



engelbert strauss
enjoy work.

engelbert strauss GmbH & Co. KG
Frankfurter Straße 98-108
D – 63599 Biebergemünd

Technisches Datenblatt

Bezeichnung: Latex-Winterhandschuhe Ice Grip
Artikel-Nr. 76.14.208 - 211

Größe: 8, 9, 10, 11

Länge: ca. 26 cm

CE-Kategorie / Qualitätssicherung:

Der oben genannte Artikel entspricht der Verordnung (EU) 2016/425, sowie den harmonisierten Normen EN 420:2003+A1:2009 -Schutzhandschuhe -Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren-, EN 511:2006 -Schutzhandschuhe gegen Kälte-, EN 388:2016 -Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken-.

Die EG-Baumusterprüfbescheinigung (Modul B) wurde ausgestellt von SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, Dublin D15 YN2P, Ireland. (Notified Body No. 2777)

EN 388:2016 – Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

Abriebfestigkeit:	2
Schnittfestigkeit (Coupe-Test)	1
Reißfestigkeit:	4
Stichfestigkeit	1
Schnittfestigkeit (TDM EN ISO 13997)	B

EN 511:2006 -Schutzhandschuhe gegen Kälte

Konvektive Kälte	0
Kontaktkälte	1
Wasserdichtheit	X

EN 407:2004 - Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken

Brennverhalten	X
Kontaktwärme	2
Konvektive Hitze	X
Strahlungswärme	X
Belastung durch kleine Spritzer geschmolzenen Metalls	X
Belastung durch große Mengen flüssigen Metalls	X

Eigenschaften

- Polyamid-Grobstrick mit hochgradig isolierendem Schlingengewebe aus Acryl
- die schrumpfgeraute Profilierung der extra dick beschichteten Latex-Handfläche garantiert optimale Rutschfestigkeit auch bei Nässe
- robust und wasserabweisend
- Einsatzbereiche: ideal für Arbeiten in kalten und nassen Bereichen wie z. B. im Bauhandwerk, Gerüstbau uvm.