

Technisches Datenblatt

1458 - Thermo-Polyacryl-Schlingenhandschuh

Beschreibung und allgemeine Daten

Artikelnummer: **1458**
Material Träger: **7-Gauge Polyacryl**
Material Beschichtung: **Latex**
Farbe: **gelb / blau**
Variante: **schrumpfgeraute Latex-Beschichtung**
Größen: **9, 10, 11, 12**
Einstufung: **PSA Kategorie 2**
Norm: **EN420:2003+A1:2009 + EN388:2016 + EN 511:2006**



Handschuhbeschreibung und Leistungsergebnisse

Strickhandschuh aus innen angerautem 7-Gauge-Polyacryl-Schlingengewebe

- schrumpfgeraute Latex-Beschichtung
- sehr guter Kälteschutz
- hoher Nass- und Trockengriff
- erhöhte Sichtbarkeit durch neongelbes Trägermaterial

Verpackungseinheit: **6 Paar / 72 Paar im Karton**



3.2.4.1.X

EN388:2016	
Abriebfestigkeit	3
Schnittfestigkeit (Coupe)	2
Weiterreißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	1
Schnittfestigkeit (TDM)	X

X = nicht geprüft



0.2.0

EN 511:2006	
Konvektive Kälte	0
Kontaktkälte	2
Wasserdichtheit	0

