

Produktdatenblatt für uvex phynomic pro 2



MADE IN GERMANY 

Hersteller Adresse

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
 Elso-Klöver-Str. 6
 D-21337 Lüneburg
 uvex-safety.de

Der uvex phynomic pro 2 ist ein feinfühligler Schutzhandschuh für Montagetätigkeiten in leicht feuchten/öiligen Bereichen. Die flexible, rutschfeste Aqua-Polymer-Pro Beschichtung verfügt über sehr gut schmutz- und feuchtigkeitsabweisende Eigenschaften und ermöglicht so eine sehr guten Griffigkeit. Auch gegenüber Harzen oder hochviskosen Pasten ist der Schutzhandschuh sehr dicht und gleichzeitig atmungsaktiv. Der Bambus-Polyamid-Elasthan-Liner bietet dem Anwender dank der Bambus-Viskose ein herausragendes Tragegefühl auf der Haut. Denn: Die Bambusfaser ermöglicht eine hohe Atmungsaktivität und sehr gute Feuchtigkeitsaufnahme zugleich. Der uvex phynomic pro 2 ist frei von Beschleunigern und bietet eine dermatologisch bestätigte (proDERM) Hautverträglichkeit – damit ist der Schutzhandschuh auch ideal für Allergiker geeignet und eine lösemittelfreie Alternative für Anwender von PU-Handschuhen.

Eigenschaften

- extrem feinfühlig
- extrem leicht
- gute Griffsicherheit
- sehr gute Flexibilität
- Sehr hoher Tragekomfort

Eignung für Arbeitsumgebung

- Für feuchte und ölige Arbeitsumgebungen geeignet
- Für trockene Arbeitsumgebungen geeignet

Materialnummer	60064
Größen	5,6,7,8,9,10,11,12
Norm	EN ISO 21420:2020, EN 388:2016 + A1:2018
Leistungsstufen nach EN 388	2 1 2 1 X
Obermaterial	Polyamid (PA), Elastan, Bambus-Viskose
Beschichtung	Aqua-Polymer-Pro
Beschichtungsfläche	Fingerspitzen, Innenhand
Ausführung	mit Strickbund
Farbe	blau, grau