

## Produktinformation Mechanische Risiken

uvex phynomic pro//60062



### Beschreibung

Der uvex phynomic pro ist ein Schutzhandschuh für Montage tätigkeiten, der in feuchten/öligen Bereichen eingesetzt wird. Die flexible, rutschfeste Aqua-Polymer- Pro Beschichtung verfügt über sehr gute schmutz- und feuchtigkeitsabweisende Eigenschaften. Der Bambus/Polyamid/Elasthan- Liner bietet dem Anwender ein angenehmes Tragegefühl auf der Haut und eine sehr gute Feuchtigkeitsaufnahme.

### Eigenschaften

- Guter Trocken-/Nassgriff
- Hohe Atmungsaktivität
- Schmutz- und feuchtigkeitsabweisende Beschichtung
- Sehr gutes Tastgefühl
- Wasserdampfaufnahme durch die Naturfaser

### Einsatzgebiete

- Allgemeine Wartungsarbeiten
- Feinmontage/Montage
- Instandhaltung



EN 388:2016



2121X



MADE IN GERMANY 

### 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](mailto:gloves@uvex.de)  
Internet: [uvex-safety.de](http://uvex-safety.de)

Artikel-Bez.	uvex phynomic pro
Norm	388:2016 (2 1 2 1 X)
Größen	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
Ausführung	Handrücken teilbeschichtet, Strickbund
Material	Bambus/Polyamid/Elasthan
Beschichtung	Aqua-Polymer-Pro Beschichtung
Schichtstärke	
Farbe	blau / schwarz
Eignung	Für feuchte / ölige Arbeitsbedingungen
Artikel-Nr.	60062