# Easy Flex® 47-200

# **TECHNISCHES DATENBLATT**

Öl abweisend Druckdatum 15-04-2019

#### 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 f
  ür herausragenden Tragekomfort
- Gute Schnitt-, Durchstich- und Abriebfestigkeit
- Guter Trockengriff
- Herausragende Flexibilität und Fingerbeweglichkeit

#### **EN-Testdaten**

	а	b	С	d	е	f
EN388:2003	2	1				
EN388:2016	2	1	1	1	Α	

# 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 $^{\circ}$  C oder > 100 $^{\circ}$  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	Beschichtu ngsmateria	Ausführung I	Stulpenart	Farbe	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Vernäht	Interlock Baumwolle	Nitril	3/4-Beschichtung	Strickbund	Grün	7,8,9,10	270	12 Paar pro Beutel; 12
								Beutel pro Karton

