

Technisches Datenblatt

Artikel-Nr.: 1377 – PVC-Handschuh rotbraun, Länge 45 cm

Beschreibung und allgemeine Daten

Artikelnummer: **1377**
 Material Träger: **Trikot-Baumwollfutter**
 Material Beschichtung: **PVC**
 Farbe: **rotbraun**
 Variante: **Länge 45 cm**
 Größen: **10**
 Einstufung: **PSA Kategorie 3**
 Norm: **EN420:2003+A1:2009 + EN388:2016 +
 EN ISO 374-1:2016 Typ A / EN374-4:2013 / EN ISO 374-5:2016**



Handschuhbeschreibung und Leistungsergebnisse

Universell einsetzbare Chemikalien-Schutzhandschuhe, gleichbleibend gute Eigenschaften durch den Einsatz von qualitativ hochwertigen Materialien. Beständig gegen Öle, Säuren, Fette und Laugen. Rotbraun, Trikot-Baumwollfutter. Länge: 45 cm

Verpackungseinheit: **12 Paar / 72 Paar im Karton**



4.1.2.1.X

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

X = nicht geprüft



VIRUS

EN ISO 374-5:2016	
Schutz gegen Bakterien und Pilze	Bestanden
Schutz gegen Viren	Bestanden



AKLMPT

EN ISO 374-1:2016 Typ A	Level	EN 374-4:2013 Degradation %
Methanol (A)	2	-19,8 %
40% Natriumhydroxid (K)	6	-21,5 %
96% Schwefelsäure (L)	3	-31,9 %
65% Salpetersäure (M)	3	-8,0 %
30% Wasserstoffperoxid (P)	6	-3,1 %
37% Formaldehyd (T)	6	-16,6 %