# Easy Flex® 47-200

# TECHNISCHES DATENBLATT

Öl abweisend Druckdatum 22-08-2017

#### Handschuhmaterial

- Nitril (Beschichtungs- material)
- Interlock Baumwolle (Träger- material)

# Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

Sensibilisatoren

Frei von Sensibilisatoren

# REACH-Verordnung 1907/2006

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

#### Eigenschaften

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

#### **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

Handschutz - Arbeiten mit leichter Belastung.

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.

# Lagerung

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

Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

Ausfüh Träger- material rung	Beschichtungs- material	Beschichtungsa rt/-profil	Stulpenart	Farbe	EN-Größe	Länge (mm)	Verpackung
Vernäh Interlock Baumwolle t	Nitril	3/4-Beschichtung	Strickbund	Grün	6.5, 7, 8, 9, 10	270	12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Karton

