

# 2023-VK13703-Y


size:105x135mm



**[PROF] WORKWEAR**



**EN ISO 20471:2013+A1:2016**  
High visibility



**[PROF] WORKWEAR**

**EN ISO 20471:2013+A1:2016**  
High visibility

**PL INFORMACJE DLA UŻYTKOWNIKA**  
**Profesjonalne spodnie robocze z 4-kierunkowego materiału stretch, jaskrawe**

**EN ISO 20471:2013+A1:2016**

**Materiał odbłaskowy**  
X: Klasa powierzchni materiału tła i materiału odbłaskowego (minimuma powierzchnia mierzona w m<sup>2</sup> zgodnie z poniższą tabelą).

|                     |                     |                     |                     |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|                     | Klasa 3             | Klasa 2             | Klasa 1             |
| Materiał tła        | 0,80 m <sup>2</sup> | 0,50 m <sup>2</sup> | 0,14 m <sup>2</sup> |
| Materiał odbłaskowy | 0,20 m <sup>2</sup> | 0,13 m <sup>2</sup> | 0,10 m <sup>2</sup> |
| Materiał mieszany   | -                   | -                   | 0,20 m <sup>2</sup> |

**GB USER INFORMATION**  
**Craftsman trousers 4-way stretch PROF HI-VIS**

**EN ISO 20471:2013+A1:2016**

**Visible material**  
X: Class of the surface of the background material and the reflective material (minimum surface measured in m<sup>2</sup> according to the table here under).

|                     |                     |                     |                     |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|                     | Class 3             | Class 2             | Class 1             |
| Background material | 0.80 m <sup>2</sup> | 0.50 m <sup>2</sup> | 0.14 m <sup>2</sup> |
| Reflective material | 0.20 m <sup>2</sup> | 0.13 m <sup>2</sup> | 0.10 m <sup>2</sup> |
| Mixed material      | -                   | -                   | 0.20 m <sup>2</sup> |

**FI TIETOA KÄYTTÄJÄLLE**  
**Kirvesmiehen housut 4 suuntaan joustava PROF Näkyvä**

**EN ISO 20471:2013+A1:2016**

**Selkeät nähtävät materiaalit**  
X: Taustamateriaalin ja heijastavan materiaalin (heijotettuna) vähintään vähimmäispinta-ala alla olevan taulukon mukaan.

|                         |                     |                     |                     |
|-------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|                         | Luokka 3            | Luokka 2            | Luokka 1            |
| Taustamateriaali        | 0,80 m <sup>2</sup> | 0,50 m <sup>2</sup> | 0,14 m <sup>2</sup> |
| Heijastava materiaali   | 0,20 m <sup>2</sup> | 0,13 m <sup>2</sup> | 0,10 m <sup>2</sup> |
| Sekoitettua materiaalia | -                   | -                   | 0,20 m <sup>2</sup> |

**LT VARTOTOJO INFORMACIJA**  
**Darbinės padidinto matomumo kelinės iš 4 krypčių tampraus audinio PROF**

**EN ISO 20471:2013+A1:2016**

**Matoma medžiaga**  
X: Fono medžiagos paviršiaus ir atspindinančios medžiagos (jei yra) minimali kvadratinė matavimo vieta (m<sup>2</sup>) pagal šią lentelę žemiau.

|                       |                     |                     |                     |
|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|                       | 3 klasė             | 2 klasė             | 1 klasė             |
| Fono medžiaga         | 0,80 m <sup>2</sup> | 0,50 m <sup>2</sup> | 0,14 m <sup>2</sup> |
| Atspindinčią medžiagą | 0,20 m <sup>2</sup> | 0,13 m <sup>2</sup> | 0,10 m <sup>2</sup> |
| Mišri medžiaga        | -                   | -                   | 0,20 m <sup>2</sup> |

**LV LIETOTĀJĀ INFORMĀCIJA**  
**Darba bikses elastijas 4 virzienos PROF HI-VIS**

**EN ISO 20471:2013+A1:2016**

**Redzamais materiāls**  
X: pamata materiāla un atstarojošā materiāla minimālā virsmas laukuma (minimālā virsmas laukuma m<sup>2</sup> atbilstoši šai tabelei).

|                         |                     |                     |                     |
|-------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|                         | 1. klase            | 2. klase            | 3. klase            |
| Pamatsmateriāls         | 0,80 m <sup>2</sup> | 0,50 m <sup>2</sup> | 0,14 m <sup>2</sup> |
| Atstarojošais materiāls | 0,20 m <sup>2</sup> | 0,13 m <sup>2</sup> | 0,10 m <sup>2</sup> |
| Kombinētais materiāls   | -                   | -                   | 0,20 m <sup>2</sup> |

08

01

02

07

**LV LIETOTĀJĀ INFORMĀCIJA**  
**Darba bikses elastijas 4 virzienos PROF HI-VIS**

**EN ISO 20471:2013+A1:2016**

**Redzamais materiāls**  
X: pamata materiāla un atstarojošā materiāla minimālā virsmas laukuma (minimālā virsmas laukuma m<sup>2</sup> atbilstoši šai tabelei).

|                         |                     |                     |                     |
|-------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|                         | 1. klase            | 2. klase            | 3. klase            |
| Pamatsmateriāls         | 0,80 m <sup>2</sup> | 0,50 m <sup>2</sup> | 0,14 m <sup>2</sup> |
| Atstarojošais materiāls | 0,20 m <sup>2</sup> | 0,13 m <sup>2</sup> | 0,10 m <sup>2</sup> |
| Kombinētais materiāls   | -                   | -                   | 0,20 m <sup>2</sup> |

**SE ANVÄNDARINFORMATION**  
**Hantverksbyxor 4-vägs stretch PROF HI-VIS**

**EN ISO 20471:2013+A1:2016**

**Selkeät materiaalit**  
X: Klassi for syn på baggrundsmateriale og det reflekterende materiale (minimum m<sup>2</sup> i henhold til tabellen her under).

|                         |                     |                     |                     |
|-------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|                         | Klasse 3            | Klasse 2            | Klasse 1            |
| Baggrundsmateriale      | 0,80 m <sup>2</sup> | 0,50 m <sup>2</sup> | 0,14 m <sup>2</sup> |
| Reflekterende materiale | 0,20 m <sup>2</sup> | 0,13 m <sup>2</sup> | 0,10 m <sup>2</sup> |
| Blandet materiale       | -                   | -                   | 0,20 m <sup>2</sup> |

**NO INFORMASJON TIL BRUKEREN**  
**Håndverksbukse 4-veis stretch HI-VIS**

**EN ISO 20471:2013+A1:2016**

**Selkeite materiaale**  
X: Klassifisering av overflate- og bakgrunnsmateriale og reflekterende materiale (minimum overflate målt i m<sup>2</sup> henhold til tabellen nedenfor).

|                         |                     |                     |                     |
|-------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|                         | Klasse 3            | Klasse 2            | Klasse 1            |
| Bakgrunnsmateriale      | 0,80 m <sup>2</sup> | 0,50 m <sup>2</sup> | 0,14 m <sup>2</sup> |
| Reflekterende materiale | 0,20 m <sup>2</sup> | 0,13 m <sup>2</sup> | 0,10 m <sup>2</sup> |
| Blandet materiale       | -                   | -                   | 0,20 m <sup>2</sup> |

**EE INFO KASUTAJALE**  
**Oskustööpõlised neljasuunalised profi HI-VIS**

**EN ISO 20471:2013+A1:2016**

**Selgeid nähtavate materjalide**  
X: Põhimagel ja heijastavatel aineosadel (minimaalne pindala mõeldakse ruutu meetrites m<sup>2</sup>) vastavalt alltoodud tabelile.

|                        |                     |                     |                     |
|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|                        | Klass 3             | Klass 2             | Klass 1             |
| Põhimagel              | 0,80 m <sup>2</sup> | 0,50 m <sup>2</sup> | 0,14 m <sup>2</sup> |
| Heijastavatel          | 0,20 m <sup>2</sup> | 0,13 m <sup>2</sup> | 0,10 m <sup>2</sup> |
| Kombineeritud materjal | -                   | -                   | 0,20 m <sup>2</sup> |

06

03

04

05