



Protecție chimică

ALTO 415

Contact frecvent | purtare intermitentă

Atingere fină pentru protecție chimică ușoară



PROTECȚIE CHIMICĂ
TIP B

EN388



1011X

EN ISO 374-1



TIP B
KMT

EN ISO 374-5



EN 421



CATEGORIA 3



0334

DEXTERITATE

EN420:
5/5

AVANTAJE SPECIFICE



Confort

- Sensibilitate tactilă datorită grosimii reduse a mănușilor
- Confort și absorbție a transpirației sporite datorită căptușelii din bumbac



Randament

- Aderență sporită datorată texturii anti-alunecare în relief



Calitate garantată

- Fără silicon pentru a preveni urmele, defectele pe suprafețele din metal și sticlă înainte de vopsire



Grija pentru mediu

- Ambalaj individual optimizat pentru a limita deșeurile de plastic
- Material reciclat în ambalaj: 30 %

INDUSTRII

- Industria automobilelor/mecanică
- Industria aeronautică
- Alte industrii

APLICAȚII

- Lucrul cu materiale compozite (rășini)
- Vopsirea prin pulverizare
- Curățare industrială, întreținere



Protecție chimică

ALTO 415

Contact frecvent | purtare intermitentă

LEGENDĂ

EN388	PERICOLE MECANICE
NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)	
1 0 1 1 X	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Protecție împotriva impactului (opțional)
	Rezistență la tăiere conform ISO 13997
	Rezistență la perforație
	Rezistență la rupere
	Rezistență la tăierea cu lama
	Rezistență la abraziune
EN ISO 374-1	RISCURI CHIMICE
TIP B	K: Hidroxid de sodiu 40 % M: Acid azotic 65 % T: Formaldehidă 37 %
EN 421	CONTAMINARE RADIOACTIVĂ
EN ISO 374-5	MICROORGANISME
	Protecție împotriva bacteriilor și ciupercilor

DETALII PRODUS

Finisaj interior	Plusat
Finisaj exterior	Textura striata
Material	Policloropren si latex natural
Manșetă caracteristică	Manșetă dreaptă
Culorile mănușilor	Negru
Lungime (cm)	32
Grosime (mm)	0.6
mărimea	6 7 8 9 10 11
Rezistivitatea suprafeței (O)	6.5E+12 Ω
Rezistență verticală conform EN1149-2 (valoare în zona palmei de 25 % HR)	6.6E+12 Ω

DETALII LOGISTICE

Ambalare	1 pereche/punga 10 perechi/punga 100 perechi/cutie de carton
----------	--

LEGISLATIE

- Acest produs nu este clasificat ca periculos în conformitate cu regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului.
- Acest produs nu conține mai mult de 0,1 % din substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită (SVHC) sau orice substanță inclusă în anexa XVII a regulamentului nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului (REACH).
- Certificat de examinare de tip CE: 0075/014/162/08/18/1643
- Emis de organul notificat nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificat pentru asigurarea calitatii: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France