

FIȘĂ DE INFORMAȚII - INSTRUCȚIUNI

**Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice, Model FRANCO 1557**

*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.*

**Descrierea produsului:** Mănuși cu cinci degete, cu manșetă, confecționate din piei bovine cu fața presată, tabăcite cu săruri de crom. Palma dintr-o bucata, fara cusaturi. Sunt căpușite numai în palmă cu țesătură textilă. Culoarea pielii este maro sau culori închise. Lungimea: circa 260 mm. Mărime: 10,5.

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

Produsul a fost supus procedurii "examinare EC de tip" la Organismul de certificare notificat de Comisia Europeană, nr. de identificare 2756 (nr. vechi 1805): ICSPM CS din cadrul INCDDPM „Alexandru Darabont-București, B-dul Ghencea nr. 35A, sector 6, București, România , care a emis Certificatul de examinare EC de tip Nr. 2961/EIP/R1/18.12.2017. 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 2 (din maxim 5) și **SR EN 388:2017 (EN 388: 2016)**.




Nivelurile de performanță sunt conform tabelului următor.:

Cracteristică (unitate de măsură)	Nivel de performanță & Standard respectat	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5 sau mai mare	
Dexteritate (diametru minim al tijeii ce poate fi prinsă, mm)	Nivel: 2 5.2/EN 420	11	9,5	8	6,5	5	
- Rezistență la abraziune (număr de cicluri)	<b>Nivel: 2</b> 4.1/ EN 388:2016	100	500	2 000	8 000	-	
Rezistență la tăiere prin tranșare (Indice)	<b>Nivel: 1</b> 4.1/EN 388:2016	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0	
Rezistență la sfâșiere (N)	<b>Nivel: 2</b> 4.1/EN 388:2016	10	25	50	75	-	
Rezistență la perforare, N	<b>Nivel: 2</b> 4.1/EN 388:2016	20	60	100	150	-	
Rezistență la tăiere (N + literă de cod)	Nu se declară 4.1/EN 388	2 (A)	5(B)	10(C)	15(D)	22(E)	30(F)
Protecție la impact (litera P, zonă)	Nu se declară 4.2.1/EN 388:2016	nivelul 1 din EN 13594:2015 tabel 7 pentru zona specificată					



+40 265 264 817

**Semnificația marcajelor:**

Simboluri de marcare	Semnificație	Loc de aplicare
<b>RENANIA</b>	Logo/denumire producător	Pe manusa sau etichetă cusută pe produs
<b>FRANCO 1557</b>	model	
	marcaj de conformitate european	
<b>Mărime 10,5</b>	mărime	
<b>EN 388:2016</b>  <b>2122X</b>	Standard respectat + pictogramă riscuri mecanice + niveluri de performanță față de abraziune, tăiere-tranșare, sfâșiere, perforare. Fara rezistenta la taiere conform EN ISO 13997, fara rezistenta la impact.	
	atenționare instrucțiuni	

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

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

Atenție:

“Protecția este asigurată în orice zonă a mânușii”

“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 este recomandată purtarea mănușii atunci când există un risc de apucare de organe de mașini în mișcare”.

**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 0C și umiditate relativă a aerului de circa 65%, ferite de acțiunea razelor solare, precum și a surselor de căldură.

**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 .

Declaratia 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.



+40 265 264 817