



Chemischer Schutz

ALTO 260

Längerer Kontakt (oder Eintauchen) | wiederholte Anwendung



CHEMISCHER SCHUTZ
TYP A



2120X

EN ISO 374-1



TYP A
AKLMPT

EN ISO 374-5



CAT.CATEGORY 3 FINGERFERTIGKEIT



0334

EN 420:
5/5

Gute Kombination aus Fingerfertigkeit und Chemikalienschutz für lange Tragezeiten

SPEZIFISCHE VORTEILE



Komfort

- Zusätzlicher Komfort und Schweißaufnahme aufgrund des Baumwollflockfutters



Produktivität

- Die geprägte Struktur sorgt für guten Griff rutschiger Gegenstände



Hautschutz

- Guter Chemikalienbeständigkeit



Garantierte Qualität

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

BRANCHEN

- Chemische Industrie
- Luftfahrt
- Andere Industriezweige

ANWENDUNGEN

- Wartungsarbeiten in nassen Umgebungen
- Allgemeine Handhabungsaufgaben
- Herstellung von Harzen und Klebstoffen
- Arbeiten mit Harzen
- Umgang mit Verbundstoffen (Harze)



Chemischer Schutz

ALTO 260

Längerer Kontakt (oder Eintauchen) | wiederholte Anwendung

LEGENDE

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

EN ISO 374-1		SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ	
		A: Methanol	
TYP A		K: Natriumhydroxid 40%	
		L: Schwefelsäure 96%	
		M: Salpetersäure 65 %	
		P: Wasserstoffperoxid 30 %	
		T: Formaldehyd 37 %	

EN ISO 374-5		MIKROORGANISMEN	
		Schutz vor Bakterien und Pilzen	

PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Velouriert
Außenverarbeitung	Handfläche mit Profil, chloriert
Material	Naturlatex
charakteristische Manschette	Gerade Manschette
Farben der Handschuhe	Schwarz
Länge (cm)	32
Stärke (mm)	0.8
Größe	7 8 9 10 11
Oberflächenwiderstand (O)	2.2E+12 Ω
Widerstandsfähigkeit gemäß EN1149-2 (Wert im Handflächenbereich bei 25 % HR)	3.6E+12 Ω

LOGISTISCHE DETAILS

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

RECHTSPRECHUNG

- Dieses Produkt wird laut Richtlinie 1999/45/EG des Europäischen Parlamentes und des Rates nicht als gefährlich eingestuft.
- Dieses Produkt enthält keine besonders Besorgnis erregenden Stoffe nach Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlamentes und des Rates (REACH)
- CE-Baumusterbescheinigung: 0075/014/162/08/18/1672
- 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