

Produktdatenblatt für uvex u-fit xlite



Hersteller Adresse

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

Sehr feinfühlig, dünner Einwegschutzhandschuh, der sich vor allem durch seine geringe Materialdicke auszeichnet (0,06mm). Er eignet sich perfekt für leichte Feinmontagearbeiten, Labor- und Kontrolltätigkeiten und bietet zusätzlich einen zuverlässigen Schutz vor Öl und Dreck.

Eignung für Arbeitsumgebung

- Für trockene und leicht feuchte Arbeitsumgebungen geeignet
- nass

Materialnummer	60727
Größen	L,M,S,XL,XS
Norm	EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 + A1:2018, EN ISO 374-5:2016
Norm + Schutzstufe	EN ISO 374-1:2016 + A1:2018: JKPT, EN ISO 374-5:2016: bac/fungi/virus
Prüfchemikalien	Formaldehyd 37% (T), n-Heptan (J), Natriumhydroxid 40% (K), Wasserstoffperoxid 30% (P)
Obermaterial	Ohne Fütterung
Beschichtung	NBR
Beschichtungsstärke	0.06 mm
Ausführung	mit Rollrand
Farbe	lila
Handschuhlänge	24 cm