

Handschuhmaterial

- PVC (Beschichtungs- material)
- Baumwoll-Jersey (Träger- material)

Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

Sensibilisatoren

- Frei von Sensibilisatoren

REACH-Verordnung 1907/2006

Weitere Informationen enthält die REACH-Erklärung auf der Ansell-Website.

Eigenschaften

- Herausragender Tragekomfort
- Guter Nassgriff
- Repels dirt, oil and greases

EN-Testdaten

Flüssigkeitsdichtigkeit:

AQL (für Mikrolöcher) 1.5 or EN performance level 2

Chemical permeation:

Weitere Informationen über die Permeation von Chemikalien finden Sie auf der Ansell-Website.

a b c d e f

EN388:2003

Konformität mit europäischen Vorschriften

Die Handschuhe erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EWG und der europäischen Normen EN 420:2009+A1:2009 und EN 388:2003, EN 374:2003

Dies sind Handschuhe der Kategorie III „Komplexe Konstruktion“ (Schutz vor tödlichen Risiken).

EC-Konformitätserklärung und Qualitätskontrolle des Endprodukts :

Centexbel
Technologiepark 7
B-9052 Zwijnaarde

Verwendungsbeschränkungen

Handschutz

Nicht geeignet als Flammen- und Temperaturschutz < -30° C oder > 90° C.

Nicht geeignet als Schutz vor aromatischen

Kohlenwasserstoffen, chlorhaltigen Lösungsmitteln und Ester.

Nicht geeignet als Schutz vor vielen Lösungsmitteln

Lagerung

Nicht in der Nähe von Ozon- oder Zündquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern.

Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

Beschichtungsmaterial	Trägermaterial	Griffprofil	Stulpenart	Farbe	AQL (EN374)	Puderfrei	EN-Größe	Länge (mm)	Wandstärke in mm	Verpackung
PVC	Baumwoll-Jersey	Geraute Ausführung	Schutzstulpe	Grün	1.5	n.V.	9, 10	355	Not applicable	12 Paar pro Beutel; 6 Beutel pro Karton

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu