

Technisches Merkblatt



NORMFEST®

Normfest GmbH
Siemensstraße 23
42551 Velbert
Tel. + 49 20 51 / 275 -0
Fax + 49 20 51 / 275 -141
Email: info@normfest.de
www.normfest.com
www.normfest-shop.com



**Latex-Schutzhandschuhe
"Winter"**
**Latexbeschichtung auf
Innenhand und Fingerkuppen**
Größe 8 / 7797-011-8

Beschreibung / Eigenschaften

Dieser Winter Blocker Handschuh ist nahtlos und neongelb. Die Handschuhe sind auf Innenhand und

Fingerkuppen blau teilbeschichtet und haben einen Strickbund. Dadurch haben sie höchsten Tragekomfort und Fingerfertigkeit. Die schrumpfgeraute Beschichtung bietet eine extreme Griffbarkeit.

feuchtigkeitsabweisend und isolierend
gerauht für besseren Grip
hergestellt nach EN 388 & EN 511
Schutzwerte: 2241



Einsatzbereiche

Baugewerbe
Ver- und Entsorgungsbetrieben
Kühl- und Lagerhäusern
Pflasterarbeiten
Gerüstbau

Technische Daten

Material: Baumwoll-Schlingengewebe, neongelb
Beschichtung: Latex, blau

Handinnenfläche: Latex auf Baumwoll-Schlingengewebe, blau
Zeigefinger und Daumen: Latex auf Baumwoll-Schlingengewebe, blau
Handrücken: Baumwoll-Schlingengewebe, neongelb
Fingerspitzen: Latex auf Baumwoll-Schlingengewebe, blau
Stulpe / Strickbund: Baumwoll-Schlingengewebe, neongelb

EN 420

Fingerfertigkeit: Prüfergebnis 5 (Leistungsstufen 1-5)

EN 388 / 2241

Abriebfestigkeit: Prüfergebnis 2 (Leistungsstufen 1-4)

Schnittfestigkeit: Prüfergebnis 2 (Leistungsstufen 1-5)

Weiterreiskraft: Prüfergebnis 4 (Leistungsstufen 1-4)

Durchstichkraft: Prüfergebnis 1 (Leistungsstufen 1-4)

EN 511 / 11X

Konvektive Kälte: Prüfergebnis 1 (Leistungsstufen 1-4)

Kontaktkälte: Prüfergebnis 1 (Leistungsstufen 1-4)

Wasserdichtheit: Prüfergebnis X (Leistungsstufen 0-1)

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.