

## **Produktinformation** Mechanische Risiken

# uvex rubipor XS5001B//60316



#### **Beschreibung**

Der uvex rubipor XS ist ein elastischer, leichter Schutzhandschuh mit atmungsaktiver NBR- Imprägnierung. Der uvex rubipor XS verfügt durch das Zusammenspiel von sehr leichter NBR-Imprägnierung und dem Stretch-Baumwollträger über eine extrem gute Atmungsaktivität. Gemessen wurde dies mittels Hautmodell beim Institut Hohenstein.

## Eigenschaften

- · Gutes Tast- und Fingerspitzengefühl
- Hervorragende Passform
- · Hochflexibler Stretch-Baumwollträger mit Elasthan
- Hohe Atmungsaktivität





### Einsatzgebiete

- Feinmontage
- Kleinteilmontagen
- Kontrollarbeiten
- Produktschutz
- Sortierarbeiten

EN 388









#### 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-Bez. uvex rubipor XS5001B

EN 388 (0 1 2 1) Größen 6, 7, 8, 9, 10 Ausführung elastische St

elastische Stoffträger, Fingerspitzen und Daumen

mit atmungsaktiver Imprägnierung, Innenhand,

Strickbund

Futter Baumwoll-Interlock / Elasthan

Beschichtung NBR spezial (Nitril-Kautschuk), Imprägnierung

Farbe blau

Beständigkeit Für Trockenbereiche

Artikel-Nr. 60316