

Mehrzweckhandschuhe

Druckdatum 11-09-2015

Handschuhmaterial

- n.V. (Beschichtungs- material)
- Baumwolle (Träger- material)

Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

Sensibilisatoren

- Latexproteine

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern entwickelt eventuell eine Sensibilisierung gegen diesen Inhaltsstoff des Handschuhs, der ein Auslöser von Hautreizungen und/oder allergischen Kontaktreaktionen sein kann.

REACH-Verordnung 1907/2006

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

Eigenschaften

- Beidseitig tragbar

EN-Testdaten

Abriebfestigkeit:

Leistungsstufe 0

Schnittfestigkeit (Klingen):

Leistungsstufe 0

Weiterreißfestigkeit:

Leistungsstufe 2

Durchstichfestigkeit:

Leistungsstufe X

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

Dies sind Handschuhe der Kategorie II „Mittlere Konstruktion“ (Schutz vor mittlere Risiken).

EC-Typprüfung und Zertifikat des Endprodukts durch:

Centexbel
Technologiepark 7
B-9052 Zwijnaarde

Verwendungsbeschränkungen

Handschutz für Mechanikarbeiten

Nicht geeignet als Flammen- und Temperaturschutz > 100° C.

Geeignet nur als Schutz vor geringer mechanischer Belastung.

Lagerung

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

Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

Ausführung	Gauge	Träger- material	Beschichtungs- material	Stulpenart	Farbe	EN-Größe	Länge (mm)	Verpackung
Gestrickt	10	Baumwolle	n.V.	Strickbund	Naturfarben	7, 9	215, 235	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

Der Handschuh ist kürzer als die gemäß EN geforderte Mindestlänge von Handschuhen. Der Handschuh fällt somit in die Kategorie „Für Spezialanwendungen geeignet“.

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

