

## Produktdatenblatt für uvex unigrip PL/CL



### Hersteller Adresse

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

Die uvex unigrip PL und CL Schutzhandschuhe aus gestricktem Polyester eignen sich hervorragend für Arbeiten in feuchten und nassen Umgebungen. Dank der Latex-Beschichtung auf den Handinnenflächen und Fingerspitzen bietet die Schutzhandschuhe eine sehr gute Griffigkeit, sowohl bei trockenen als auch bei nassen Arbeitsbedingungen. Gleichzeitig stellen die Schutzhandschuhe dank der Materialzusammenstellung eine gute Passform und Flexibilität sicher. Damit eignen sich die uvex unigrip PL und CL Modelle unter anderem besonders gut für Arbeiten in der Bauindustrie.

### Eigenschaften

- gute mechanische Abriebfestigkeit

### Eignung für Arbeitsumgebung

- Für feuchte und ölige Arbeitsumgebungen geeignet

|                                    |                                    |
|------------------------------------|------------------------------------|
| <b>Materialnummer</b>              | 60599                              |
| <b>Größen</b>                      | 7,8,9,10,11                        |
| <b>Norm</b>                        | EN 420:2003 + A1:2009, EN 388:2016 |
| <b>Leistungsstufen nach EN 388</b> | 2 1 4 2 X                          |
| <b>Obermaterial</b>                | Polyester (PES)                    |
| <b>Beschichtung</b>                | Naturlatex                         |
| <b>Beschichtungsfläche</b>         | Innenhand, Fingerspitzen           |
| <b>Ausführung</b>                  | mit Strickbund                     |
| <b>Farbe</b>                       | rot, schwarz                       |