

Produktdatenblatt für uvex unilite 7710F



EN 407:2004



X 1 X X X X

EN 388:2016 + A1:2018



4 1 2 1 X

Hersteller Adresse

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

Die nahtlosen Montagehandschuhe uvex unilite 7710F aus Nylon, sind dank ihrer Beschaffenheit und der vollflächigen NBR-Beschichtung mit Grip-Finish an den Handinnenflächen ideal für Arbeiten in trockenen, feuchtnassen und öligen Umgebungen geeignet.

Eigenschaften

- gute Griffsicherheit, auch in nassen Arbeitsumgebungen
- schmutzunempfindliche Beschichtung
- gute mechanische Abriebfestigkeit

Eignung für Arbeitsumgebung

- Für feuchte und ölige Arbeitsumgebungen geeignet
- Für nasse und ölige Arbeitsumgebungen geeignet

Materialnummer 60278

Größen 7 - 11

Norm ISO 21420:2020,
EN 388:2016 + A1:2018,
EN 407:2004

**Leistungsstufen nach 4 1 2 1 X
EN 388**

**Leistungsstufen nach X 1 X X X X
EN 407**

Obermaterial Polyamid

Beschichtung Nitril-Kautschuk (NBR), Grip-Finish

Beschichtungsfläche vollflächig beschichtet

Ausführung mit Strickbund

Farbe blau, schwarz