

REF: 5SP



**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

ПРОИЗВЕДЕН, ПРОИЗВОДИТЕЛ, ПРОИЗВОДАЧ, УПРОВАДЖУВАЧ, МАШИНАРИ, ФАБРИКАНТ, НЕПРЕСЛОВИТЕЛ, КАТАЛОЖНИЦИ, ГИЯРТИ, ФАБРИКАНТЕ, РАБОЧНИ, ГАМИНТОУС, ПРОИЗВОДИТЕЛ, ПРОИЗВЕД, ПРОИЗВЕД, ФАБРИКАНТЕ, ПРОИЗВОДИТЕЛ, ПРОИЗВОД, ПРОИЗВОД, УПРОВАДЖУВАЧ, ТИШЕВКАРЕ, ДРЕТЕЛИ, ВИРОСНИК.

PORTWEST, WESTPORT, CO MAYO, IRELAND

TEST HOUSE

АГЕНСИЈА Е ТЕСТИМТИ, ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ИЗПИТУВАЊЕ, ИСПИТНА КУЌА, ЗКЈУСЕНИ ДИМ, ТЕСТИНГ, ТЕСТ МАЈА, ТЕСТАЈА, ОРГАНИСМЕ NOTIFIE, TESTIERHUIS, ДОМН ДОКТОРН, ТЕСТ ХОУСЕ, ЛАБОРАТОРИЈА, ТЕСТА ВИСТА, ТЕСТАВИО СТАНГА, ТЕСТ КУКА, ТЕСТОРГАН, ЛАБОРАТОРИУМ БАДАЈАЦЕ, САСА ДЕ ТЕСТЕ, ИСПИТАТЕЛНИ ЦЕНТР, ИСПИТНА КУЌА, ЦЕРТИФИКАЦИОН ОРГАН, ТЕСТНА МИША, ЛАБОРАТОРИО ДЕ ЕНСАВОС, ТЕСТУШ, ТЕСТ КУРУЛУЖУ, ВИПРОВЕДВАЛНИ 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, Clonlea, Dublin 15, D15 YN2P Ireland
Notified Body: 2777
- VARTEST** **Vartest Laboratories, Inc., 19 West 36th Street,**
10th Floor New York, NY 10018, ISO/IEC 17025 Testing Certificate No. through A2LA is 2180.01
- AITEK** Plaza Emilio Sala 1, 038001 Alcoy, Alicante, Spain
Notified body number: 0161
- OTI** Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH, Spengergasse
20 1050 Vienna, Austria **Notified body number: 0534**



Před použitím tohoto ochranného oděvu si pečlivě přečtete tento návod. Konzultujte se svým bezpečnostním technikem nebo příjímým nadřízeným vhodnost oděvu pro vaši konkrétní pracovní situaci. Tyto pokyny uložte pro případné další reference.

Podrobné informace o odpovídajících normách naleznete na štítku produktu. Použijte se pouze standardy a ikony, které se zobrazují jak na výrobku, tak i na uživatelských informacích níže. Všechny tyto výrobky splňují požadavky nařízení (EU 2016/425).



ISO 13688:2013 Ochranné oděvy (viz: štítek)
Obecné požadavky. Tato evropská norma stanovuje všeobecné požadavky na ergonomii, životnost, vzhled, značení ochranných oděvů a na informace dodané výrobcem.

- A= Doporučená výška
- E= Doporučený obvod hrudníku
- C= Doporučený obvod pasu
- D= Doporučené měření vnitřní délky

EN ISO 20471:2013 + A1:2016 Oděvy s vysokou viditelností při denním světle a v noci (viz: štítek)



Klasifikace (EN ISO 20471:2013 + A1:2016)
X Třída pro fluorescenční a odrážecí plochy 3 úrovně

Třída 1 - minimální úroveň, dopravní rychlost < 60km/h
X **Třída 2** - střední úroveň, dopravní rychlost < 30km/h
X **Třída 3** - nejvyšší úroveň, dopravní rychlost > 60km/h



RIS-3279-TOM vydání 1 (2016);
Zelezná průmyslová standardy RIS-3279-TOM vydání 1 nahradilo GO/RT 3279. Zelezná průmyslovými standardy (RIS) jsou povinné pro všechny příslušníky železniční skupiny a platí pro všechny související činnosti.

Omezení použití (EN ISO 20471:2013 + A1:2016, RIS 3279 & ANSI/ISEA 107-2015): Vždy nošete oděv připevněný. Udržovat v čistotě. V případě velkého znečištění ihned vyměňte za nový. Tento oděv je vhodný pro nošení v průběhu celého pracovního dne a neobsahuje žádné toxické látky, které mohou mít vliv na zdraví. Žádné alergické reakce v důsledku kontaktu s pokožkou tohoto oděvu jsou známy. Neopouštějte poškozené oděvy. Vždy používejte oděv při měly být bezpečně zlikvidovány. Oblečení by nemělo být opouštěno dodatečnými třískami nebo lyž. Oblečení by mělo být nošeno pouze v situacích, pro které je určeno.

Omezení použití (RIS 3279): kalhoty třídy 1 a třídy RIS 3279 musí být nošeny spolu s horní částí oděvu třídy RIS 3279.



EN 343 : 2003 + A1:2007
Ochrana proti dešti (viz: štítek)

X Odolnost vůči průniku vody **3 úrovně**
Y Odolnost vůči průniku vodních par **3 úrovně**

X Třída 1 Minimální úroveň třída 2 Střední úroveň třída 3 Nejvyšší úroveň
Y třída 1 Minimální úroveň třída 2 Střední úroveň třída 3 Nejvyšší úroveň

Oděvy s odnímatelnými rukávy nabízejí plnou ochranu jen tehdy, pokud jsou rukávy připevně k hlavní části oděvu. Doporučená maximální doba nošení pro kompletní oblek, který se skládá z bundy a kalhot bez zateplené podšívky.

EN343: 2003

Teplota: Teplota pracovního prostředí	Doba používání (v minutách)		
	třída 1	třída 2	třída 3
25°C	60	100	200
20°C	75	250	---
15°C	100	---	---
10°C	240	---	---
5°C	---	---	---

... Z bezmezi oděv používání
Efekt propustnosti vodní páry pro povrstvené nebo laminované tkaniny v různých okolních teplotách.

Decupná velikost a výběr:
Riďte se velikostí tabulku ob a velikosti hrudníku a pasu. Tyto oděvy umožňují vrstvení a je možné je nošit přes středně objemný oděv.

Skladování:
Neskladujte na místech vystavených přímému nebo silnému slunečnímu záření. Skladovat v čistých a suchých podmínkách.

Následná péče:
Výrobce neručí za oděv, kde byly etikety o péči ignorovány, ponížený nebo odstraněny.

Obnovování:
Viz: štítek odpovídající podrobnosti obsahu.

Upozornění:
Při použití kapuce může být zhoršeno periferní vidění a může být oslaben sluch.

Retreflexní prvky a štítky:
Reflexní pásky nebo štítky se nesmí zehřít! Důležité počet pracích cyklů dle štítku. Uvedeny maximální počet pracích cyklů není jediným faktorem, který souvisí s dobou životnosti oděvu. Životnost také závisí na způsobu použití, skladování, péče, atd. Oděvy musí být zlikvidovány, jakmile ochranné vlastnosti pomírnou. Například pokud je došlezen: 1. maximální počet pracích cyklů. 2. Materiál je poškozen. 3. Vybledlé reflexní prvky. 4. Oděv je trvale znečištěn nebo poškozen.

Praní - viz: štítek odpovídající symbolům prání.

- Maximální teplota 30°C, mírný postup
- Maximální teplota 40°C, mírný postup
- Maximální teplota 40°C, normální postup
- Maximální teplota 60°C, normální postup

- Sušit na žhůně
- Sušit na žhůně okapáním
- Nežehlit
- Zehlit max. 110°C
- Zehlit max. 150°C
- Žádná chemická čištění
- Profesionální suché čištění

- Nebělit
- Nesušte v sušičce
- Sušit při nízké teplotě
- Sušit při normální teplotě