

## Produktdatenblatt für uvex protector 2725B





## MADE IN GERMANY

## **Hersteller Adresse**

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG Elso-Klöver-Str. 6 D-21337 Lüneburg uvex-safety.de Schutzhandschuhe der uvex protector Familie stellen sich mühelos auch den komplexesten Herausforderungen: Der mehrlagige Materialaufbau leistet zuverlässigen Schnittschutz und bewahrt die Träger zuverlässig vor chemischen und mechanischen Gefahren.

## Eigenschaften

- · ergonomische Passform
- · gute Griffsicherheit, auch in nassen Arbeitsumgebungen
- hohe Standzeit

Materialnummer 60535

**Größen** 9 - 10

**Norm** EN 420:2003 + A1:2009, EN 388:2016,

EN ISO 374-1:2016

Prüfchemikalien n-Heptan (J), Natriumhydroxid 40%

(K), Essigsäure 99% (N), Ammoniakwasser 25% (O), Wasserstoffperoxid 30% (P), Formaldehyd 37% (T)

Leistungsstufen nach

**EN 388** 

4 X 4 4 C

Obermaterial Baumwoll-Interlock, High Performance

Polyethylen (HPPE), Glasfaser,

Polyamid (PA)

Beschichtung Nitril-Kautschuk (NBR)

Beschichtungsfläche vollflächig beschichtet

Ausführung mit Stulpe

Farbe blau