

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 388:2016



1110X



MADE IN GERMANY 

Hersteller

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
Elsö-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
Norm	388:2016 (1110 X)
Größen	6, 7, 8, 9, 10
Ausführung	elastische Stoffträger, Fingerspitzen und Daumen mit atmungsaktiver Imprägnierung, Innenhand, Strickbund
Material	Baumwoll-Interlock / Elasthan
Beschichtung	NBR spezial (Nitril-Kautschuk), Imprägnierung
Schichtstärke	
Farbe	blau
Eignung	Für Trockenbereiche
Artikel-Nr.	60316