

CRYOG



LEDEREN CRYOGENE HANDSCHOEN, VOCHTWEREND

Ref. CRYOG



Eigenschappen product

Vochtwerend volnerf rondsleder. Gealuminiseerde polyester tussenlaag. Manchet, rondsplitleder. Hand en manchet synthetisch gevoerd. Amerikaanse coupe. Manchet 20 cm. Lengte : 40 cm.

Volnerf rondsleder vochtwerend behandeld (TECHNICUIR).

Leerdikte tussen 1.1 en 1.3 cm.

Gealuminiseerd polyester versterking.

Synthetische voering.

Overmouw rondsplitleder.

Naden gestikt met Kevlar®-garen.

KLEUR

Lightgeel

GROOTTE

10

Gebruik van product - Risico's



Koude / Weersomstandigheden



Schuren en slijtage



Zware industrie

De pluspunten van de producten - Voordelen gebruiker



Waterdicht leder

Gegarandeerde spatbestendigheid



Velcroband

Eenvoudig aan en uit te trekken



Gealuminiseerd polyester

Thermische bescherming



Getest met vloeibare stikstof volgens de MR019-methode

Veilig werken tot -196°C (enkele seconden)

Hoogwaardige kwaliteit

Langere levensduur
Draagcomfort
Soepelheid

Certificeringen - Normen



VERORDENING (EU) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 algemene eisen

2: Handzaamheid (van 1 tot 5)

4/4 >180 mn: Waterbestendigheid : niveau van bestendigheid tegen water en vocht.

EN388:2016 Handschoenen tegen mechanisch risico's (niveaus verkregen op de handpalm)

2: Bestendigheid tegen schuren (van 1 tot 4)

2: Snijbestendigheid (1 tot 5)

2: Bestendigheid tegen scheuren (van 1 tot 4)

2: Perforatiebestendigheid (1 tot 4)

X: Weerstand tegen snijdende voorwerpen (TDM EN ISO 13997) (van A t/m F).



EN511:2006 Beschermende handschoenen tegen koude (een "x" = test is niet uitgevoerd)

2: Bestendigheid tegen convectiekoude (1 tot 4)

3: Bestendigheid tegen contactkoude (1 tot 4)



X: Doorlaatbaarheid voor water (0 of 1)



EN420:2003+A1:2009 4.2 Handschoenen - Weerstand tegen het indringen van water

4/4 ≥ 180 mn: Prestatieniveau - Doordringtijd

Referenties

Referenties	Streepjescode	KLEUR	GROOTTE		
CRYOG10	3295249026844	Lightgeel	10	36	6