

Produktdatenblatt für uvex Bamboo TwinFlex D xg S



Beschichtung für Langlebigkeit und Griffigkeit in feuchten und öligen Bereichen . Die patentierte uvex Bamboo Twinflex® Garntechnologie mit sehr hohem Schnittschutz (Level D) sorgt für eine bis zu 6-mal höhere Feuchtigkeitsaufnahme für angenehm trockene Haut. Durch die adaptive Passform passt sich der Handschuh jeder individuellen Handform nach einigen Minuten Tragedauer exakt an. Die uvex protexxion zone verlängert die Standzeit zusätzlich. Version mit Stulpe aus robustem Baumwoll-Canvas-Material

Eignung für Arbeitsumgebung

• für feuchte und ölige, aber auch trockene Arbeitsumgebungen geeignet

Schnittschutzhandschuh mit bewährter XtraGrip-NBR-

Materialnummer 60091

Größen 6,7,8,9,10,11,12

Norm EN ISO 21420:2020,

EN 388:2016 + A1:2018, EN 407:2020

Leistungsstufen nach

EN 388

4 X 3 2 D

Leistungsstufen nach

EN 407

X 1 X X X X

Obermaterial Bambus-Viskose, High Performance

Polyethylen (HPPE), Stahl, Elastan, Polyamid-Recyklat (PA), Baumwolle

Beschichtung XtraGrip-NBR

Beschichtungsfläche Fingerspitzen, Innenhand

Ausführung mit Daumenbeugenverstärkung, mit

Stulpe

Farbe grün, schwarz







MADE IN GERMANY



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