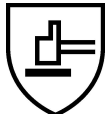


Produktdatenblatt für uvex unilite thermo plus cut c



EN 388:2016



3 X 4 2 C

EN 511:2006



0 2 X

Hersteller Adresse

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
 Elso-Klöver-Str. 6
 D-21337 Lüneburg
 uvex-safety.de

Der uvex unilite thermo plus cut c ist ein Winterhandschuh, der Schutz gegen thermische Risiken (Kälte) mit sehr gutem Schnittschutz (Level C) kombiniert. Er zeichnet sich zudem durch eine äußerst robuste und kälteflexible Polymerbeschichtung aus. Das Innenfutter aus Acryl bietet eine gute Isolation.

Eigenschaften

- gute Griffsicherheit, auch in nassen Arbeitsumgebungen
- sehr gute Abriebfestigkeit
- gutes Tastgefühl

Eignung für Arbeitsumgebung

- Für trockene und leicht feuchte Arbeitsumgebungen geeignet

Materialnummer	60591
Größen	7 - 11
Norm	EN 420:2003 + A1:2009, EN 388:2016, EN 511:2006
Leistungsstufen nach EN 388	3 X 4 2 C
Leistungsstufen nach EN 511	0 2 X
Obermaterial	Acryl, Glasfaser, Polyamid (PA)
Beschichtung	Polymer
Beschichtungsfläche	Innenhand, 3/4 des Handrückens
Ausführung	mit Strickbund
Farbe	grün, schwarz