

SHOWA

# TEMRES 282



Atmungsaktive und mikrobellebte  
Polyurethan-Vollbeschichtung mit mikroaufgerauter  
Nitrilbeschichtung der Fingerspitzen, Nylon-Trägergewebe  
mit isolierendem Futter aus Acrylfasern

## MATERIAL

- Fest eingearbeitetes Acrylfutter
- Nylon
- Nahtloses Strickgewebe

## EIGENSCHAFTEN

- Trägergewebe: Nahtloses Nylon-Strickgewebe, isolierendes Futter aus Acrylfasern
- Beschichtung: Atmungsaktives PU
- Griffigkeit: Rau
- + : Ergonomische Gestaltung, die die natürliche Form der menschlichen Hand nachempfunden

## VORTEILE

Isolierte Armierung

- Bietet Wärme und Schutz gegen Flüssigkeiten in kalten Umgebungen und den Komfort eines atmungsaktiven Handschuhs
- Isoliertes Trägergewebe liefert Kältebarriere und gewährleistet ganztägig Wärme und Komfort
- Flüssigkeitsdichte Technologie liefert Barriere gegen Wasser und Flüssigkeiten
- Atmungsaktive Technologie ermöglicht die Ableitung von Wärme und Feuchtigkeit für angenehm trockene Hände
- Erstklassiger Komfort und Geschmeidigkeit des PU-Materials
- Hohe Handhabungspräzision und optimale Griffsicherheit
- Keine Hautreizungen durch Nähte
- Fest eingearbeitetes, isolierendes Futter aus Acrylfasern
- Wasserdichte TEMRES®-Technologie

## BRANCHE



Landwirtschaft



Fischerei



Lebensmittel



Gartenarbeit



Reinigung



Kommunale Dienstleistungen



Versorgungsunternehmen



Lagerung/Distribution

## IDEALE ANWENDUNGEN

- Kältetechnik
- Umgang mit Pflanzen und Gemüse
- Abwaschen/Reinigen
- Klempnerarbeiten

## BESCHÜTTUNG

- Polyurethan



## NORMEN

Cat. II



0120

EN 388:2016



4221X

EN 511:2011



021



SHOWA

# TEMRES 282



## VERPACKUNG

- 10 Paar pro Kunststoffbeutel
- 6 Kunststoffbeutel pro Karton
- 60 Paar pro Karton



## GRÖßEN

- 8/M
- 9/L
- 10/XL
- 11/XXL



## FARBE

- Blau



## [ VIELLEICHT INTERESSIEREN SIE SICH AUCH FÜR

### SHOWA TEMRES 281



#### MATERIAL

Nahtloses Strickgewebe

#### BESCHICHTUNG

Polyurethan

#### KATEGORIE

Mehrzweck

## [ BENUTZERHINWEISE

Nicht verwenden bei hohen Temperaturen sowie chemischen, elektrischen oder daraus kombinierten Risiken. Bei max. 40 °C mit einem neutralen Waschmittel waschen. Unter dem Vorbehalt einer Beeinträchtigung durch die tatsächlichen Verwendungsbedingungen bleiben die Leistungsstufen laut Norm EN 388 bis nach der dritten Wäsche erhalten. Die Leistungsmerkmale beziehen sich auf die Handfläche. Trocken und vor Licht geschützt lagern. Dieser Handschuh ist für eine intensive Betätigung bis zu 0°C ausgelegt. Entwickelt als Schutz für Temperaturen bis -30°C, kurzzeitiger oder periodischer Kontakt.

## [ HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Die Beschreibungen, Eigenschaften, Anwendungsbereiche und Fotos dienen der Information und stellen keine vertragliche Verpflichtung dar. Der Hersteller behält sich das Recht vor, alle ihm notwendig erscheinenden Änderungen vorzunehmen.

### Kontaktieren Sie uns

SHOWA International | WTC - Tower I - Strawinskyalaan 1817 - 1077 XX Amsterdam - The Netherlands  
showagroup.eu | info@showagroup.eu

© SHOWA Group 2018 | All rights reserved