

Produktdatenblatt für uvex C500 M foam





MADE IN GERMANY

Hersteller Adresse

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG Elso-Klöver-Str. 6 D-21337 Lüneburg uvex-safety.de Die uvex C500 Serie setzt Maßstäbe in Schutz, Komfort, Flexibilität, Taktilität und Wirtschaftlichkeit. Das alles vereint dieser High-tech-Schutzhandschuh mit höchstem Schnittschutzlevel 5/C. Der uvex C500 M foam ist besonders für feuchte Einsatzgebiete geeignet und besitzt eine partielle Daumenbeugenverstärkung.

Eigenschaften

- · ergonomische Passform
- · gute Griffsicherheit
- · sehr gute Abriebfestigkeit
- · sehr gutes Tastgefühl

Eignung für Arbeitsumgebung

• Für trockene und leicht feuchte Arbeitsumgebungen geeignet

Materialnummer 60498

Größen 7,8,9,10,11

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

EN 407:2004

Leistungsstufen nach

EN 388

4 X 2 2 C

Leistungsstufen nach

EN 407

X1XXX

Obermaterial Bambus-Viskose, High Performance

Polyethylen (HPPE), Glasfaser,

Polyamid (PA)

Beschichtung High Performance Elastomer (HPE),

SoftGrip-Foam

Beschichtungsfläche Innenhand, Fingerspitzen

Ausführung mit Strickbund, mit

Daumenbeugenverstärkung

Farbe grün, schwarz, grau, lime, anthrazit