



Protecție chimică

JERSETTE PLUS 315



PROTECȚIE LA TĂIERE
NIVEL B



DEXTERITATE

EN 420:
5/5

Protecție suplimentară și confortabilă pe cele 5 degete pentru lucrările de lungă durată în medii agresive

AVANTAJE SPECIFICE



Confort

- Libertate de mișcare, datorită formei anatomice și confortului excelent asigurat de suportul textil fără cusături



Durabilitate

- Parte întărită pe cele 5 degete pentru protecție suplimentară și durabilitate
- Rezistență bună la rupere



Protecția pielii

- O bună rezistență la mulți acizi și baze diluate



Calitate garantată

- Fără silicon pentru a elimina urmele, defectele pe tabla de metal și sticlă înainte de vopsire



Beneficii suplimentare

- Disponibilă în ambalaje pentru distribuitorii automate

INDUSTRII

- Autoritățile locale (curățare)
- Industria aeronautică
- Industria construcțiilor (zidari/tencuitori)

APLICAȚII

- Lucrul cu materiale compozite (rășini)
- Prepararea și turnarea mortarului și cimentului
- Manipularea detergenților menajeri



Protecție chimică

JERSETTE PLUS 315

LEGENDĂ

EN388		PERICOLE MECANICE	
NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)			
2	1	3	1 B
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			

EN407		RISCURI TERMICE (CĂLDURĂ ȘI FOC)	
NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)			
X	2	X	X X X
0-4	0-4	0-4	0-4 0-4 0-4
Rezistență la cantități mari de metal topit			
Stropi mici de metal topit			
Rezistență la căldură radiantă			
Rezistență la căldură convectivă			
Rezistență la contactul cu căldura			
Propagarea limitată a flăcării			

DETALII PRODUS

Finisaj interior	Suport textil
Finisaj exterior	Striatii sub forma de pietricele
Material	Latex natural
Manșetă caracteristică	Feston Cuff
Culorile mănușilor	Albastru
Lungime (cm)	32-36
Grosime (mm)	2.40
mărimea	7 8 9 10

DETALII LOGISTICE

Ambalare	1 pereche/punga 6 perechi/punga 48 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 regulamentulului nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului (REACH).
- Certificat de examinare de tip CE: 0075/014/162/09/19/2814 update 01 -24/12/2021
- Emis de organul notificat nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE