



Schnittfestigkeit



Mittlere Belastungen

Ungeachtet des Industriezweigs unterstützt das HyFlex-Indikatorsystem die Auswahl des richtigen Handschuhs für die jeweilige Arbeit.

- Graue Innenhandbeschichtung aus einer sensitiven wasserbasierten Synthetikmischung.
- Höchste Schnitenschutzstufe (Stufe 5).
- Exzellente Abriebfestigkeit.
- Wasserbasierte, mit einem umweltfreundlichen Verfahren hergestellte, innovative Beschichtung.
- Dieser Handschuh ist mit einem Indikator (Orange) versehen, der Teil eines Farbcode-Systems zur Kennzeichnung der Schnitenschutzstufe ist: 1 (Grün), 3 (Orange), 5 (Rot).



Industrien

- Automobilindustrie
- Chemisch

Einsatzbereiche

- Handhabung von Metallblechen und Paneelen
- Handhabung von scharfkantigen Teilen
- Aufbringen von Versiegelungsmitteln, Ausbesserungsarbeiten
- Hilfs- und Wartungsarbeiten an der Produktionsstraße
- Be-/Entladen von Lkw und anderen Fahrzeugen
- Versand, Transport und Lieferung von Produkten
- Wartungsarbeiten
- Öffnen von Schmelzöfen, Entleeren von Pumpen, Ventilen oder Leitungen, BTX-Prozessanlagen
- Schlosserarbeiten

Ehemals: Puretough™P5000

Hauptmerkmale

- Wasserbasiertes, umweltfreundliches Verfahren für eine innovative Beschichtung
- DMF-frei
- Exzellente Abriebfestigkeit
- Der HyFlex 11-425 ist ein Handschuh aus Nahtlosstrickgewebe mit integrierter INTERCEPT-Technologie.
- Auch erhältlich in einer Verpackung für den Automatenverkauf

Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Latexproteine (im elastischen Strickbund)
- Zink-Diethyldithiocarbamat

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung



Technologien



Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-425	Veredelung: Handinnenflächenbeschichtet Beschichtungsmaterial: Wasserbasiertes Polyurethan und Nitril Auskleidungsmaterial: Polyamid, Glasfaser, HPPE Manschetten-Stil: Strickbund	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-270 mm; 8.86-10.62 inches	Grau	<ul style="list-style-type: none"> • 12 Paare in einem Beutel, 12 Beutel in einem 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, Jaijan 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. Mexico
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Kanada

Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
Tel.: +1 800 363-8340
Fax: +1 800 267 3551

Ansell® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2021 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.