

KARLA
CHELSEA
DIAMOND



KARLA



CHELSEA



DIAMOND

Beschermende handschoenen voor brandweer – textiel – met membraan

Samenstelling

1. Buitenlaag :

Rug : Nomex® met keramische coating

Palm : 50% Kevlar®/50% Nomex® gebreide stof met siliconen coating

2. Tussenlaag :

Aramide-fleece

3. Versteving :

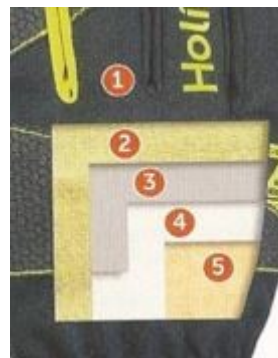
Rug : Nomex®-versteving met keramische coating en schokabsorberende vulling / Para-aramide-versteving aan de vingertoppen

4. Membraan :

Porelle® FR-membraan

5. Voering :

Aramide-voering met speciaal weefpatroon



Manchet

MEADOW : Compacte manchet

MERCEDES : Lange Nomex®-manchet

CRYSTAL : Gebreide Kevlar®-manchet

Beschikbare maten

7-8-9-10-11-12

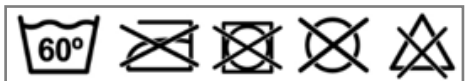
Bijkomende kenmerken

Anatomische snit die de natuurlijke vorm van de hand kopieert

Reflecterende elementen, hoog zichtbare Nomex®

Musketonhaak om de handschoenen aan de kleding te hangen

Spanriem met velcro-sluiting (KARLA / CHELSEA)



Voldoet aan : EN659:2003 +A1:2008



Keramische coating

De keramische coating biedt een betere bescherming tegen mechanische gevaren en verhoogt de levensduur van het Nomex®-materiaal. De structuur van de keramische coating zorgen voor de flexibiliteit van de handschoen.



Membraan

Vlambestendig

Beschermt tegen water (vloeistoffen), chemicaliën, wind, bloed, bacteriën en virussen

Zeer ademend

Flexibel, gevoelig, stevig



Getest membraan

Om een 100% tevredenheid te garanderen, wordt het membraan van elke afgewerkte handschoen getest in een unieke door Holik International ontwikkelde machine. De machine controleert of het membraan intact is (geen gaten of beschadiging heeft) en dus volledig functioneel is. De machine kan zelfs het kleinste gat of beschadiging van het membraan detecteren.

De machine is ontworpen voor het testen van alle soorten membraanhandschoenen in het volledige matengamma en biedt een volledige betrouwbaarheid.



Compacte manchet

De manchet vergemakkelijkt het aan- en uittrekken van de handschoenen, vooral in natte omstandigheden.

De manchet wordt in de mouw geschoven waardoor er geen onbeschermde zone rond de pols is en er dus geen water kan indringen.

De handschoen kan stevig worden vastgemaakt met een spanriem.

Het aan- en uittrekken blijft comfortabel zelfs na herhaaldelijk gebruik.

