



Chemischer Schutz

ALTO 285

Längerer Kontakt (oder Eintauchen) | kurze Tragezeiten



CHEMISCHER SCHUTZ
TYP A



KATEGORIE 3 FINGERFERTIGKEIT



EN420:
5/5

Gute mechanische Beständigkeit für Chemikalien- Langzeitschutz

(SPEZIFISCHE VORTEILE)



Schnittschutz

- Besser Schutz des Unterarms durch die lange Stulpe



Haltbarkeit

- Längere Nutzungsdauer durch die hohe Materialstärke Schutz gegen Stöße



Garantierte Qualität

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

(BRANCHEN)

- Mechanische Industrie
- Andere Industriezweige

(ANWENDUNGEN)

- Wartungsarbeiten in feuchter Umgebung (Wasser, Öle, Fette, Kohlenwasserstoffe)
- Wartungsarbeiten in nassen Umgebungen



Chemischer Schutz

ALTO 285

Längerer Kontakt (oder Eintauchen) | kurze Tragezeiten

LEGENDE

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

EN ISO 374-1	SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ
	A: Methanol B: Aceton K: Natriumhydroxid 40% M: Salpetersäure 65 % P: Wasserstoffperoxid 30 % T: Formaldehyd 37 %
TYP A	

EN ISO 374-5	MIKROORGANISMEN
	Schutz vor Bakterien und Pilzen

PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Chloriert
Außenverarbeitung	Verstärkte Aufrauung
Material	Naturalatex
charakteristische Manschette	Gerollte Manschette
Farben der Handschuhe	Gelb Beige
Länge (cm)	60
Stärke (mm)	1.0
Größe	8 9 10
Oberflächenwiderstand (O)	1.1E+11 Ω
Widerstandsfähigkeit gemäß EN1149-2 (Wert im Handflächenbereich bei 25 % HR)	2.8E+11 Ω

LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/Beutel 30 Paare/Karton
------------	----------------------------------

RECHTSPRECHUNG

- 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: 0075/014/162/08/18/01652
- 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