

Einfacher und sicherer arbeiten beim Umgang mit öligen oder nassen Gegenständen

Verbesserte Griffsicherheit ist die von Anwendern am meisten gewünschte Eigenschaft für allgemeine Arbeitshandschuhe, besonders in öligen Einsatzbereichen.

Um diesem Wunsch zu entsprechen, wurde ein neuer Prozess zur Herstellung einer besonderen Oberfläche entwickelt, die maximale Haftung mit minimalem Krafteinsatz bei verschiedenen nassen oder öligen Einsatzbereichen sicherstellt.

Die innovative MicroFinish® Beschichtung.



Die verbesserte Griffsicherheit und die hohe Schutzwirkung werden durch eine Nitrilbeschichtung erzielt, die an der Oberfläche tausende kleine Aussparungen hat.

Wenn diese „Luftlöcher“ mit der Oberfläche des Gegenstandes in Berührung kommen, entsteht eine Art Vakuum, das Flüssigkeiten von der Kontaktfläche ableitet und einen sauberen und griffsicheren Kontakt zwischen Handschuh-Beschichtung und Objekt sicherstellt. Dabei können Flüssigkeiten nicht zur Haut durchdringen, denn die Beschichtung ist flüssigkeitsdicht. Das Ergebnis sind trockene Hände und weniger Kraftaufwand in öligen und feuchten Einsatzbereichen. Durch die zusätzliche Griffsicherheit sinkt auch die Gefahr, daß Objekte versehentlich fallen gelassen werden.



Die Oberflächenstruktur der Nitrilbeschichtung



- Komfort:** Hoher Komfort ist durch das nahtlose Nylon Trägergewebe sichergestellt.
- Passform:** 5 Größen, Gr. 7-11 garantieren beste Passform für alle Hände.
- Feinfühligkeit:** Die Handhabung kleinster Teile ist durch das dünne Trägergewebe, die weiche Nitrilbeschichtung und die gute Passform kein Problem
- Effizienz:** Durch die verbesserte Griffsicherheit und weniger benötigten Kraftaufwand ist eine hohe Arbeitseffizienz sichergestellt.
- Einsatzbereiche:** Montagearbeiten mit öligen und feuchten Gegenständen
Instandhaltung, Sortierarbeiten, Handhabung kleiner öliger Metallteile, Gerüstbau, Autoreparaturen.....
- Artikel:** NF35
- Größen:** 7S, 8M, 9L, 10XL, 11XXL
- CE Normen:** EN420.2003, EN388.2003, Mittlere Risiken
- 
3121
- 
- Verpackung:** 12 Paar im Polybeutel, 144 Paar im Karton
- Gewicht:** ca. 10 kg
- Grösse:** 24 x 35 x 55 cm (H/B/T)