# **HyFlex® 11-630**

# TECHNISCHES DATENBLATT

Schnittschutz Druckdatum 01-04-2019

# Handschuhmaterial

- Polyurethan (Beschichtungsmaterial)
- Baumwolle (Trägermaterial)
- HPPE (Trägermaterial)
- Kevlar® (Trägermaterial)
- Lycra® (Trägermaterial)
- 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

- Guter Ölgriff
- Herausragende Schnitt- und Abriebfestigkeit
- Herausragender Tragekomfort; keine Nähte im Inneren der Handschuhe
- Herausragende Flexibilität und Fingerbeweglichkeit durch die dünne Schutzschicht

# **EN-Testdaten**

	а	b	С	d	е	f
EN388:2003	4	4	4	3		
EN388:2016	4	4	4	3	В	

# 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 Flammen- und Temperaturschutz < -25 $^{\circ}$  C oder > 100 $^{\circ}$  C

Handschutz - (Schneide)Arbeiten mit mittlerer bis hoher Belastung

Nicht geeignet als Chemikalienschutz

## 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	Beschichtung smaterial	Ausführung	Stulpenart	Farbe	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Gestrickt	Baumwolle HPPE Kevlar® Lycra®	13	Polyurethan	Innenhand beschichtet	Strickbund	Grau	6,7,8,9,10,11	215 - 275	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton



Nylon