



Chemischer Schutz

JERSETTE 301

Häufiger Kontakt | ständiger Verschleiß

Absoluter Langzeitkomfort in aggressivem Umfeld



CHEMISCHER SCHUTZ
TYP B



CAT.3



SPEZIFISCHE VORTEILE



Komfort

- Bewegungsfreiheit aufgrund der anatomischen Form und hervorragender Tragekomfort durch den Textilträger mit nahtloser Grifffläche



Haltbarkeit

- Hohe Reißfestigkeit



Hautschutz

- Gute Resistenz gegen viele verdünnte Säuren und Basen



Garantierte Qualität

- Silikonfrei, um Rückstände an Blechen und Glas vor der Lackierung zu vermeiden

BRANCHEN

- Kommunale Behörden (Reinigung)
- Luftfahrt
- Baugewerbe (Maurer/Verputzer)

ANWENDUNGEN

- Umgang mit Verbundstoffen (Harze)
- Zubereitung und Gießen von Mörtel und Zement
- Umgang mit Haushaltsreinigern



Chemischer Schutz

JERSETTE 301

Häufiger Kontakt | ständiger Verschleiß

LEGENDE

EN388		MECHANISCHE GEFAHREN	
		LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)	
2	1	3	1 X
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			Schlagschutz (wahlweise)
			Schnittschutz nach ISO 13997
			Durchstichfestigkeit
			Weiterreißfestigkeit
			Schnittfestigkeit
			Abriebfestigkeit

EN407		THERMISCHE RISIKEN (HITZE UND FEUER)	
		LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)	
X	1	X	X X X
0-4	0-4	0-4	0-4 0-4 0-4
			Schutz vor großen Flüssigmetallspritzern
			Kleine Spritzer aus geschmolzenem Metall
			Schutz vor Strahlungswärme
			Schutz vor konvektiver Wärme
			Schutz vor Kontakthitze
			Begrenzte Flammenausbreitung

EN ISO 374-1		SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ	
		K: Natriumhydroxid 40%	
		P: Wasserstoffperoxid 30 %	
		T: Formaldehyd 37 %	
TYP B			

PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Textilfutter
Außenverarbeitung	Gekörnt
Material	Naturalatex
Manschette charakteristisch	Feston Manschette
Farben der Handschuhe	Blau
Stärke (mm)	1.15
Größe	5 6 7 8 9 10

LOGISTISCHE-DETAILS

Verpackung	1 Paar/Beutel 10 Paare/Beutel 50 Paare/Karton
------------	---

RECHTSSPRECHUNG

- Dieses Produkt ist nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates nicht als gefährlich eingestuft.
- Dieses Produkt enthält weder besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) in einer Konzentration von mehr als 0,1% noch eine Substanz, die in Anhang XVII der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates (REACH) aufgeführt ist.
- CE-Baumusterbescheinigung: 0075/014/162/05/22/0905 EX 01/05/22
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Qualitätssicherungszertifikat: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France