



Protezione chimica

TELSOL 351

Contatti frequenti | usura continua

Comfort, morbidezza e protezione meccanica con rischi chimici ridotti



PROTEZIONE CHIMICA
TIPO A

VANTAGGI SPECIFICI



Protezione termica

- Buona resistenza al freddo e comfort eccezionale grazie alla maglia in cotone senza cuciture



Durata

- Buona resistenza agli oli, ai grassi e agli idrocarburi



Qualità garantita

- Senza silicone per prevenire tracce, difetti su lamiera e vetro prima della verniciatura

INDUSTRIE

- Industria meccanica
- Altri settori industriali

APPLICAZIONI

- Manutenzione in ambienti umidi (acqua, olio, grassi, idrocarburi)
- Manutenzione in ambienti umidi
- Industria farmaceutica: manutenzione e pulizia

EN388



4121X

EN ISO 374-1



TIPO A
KLMNPT

EN ISO 374-5



CATEGORIA 3

DESTREZZA



0334

EN ISO 21420:
5/5

Modifica 22/07/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €
420, rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex France
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

MAPA
PROFESSIONAL



Protezione chimica

TELSOL 351

Contatti frequenti | usura continua

LEGENDA

EN388	RISCHI MECCANICI
LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)	
4 1 2 1 X	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Protezione contro gli urti (opzionale)
	Resistenza al taglio conforme alla norma ISO 13997
	Resistenza alla perforazione
	Resistenza allo strappo
	Resistenza al taglio per tranciatura
	Resistenza all'abrasione

EN ISO 374-1 PROTEZIONE CHIMICA SPECIFICA



TIPO A

K: Idrossido di sodio 40%
L: Acido solforico 96%
M: Acido nitrico 65%
N: Acido acetico 99%
P: Perossido di idrogeno 30%
T: Formaldeide 37%

EN ISO 374-5 MICRORGANISMI



Protezione contro funghi e batteri

DETTAGLI DEL PRODOTTO

Finitura interna	Supporto tessile
Finitura esterna	Granitiforme
Materiale	PVC
Caratteristica del polsino	Bracciale Feston
Colore	Blu
Lunghezza (cm)	30
Spessore (mm)	1.35
Taglia	8 9 10
Resistività superficiale (O)	1.1E+9 Ω
Resistenza verticale (O)	1.8E+9 Ω

DETTAGLI LOGISTICI

Imballo	12 paia/sacchetto 72 paia/cartone
---------	--------------------------------------

LEGISLAZIONE

- Questo prodotto non è classificato pericoloso secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio.
- Questo prodotto non contiene sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) in concentrazioni superiori allo 0,1%, né sostanze riportate nell'allegato XVII del regolamento n. 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio (REACH).
- Certificato di Esame Tipo CE: 0075/014/162/10/18/2082
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificato di garanzia della qualità: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Modifica 22/07/2024