

**FISA TEHNICA**

**Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice, categoria II - 1581 JAIPUR**



**Domeniu de utilizare:** protecția mâinilor împotriva riscurilor mecanice-abraziune, tăiere prin tranșare, agățare, înțepare la manipulare piese uscate, rugoase, voluminoase, cu muchii neregulate

**Descriere :** Mănuși cu cinci degete, cu manșetă, confecționate din piei bovine cu fața presată și șpalt piei bovine velurate, tabăcite cu săruri de crom în combinație cu țesătură textilă. Degetele mare, arătător și mic sunt croite împreună cu palma. Degetele mijlociu și inelar, precum și dosul falangelor unghiale sunt croite separat. Are dublură din piele bovine cu fața presată în palmă, deget mare, arătător și dosul degetului arătător,

asamblată prin suprapunere cu două rânduri de cusătură. Are o întăritură de piele cusută cu două tighete. Dosul mănușii este realizat din țesătură textilă. Manșeta este din țesătură textilă rigidizată prin cașerare, paspoalată cu bandă textilă. În zona articulației mâinii pe dosul mâinii, mănușile sunt prevăzute la interior cu elastic, pentru ajustare/menținere pe poziție. Celelalte îmbinări sunt realizate prin cusături întoarse cu 180°. Culoare: gri-alb crud pentru piele și galbenă pentru țesătură. Lungimea: circa 260 mm. Mărime: 10.5.




**Performanțe :** Mănușile sunt proiectate astfel încât să respecte prevederile Regulamentului (UE) 2016/425 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” prevăzută de art. 10 din directivă (secțiunea a 3-a din HG nr. 115/2004) la Organismul de certificare notificat de Comisia Europeană (nr. de identificare 1805): ICSPM CS din cadrul INCDPM „Alexandru darabont-București, B-dul Ghencea nr. 35A, sector 6, București, România, care a emis Certificatul de examinare EC de tip Nr. 2788/EIP/30.11.2010.

Performanțele produsului 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 „3 2 4 3 „. Semnificația nivelurilor de performanță este conform tabelului următor.

Standard de referință	Caracteristică, unitate de măsură	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5
SR EN 420:2004 + A1: 2010 (EN 420:2003+A1:2009)	Cerințe generale, fără rezistență la penetrarea apei (proiectare, inocuitate- pH, conținut de Cr VI), confort și eficacitate, cu dexteritate nivel 1 (din maxim 5) și marcare					
SR EN 420:2004 + A1: 2010 (EN 420:2003+A1:2009)	Diametru cel mai mic al tijeii care îndeplinește condițiile de încercare, mm	11	9,5	8	6,5	5
6.1/SR EN 388:2004 (EN 388: 2003)	- Rezistență la abraziune (număr de cicluri)	100	500	2 000	8 000	-
6.2/SR EN 388:2004 (EN 388: 2003)	Rezistență la tăiere prin tranșare (Indice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
6.3/SR EN 388:2004 (EN 388: 2003)	Rezistență la sfâșiere, N	10	25	50	75	-
6.4/SR EN 388:2004 (EN 388: 2003)	Rezistență la perforare, N	20	60	100	150	-

**Semnificația marcajelor:** Pe fiecare produs

Simboluri de marcare	Semnificație	Loc de aplicare
RENANIA RO 540390 Tg. Mureș Art. 1581 JAIPUR	denumire producător + adresa  model	Pe produs prin imprimare
	marcaj de conformitate european	
Măr. 10,5	mărime	
EN 388:2003  3 2 4 3	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 5 perechi.

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

***Inainte de utilizare, se recomandă să se evalueze riscurile de la locul de muncă și să verifice dacă EIP este adecvat acestora. Producătorul nu își asumă nici o răspundere pentru utilizarea în alte condiții decât cele specificate.***

***Atenție: "Protecția este asigurată numai pe palmă"***

***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.***

**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. Nu se spală. Se curăță chimic cu percloretilenă de maxim 2 ori. În cazul în care curățarea se aplică de către utilizator curățarea se va efectua numai în instalații speciale de către personal instruit, respectând normele de protecția muncii.

**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 de execuție devine rigid.

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

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

TÂRGU MUREȘ  
office@renania.ro

BUCUREȘTI  
bucuresti@renania.ro

TIMISOARA  
timisoara@renania.ro

IASI  
iasi@renania.ro

CRAIOVA  
craiova@renania.ro