

# HyFlex® 11-616 11-618 11-619



Mechanikschutz



Mehrzweckhandschuhe



Leicht



**Dieser Handschuh erschließt eine neue Dimension von Tragekomfort, Fingerbeweglichkeit und Flexibilität**

## BESCHREIBUNG

- Dieser sehr dünne Handschuh von Ansell, fast vergleichbar mit einer zweiten Haut, zeichnet sich durch einen herausragenden Tragekomfort und eine perfekte Passform aus. Er gewährt bei Feinarbeiten eine hohe Tastsensibilität.
- Die 18-Gauge-Stricktechnik erst ermöglichte diesen extrem dünnen und dennoch robusten Handschuh.
- Der Handschuh eignet sich speziell für Arbeiten mit leichten Belastungen in trockenen oder leicht öligen Bereichen. Er ist ideal für Arbeiter, die für Präzisionsarbeiten beste Passform, hohen Tragekomfort und mehr Tastsensibilität benötigen als ihre aktuell verwendeten Handschuhe bieten.
- Dieser Handschuh eignet sich auch ideal für Arbeiten, bei denen trotz der Gefahr von Schürfwunden, Blasen und leichten Verletzungen keine oder Handschuhe aus Baumwolle getragen werden.
- Darüber hinaus eignen sich die Modelle 11-618 und 11-616 mit dunklem Träger gut für Arbeitsplätze mit einem gewissen Verschmutzungsgrad.

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Konstruktion	Gestrickt
Trägermaterial	Nylon
Gauge	18
Beschichtungsmaterial	Polyurethan
Ausführung	Innenhand beschichtet
Stulpenart	Strickbund
Farbe	11-616: Schwarze Beschichtung auf grünblauem Träger 11-618: Schwarze Beschichtung auf dunkelblauem Träger 11-619: Weiß
EN-Größen	6,7,8,9,10,11
Länge (mm)	195 - 245
Verpackung	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

## IDEALE EINSATZBEREICHE

- Verkleidungen/Kunststoffe (auch in der Verpackungsphase)
- Endmontage, Montage von Klimaanlage, Elektromotoren, Kabelbäumen, Einrichter
- Enderarbeiten
- Leichte Montagearbeiten, die eine hohe Präzision erfordern.
- Aufnahme und Montage von Kleinteilen (Kugellager, Federn usw.)
- Weiße Waren und Elektrogeräte aller Art

## PRIMÄRINDUSTRIEN



## NORMEN UND ZERTIFIKATE

11-616, 11-619

EN388:2003 EN388:2016



2121



2121X

11-618

EN388:2003 EN388:2016



3121



3121X

## KATEGORIE II

## ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE

11-618



Antistatisch



Vending

Print date 11-07-2018

**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

## Mehrzweckhandschuhe

Druckdatum 11-07-2018

### Handschuhmaterial

- Polyurethan (Beschichtungsmaterial)
- Nylon (Trägermaterial)

### 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

- Herausragender Tragekomfort; keine Nähte im Inneren der Handschuhe
- Herausragende Flexibilität und Fingerbeweglichkeit

### EN-Testdaten

	a	b	c	d	e	f
<b>EN388:2003</b>	3	1	2	1		
<b>EN388:2016</b>	3	1	2	1	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

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	Gauge	Beschichtungsmaterial	Ausführung	Stulpenart	Farbe	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Gestrickt	Nylon	18	Polyurethan	Innenhand beschichtet	Strickbund	Schwarze Beschichtung auf dunkelblauem Träger	6,7,8,9,10,11	195 - 245	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

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

### 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](mailto:info.europe@ansell.com)