

EASY FLEX



Mechanikschutz



Öl abweisend



Mittlere Belastungen



Allzweckhandschuh

BESCHREIBUNG

- Komfort von Baumwolle - doch mit deutlich höherer Griffsicherheit.
- Leichter und sicherer Umgang mit glatten oder schlüpfrigen Gegenständen wie Behältern oder Geräten.
- Teilbeschichtet Schutz der Handinnenfläche. Handrücken bleibt frei zur Belüftung.
- Deutlich höhere Riss-, Durchstich- und Abriebfestigkeit.
- Nitrilbeschichtung weist Öl und Fett ab.
- Hält mindestens fünfmal länger als normale Baumwollhandschuhe.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Konstruktion	Vernäht
Trägermaterial	Interlock Baumwolle
Beschichtungsmaterial	Nitril
Ausführung	¾-Beschichtung
Stulpenart	Strickbund
Farbe	Grün
EN-Größen	7,8,9,10
Länge (mm)	270
Verpackung	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

IDEALE EINSATZBEREICHE

- Gerätefertigung
- Bauteilemontage
- Verpackung
- Versand und Anlieferung
- Textilherstellung: Garne, Gewebe, Matratzen, Kabel
- Getriebe, Motorenmontage, Verpackung und Prüfung
- Lagerarbeiten

PRIMÄRINDUSTRIEN



NORMEN UND ZERTIFIKATE

EN388:2003 EN388:2016



21



2111A

KATEGORIE II

ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE



Antistatisch



Silikonfrei

Print date 12-07-2018

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

Öl abweisend

Druckdatum 12-07-2018

Handschuhmaterial

- Nitril (Beschichtungsmaterial)
- Interlock Baumwolle (Trägermaterial)

Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

Sensibilisatoren

- Frei von Sensibilisatoren

REACH-Verordnung 1907/2006

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

Eigenschaften

- Ergonomische Passform für herausragenden Tragekomfort
- Gute Schnitt-, Durchstich- und Abriebfestigkeit
- Guter Trockengriff
- Herausragende Flexibilität und Fingerbeweglichkeit

EN-Testdaten

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	2	1				
EN388:2016	2	1	1	1	A	

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

Nicht geeignet als Chemikalienschutz; der Handschuh ist nicht flüssigkeitsdicht!

Nicht geeignet als Flammen- und Temperaturschutz < -25° C oder > 100° C

Nicht geeignet als Schutz gegen hohe mechanische Belastungen

Handschutz - Arbeiten mit leichter Belastung

Lagerung

- Nicht in der Nähe von Ozon- oder Zündquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

Konstruktion	Trägermaterial	Beschichtungsmaterial	Ausführung	Stulpenart	Farbe	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Vernäht	Interlock Baumwolle	Nitril	¾-Beschichtung	Strickbund	Grün	7,8,9,10	270	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

Ansell Healthcare Europe N.V.

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
<http://www.ansell.eu> • E-mail info.europe@ansell.com

