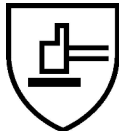


Produktdatenblatt für uvex unilite thermo plus

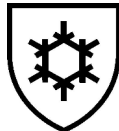


EN 388:2016



3 1 3 1 X

EN 511:2006



0 1 0

Trotz der extrem robusten Beschichtung bleibt der uvex unilite thermo plus auch bei großer Kälte warm und flexibel. Der zweilagige Materialaufbau aus Acryl und Schurwolle sorgt für ein angenehmes Handklima und jederzeit guten Tragekomfort.

Eigenschaften

- gute Griffsicherheit
- sehr gute Abriebfestigkeit
- gutes Tastgefühl

Eignung für Arbeitsumgebung

- Für trockene und leicht feuchte Arbeitsumgebungen geeignet

Materialnummer 60592

Größen 7 - 11

Norm EN 420:2003 + A1:2009,
EN 388:2016, EN 511:2006

**Leistungsstufen nach 3 1 3 1 X
EN 388**

**Leistungsstufen nach 0 1 0
EN 511**

Obermaterial Acryl, Schurwolle, Polyamid,
Elastan

Beschichtung Polymer

Beschichtungsfläche Innenhand, 3/4 des Handrückens

Ausführung mit Strickbund

Farbe schwarz

Hersteller Adresse

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