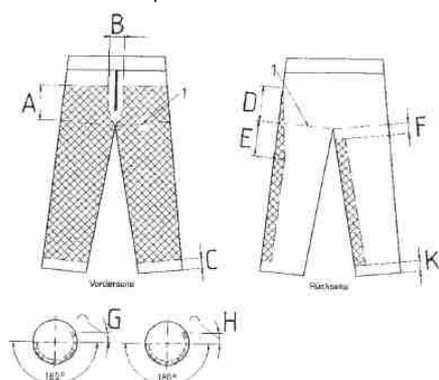


Secure cut - salopette

<p>Descriptif</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 1 poche à l'arrière avec velcro; • poches larges à l'avant; • fentes d'aération postérieures zippées; • bretelles ajustables avec système de fermée à ressort; • élastique à la taille; • inserts en tissu fluorescent; • patte de protection renforcée du zip; • poche latérale avec patte à fermeture velcro; • poche pour mètre pliant; • poche poitrine avec fermeture à glissière. 									
<p>Manutention</p>	<p>Lavage à 60 °C maximum; Ne pas blanchir; Ne pas sécher en machine; Ne pas nettoyer à sec; Température de séchage normale (maximum 110 °C);</p> <div style="text-align: center;">  </div>		<table border="1"> <tr> <td>Cod.prod.</td> <td>V492-0-08 vert / orange</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Normes: EN ISO 13688:2013</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">  EN 381-5:1995 CLASS 1 - Design A </td> </tr> <tr> <td>Tailles</td> <td>S – 4XL</td> </tr> </table>	Cod.prod.	V492-0-08 vert / orange	Normes: EN ISO 13688:2013		 EN 381-5:1995 CLASS 1 - Design A		Tailles
Cod.prod.	V492-0-08 vert / orange									
Normes: EN ISO 13688:2013										
 EN 381-5:1995 CLASS 1 - Design A										
Tailles	S – 4XL									

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DE SECURITE

	Méthode du test	Descriptif	Résultat obtenu	Valeur minimum requise/ range
Tissu de base	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Tissu extérieur Composition des fibres:	65% polyester 35% coton	
	EN ISO 12127	Poids par unité de zone	260 g/mq	
	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Matériel de protection: Composition des fibres:	100% polyester 10 couches	
	EN 381-5:1996 6.1 (EN 381-2)	Stabilité dimensionnelle (après 5 cycles de nettoyage 60°C)	longueur: -2.2% largeur: -0.2%	<6%
	EN 381-5:1996 6.2 (EN 381-2)	Revêtement de protection	CONFORME Modèle A	Modèle A Modèle B Modèle C

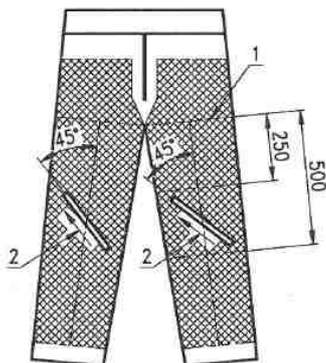


EN 381-5:1996
6.3
(EN 381-2)

Résistance à la coupure par une scie à chaîne

CONFORME
CLASSE 1 20m/s

CLASSE 1: 20m/s
CLASSE 2: 24m/s
CLASSE 3: 28m/s



EN 381-5:1996
6.4
(EN 381-2)

Exigences relatives à la fixation du rembourrage de protection

282 N

>200N