lagring
Pleie:
Produsenten er ikke ansvarlig for klær hvor vaskeanvisningene har blitt ignorert. Bli gjort oppsøker eller fjernet.

Merkelapp for fibermøll:
Se plaggets merkelapp for tilsvarende innholdsinformasjon.
Advarsel:
På plagget utstyrt med en hette kan det periferer synsfeltet og hørselen bli nedsett.
Reflektape og merkelapp:
Reflektape og merkelappene skal ikke strykes! Se plaggets merkelapp for anfaller og hva slags vaskesykluser det skal kunne tåle. Angitt antall vaskesykluser er ikke den eneste faktoren i forbindelse med levetiden av plagget. Levetiden vil også være avhengig av bruk, pleie og oppbevaring m.m. Plaggen skal kastes når detts beskyttende egenskaper ikke lenger gjelder, f.eks. 1. Maksimalt antall vask er nådd. 2. Materialet har blitt skadet, falmet eller revet. 3. De reflekterende egenskapen til tapen har falmet. 4. Plagget er permanent skittent, sprukket, brent eller sterkt slit.

Merkelapp vaskeanvisning: Se plaggets merkelapp for korrekte vaskeanvisninger.

Maks. temp. 30°C, skånsom behandling	Må tørkes på klessnor	MAX 50x Maksimal 50 vask
Maks. temp. 40°C, skånsom behandling	Dryptørkes	MAX 50x Maksimal 50 vask
Maks. temp. 40°C, normal behandling	Kan ikke strykes	MAX 25x Maksimal 25 vask
Maks. temp. 60°C, normal behandling	Kan strykes på inntil 110 °C	MAX 12x Maksimal 12 vask
Må ikke blekes	Kan strykes på inntil 150 °C	MAX 12x Maksimal 12 vask
Tåler ikke tørketrommel	Tåler ikke rensing	MAX 5x Maksimal 5 vask
Tåler tørketrommel, lav	Tåler profesjonell rensing	
Tåler tørketrommel, normal		