

Produktinformation: Chemische Risiken

u-fit



Beschreibung

Der uvex u-fit zeichnet sich durch seine gute mechanische Festigkeit aus. Zugleich bietet er für leichte Montagearbeiten zuverlässigen Schutz gegen Öl und Verschmutzungen.

Eigenschaften

- Gute Griffsicherheit
- Hervorragende Passform
- Sehr gute mechanische Eigenschaften
- Silikonfrei gemäß Abdrucktest
- Zuverlässiger Spritzerschutz beim Umgang mit Chemikalien wie Säuren, Laugen, Feststoffen oder wässrigen Salzlösungen

Einsatzgebiete

- Feinmontage
- Kontrollarbeiten
- Kurzzeitiger Umgang mit Chemikalien
- Lackiererei (als Spritzerschutz)
- Lebensmittelverarbeitung
- Leichte Reinigungsarbeiten
- Produktschutz

EN 374

EN 374



Hersteller

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
 Elso-Klöver-Str. 6
 21337 Lüneburg
 Postfach 24 47 · 21314 Lüneburg
 GERMANY

Tel.: +49 4131 9502-0

Fax: +49 4131 84338

E-Mail: gloves@uvex.de

Internet: uvex-safety.de

Artikel-Nr.

u-fit

EN

455, 374

Größen

S, M, L, XL

Länge ca.

24 cm

Ausführung

Handschuh-Oberfläche geraut

Futter

keine Fütterung

Beschichtung

Material: NBR(Nitril-Kautschuk)

Farbe

blau

Beständigkeit

Hohe Beständigkeit gegen Fette und Öle

Modelltyp

60596