

GETAUCHTE HANDSCHUHE (LATEX)

ARTIKEL: 3002-210

WINTER GRIP NAME:

BESCHREIBUNG: Robuster Grobstrickhandschuh aus 100% Acryl für den harten Wintereinsatz mit schwarzer

Schaumbeschichtung aus Latex. Kurzfristiger Kälteschutz bis -50° C.

GARN: 100% Acryl

BESCHICHTUNG: Tauchung aus Latex EIGENSCHAFTEN: sehr guter Kälteschutz

sehr gute Griffsicherheit flüssigkeitsabweisend

sehr gutes Handling trockener und nasser Teile

GRÖSSEN: 80

VERPACKUNG: 10/100

GEEIGNET FÜR: Produktschutz • Anlagen- & Apparatebau Handling heißer Teile • Garten- & Landschaftsbau Feinmechanik Stanz- & Umformtechnik Hoch- & Tiefbau Verpackung & Logistik Elektronik Glasverarbeitung Schweißen Maler- & Lackierarbeiten

trocken **TEILEHANDLING:** nass schmutzig fettig/ölig

NORM: EN 388:2003 EN 511:2006 LEISTUNGSSTUFEN: 2141X X 2 X

KAT. 2



A Abriebfestigkeit (0 - 4) B Schnittfestigkeit (0 - 5)

C Weiterreißfestigkeit (0-4)

D Durchstichfestigkeit (0 - 4)

Mit Einführung der EN 388:2016 werden bei Bedarf zusätzlich Parameter geprüft:

E Schnittwiederstand nach EN ISO 13997 (A - F)

F Schutz gegen Stoß (P)



A Brennverhalten (0 - 4)

B Kontaktwärme (0 - 4)

C Konvektive Hitze (0-4)

D Strahlungswärme (0 - 4)

E Kleine Spritzer geschmolzenes Metall (0-4) F Große Menge geschmolzenes Metall (0 - 4)

ABCDEF



A Konvektive Kälte (0 - 4)

B Kontaktkälte (0 - 4)

C Wasserdichtheit (0 - 4)

Kurzfristiger Kälteschutz bis -50° C.

KENNZEICHNUNG:

PFLEGEHINWEIS:

W+R | SEIZ W+R SEIZ ist ein eingetragenes Markenzeichen der Firmen W+R INDUSTRY GMBH und SEIZ INDUSTRIEHANDSCHUHE GMBH.

Wäsche oder chemische Reinigung bedarf einer Prüfung. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

LAGERUNG: Die Handschuhe sollten an einem trockenen und sauberen Platz gelagert werden.

ENTSORGUNG: Defekte und/oder nicht mehr benötigte Handschuhe können über den Hausmüll entsorgt werden. Handschuhe die mit Stoffen kontaminiert sind, die nicht über den normalen Hausmüll entsorgt

werden dürfen, entsorgen Sie bitte entsprechend den örtlichen Vorschriften.

EINSCHRÄNKUNG: Die Handschuhe schützen nicht vor chemischen, bakteriologischen, elektrostatischen und

thermischen Gefahren. Durch Abnutzung werden die Schutzeigenschaften der Handschuhe verringert und sie müssen ersetzt werden.

WARNHINWEIS: In Situationen bei denen ein Risiko besteht, sich in drehenden Maschinenteile zu verfangen, dürfen

keine Handschuhe getragen werden. KONFORMITÄTSERKLÄRUNG: Download unter: http://www.seiz.de/datenblaetter