

FIȘA DE INFORMAȚII – INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE
Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice- Model « 1551 88 CBSA »

Descrierea produsului: Mănuși cu cinci degete, cu manșetă, realizate din combinații de piei spalt bovine tăbăcite cu săruri de crom și țesătură de bbc, căptușite cu țesătură în zona palmei. Culoare: galbenă – piele și diverse culori pentru țesătură. Lungimea: circa 255 mm. Mărime: 10.5

Domeniu de utilizare: protecția palmei mâinilor împotriva riscurilor mecanice-abraziune, tăiere prin tranșare, agățare, înțepare la manipulare piese uscate, rugoase, voluminoase, cu muchii neregulate, în medii normale, fără atmosferă potențial explozivă - de exemplu pentru operații de lăcătușerie, în industria lemnului, ateliere mecanice, construcții



Performanțe: Mănușile sunt proiectate astfel încât să respecte prevederile Regulamentului (UE) 2016/425 și cerințele esențiale de securitate și sănătate corespunzătoare domeniului de utilizare preconizat. Este realizată din piei naturale. Materialele utilizate conțin săruri de crom în cantități în limitele specificate în standardele respectate.

Produsul a fost supus procedurii "examinare EC de tip" la Organismul de certificare notificat de Comisia Europeană (nr. de identificare 1805): ICSPM CS din cadrul INCDPM „Alexandru Darabont” Bd. Ghencea nr. 35A, sector 6, București, România care a emis Certificatul de examinare EC de tip Nr. 2384/EIP/R1/31.07.2015

Performanțele sunt în conformitate cu specificațiile standardelor: **SR EN 420:2004+A1:2010 (EN 420:2003+A1:2009)** – toate cerințele, cu dexteritate - nivel de performanță 1(din maxim 5) și **SR EN 388:2004 (EN 388: 2003)**, niveluri de performanță „2133”:

- 2 (din maxim 4), abraziune
- 1 (din maxim 5), tăiere prin tranșare
- 3 (din maxim 4), sfâșiere
- 3 (din maxim 4), perforare

Semnificația marcajelor: Pe fiecare produs

Simboluri de marcare	Semnificație	Loc de aplicare
RENANIA	denumire producător	Pe etichetă cusută sau pe manseta
1551 88 CBSA	model	
CE	marcaj de conformitate european	
10.5	mărime	
EN 388:2003  2133	Standard respectat + pictogramă riscuri mecanice + niveluri de performanță față de abraziune, tăiere-tranșare, sfâșiere, perforare	
	atenționare instrucțiuni	

Ambalare: Se ambalează în pungă de plastic, maxim 12 perechi.

Transport:Transportul trebuie să se facă cu mijloace de transport acoperite.

Atenție: Asigură protecție numai în zona palmei și degetelor

Atenție: Materialele utilizate conțin oxizi de crom; deși conținutul în Cr VI este în limitele impuse prin standardul armonizat, mănușile pot produce iritații pe mâinile sensibile.

Nu se utilizează la manipularea lichidelor.

Mănușile se vor purta la mărimea adecvată dimensiunilor mâinilor purtătorului.

Atenție! a nu se utiliza mănușile lângă o mașină în mișcare.

Atenție! înainte de reutilizare se verifică mănușile să nu prezinte rupturi sau sfâșieri, iar interiorul să fie uscat

Instrucțiuni de curățare, întreținere: Curățarea se va face numai prin periere sau prin ștergere cu o cârpă umezită și ștergere cu o cârpă uscată și periere.

Depozitarea și păstrarea trebuie să se facă în încăperi curate, la temperatura de 10...25 °C și umiditate relativă a aerului de circa 65%, ferite de acțiunea razelor solare, precum și a surselor de căldură (distanța față de sursele de căldură să fie de min.1 m)

Termen limită de păstrare în depozitare:Mănușa se scoate din uz, chiar dacă nu a fost folosită, când materialul devine rigid.

Termen de garanție în depozitare: Firma garantează produsele 12 luni în condițiile respectării instrucțiunilor

Termen limită de utilizare: Se scot din uz când la examinare se constată că prezintă porțiuni subțiate, deteriorate - uzate, discutate, găurite, arse .

Declarația de conformitate se poate descarca la adresa : <https://magazin.renania.ro/>

Fișa completă de informații pentru utilizatori însoțește fiecare livrare și se poate obține de la sediul firmei.