

Ehemals: PowerFlex® 80-600



Schnitfestigkeit



Hitze



Hohe Belastung

Hervorragender Schnitenschutz und Tragekomfort, exzellente Griffsicherheit

- Der ActivArmr® 80-600 (Ex Powerflex®) von Ansell ist die ideale Lösung für eine sichere Handhabung von Glas, Metall und Kunststoffen. Dieser Handschuh exzellenten Schnitenschutz, eine hohe allgemeine Belastbarkeit und optimalen Tragekomfort.
- Der Schnitenschutz des Ansell ActivArmr® 80-600 (Ex Powerflex®) ist entspricht der sehr hohen Stufe 4 der EN388 Diese hohe Einstufung wurde durch Verwendung des gestrickten Trägermaterials aus Kevlar® und die Tauchbeschichtung aus Naturgummilatex erreicht. Diese neu entwickelte Beschichtung bietet zudem eine hohe Abrieb-, Weiterreiß- und Durchstichfestigkeit.
- Das schrumpfgeraute Profil der Latex-Beschichtung verleiht dem Handschuh einen außergewöhnlich sicheren Nass- und Trockengriff.
- Der ActivArmr® 80-600 (Ex Powerflex®) ist silikonfrei und hinterlässt deshalb keine Fingerabdrücke auf metallisiertem Glas für die Wärmeisolation. Oberflächen bleiben sauber und zusätzliche Reinigungsarbeiten werden somit vermieden.

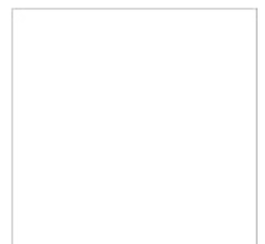


Industrien

- Metallverarbeitung

Einsatzbereiche

- Schmiedearbeiten
- Formziehen, -biegen und -stanzen



Hauptmerkmale

- Das schrumpfgeraute Profil der Latexbeschichtung's ermöglicht dem Handschuhträger einen exzellenten Nass- und Trockengriff.
- Der PowerFlex 80-600 ist silikonfrei und hinterlässt deshalb keine Fingerabdrücke auf metallisiertem Glas für die Wärmeisolation. Oberflächen bleiben sauber und zusätzliche Reinigungsarbeiten werden somit vermieden.
- Lieferbar in einer umfangreichen Größenauswahl für den Schutz von noch mehr Arbeitern
- Auch erhältlich in einer Verpackung für den Automatenverkauf

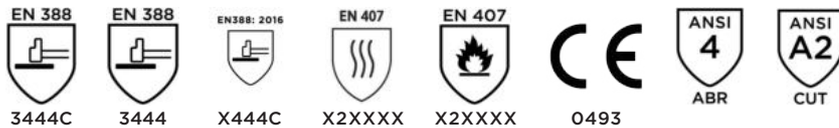
Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Dithiocarbamat
- Latexproteine
- Zink-2-Mercaptobenzothiazol

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

Kevlar®

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
ActivArm® 80-600	Veredelung: Handinnenflächenbeschichtet Beschichtungsmaterial: Naturgummilatex Auskleidungsmaterial: Kevlar® Manschetten-Stil: Strickbund	10	7, 8, 9, 10, 11	250-280 mm/ 9.64-11.02in	Blau	<ul style="list-style-type: none"> • 12 Paar/Beutel • 72 Paar/Umkarton

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

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

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

Kanada

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

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

