

## 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
- hervorragende Touchscreenfähigkeit

### Eignung für Arbeitsumgebung

- Für trockene und leicht feuchte Arbeitsumgebungen geeignet

<b>Materialnummer</b>	60498
<b>Größen</b>	7,8,9,10,11
<b>Norm</b>	EN ISO 21420:2020, EN 388:2016 + A1:2018, EN 407:2020
<b>Leistungsstufen nach EN 388</b>	4 X 2 2 C
<b>Leistungsstufen nach EN 407</b>	X 1 X X X X
<b>Obermaterial</b>	Bambus-Viskose, High Performance Polyethylen (HPPE), Glasfaser, Polyamid (PA)
<b>Beschichtung</b>	High Performance Elastomer (HPE), SoftGrip-Foam
<b>Beschichtungsfläche</b>	Innenhand, Fingerspitzen
<b>Ausführung</b>	mit Strickbund, mit Daumenbeugenverstärkung
<b>Farbe</b>	grün, schwarz, grau, lime, anthrazit