

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11816

Das ideale Gleichgewicht zwischen Tragekomfort, Tastsensibilität und Robustheit



Mehrzweck



Leichte Belastungen

Unschlagbarer Tragekomfort. Befreien Sie Ihre Hände für größere Leistungsfähigkeit.

- Extrem dünnwandige, ergonomische Konstruktion für höchste Tastsensibilität bei der Handhabung von Kleinteilen
- Dermatologisch getestet, lösungsmittelfrei und von Oeko-Tex zertifizierte Schadstofffreiheit
- Die FORTIX™ Abrasion Resistance Technology erhöht die Lebensdauer des Handschuhs sowie die Sicherheit und Produktivität des Arbeiters



Hauptmerkmale

- Unschlagbarer Tragekomfort und extrem hohe Tastsensibilität**
 Die Kombination des dünnen Trägermaterials und der Beschichtung bewirkt einen extrem hohen Tragekomfort und für den Arbeiter, der für Präzisionsarbeiten eine hohe Tastsensibilität der Fingerspitzen benötigt, ein Arbeitsgefühl fast wie mit bloßen Händen.
- Längeres Handschuhleben und hohe Griffsicherheit**
 Die FORTIX™-Beschichtung ist in verschleißintensiven Bereichen abriebfester als vergleichbare Ausführungen und verlängert somit das Einsatzleben des Handschuhs. Der HyFlex 11-816 bietet außerdem einen sicheren Trockengriff.
- Silikonfrei**
 Keine Verunreinigung von Metallteilen vor Lackierarbeiten durch die Übertragung von freigesetzten Silikonpartikeln
- Materialrein & hautfreundlich**
 Bietet den Vorteil eines unternehmenseigenen Waschverfahrens, das Unreinheiten für einen sauberen und komfortableren Tragekomfort des Handschuhs wirksam entfernt.

Sensibilisatoren

- Zinkdibutyldithiocarbamat

Nur eine sehr kleine Anzahl von Anwendern ist möglicherweise für diesen Inhaltsstoff im Handschuh sensibilisiert und kann daher reizende und / oder allergische Kontaktreaktionen entwickeln.

TECHNOLOGIEN



FORTIX™
Abrasion Resistance Technology

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften



0493



EN 388:2016



4121A



Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

Kompatibel mit der REACH-Verordnung

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-816	Innenhandbeschichtung, Nitrilschaum, Nylon, Spandex, Strickbund	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	219-261 mm; 8.6-10.2 inches	Schwarz	• 12 Paare / Beutel 12 Beutel / Karton



Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brüssel, Belgien
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
Tel.: +1 800 800 0444
Fax: +1 800 800 0445

Australien

Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australien
Tel.: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
Tel.: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro, Mexiko
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Kanada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
Q7001 Torre II,
Cowansville, QC J2K 2K8, Kanada
Tel.: +1 800 363-8340
Fax: +1 888 267 3551

Ansell® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2020 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.