

INSTRUCIUNI DE UTILIZARE**COD PRODUS : 1440 RED POINT**

Categoria de protecție: II

DESCRIEREA MANUSII: Manusi impregnate total cu PVC, cu manseta elastica. Stratul de PVC rezistent, flexibil și moale rezista la abraziune în mediu uscat. Manseta elastica previne patrunderea materialelor straine. Nu vor fi utilizate în contact cu lichide. Nivelul de protecție este măsurat în zona palmara a manusii. Marime disponibilă: 10

UTILIZARE:

Manusi pentru manipulări multifuncționale. Manusile sunt concepute pentru a proteja împotriva: manipulării generale a materialelor, asamblare și întreținere, asigurând protecție împotriva alunecării, murdăriei și acțiunilor mecanice moderate. Adecvarea produsului trebuie să fie stabilită pentru fiecare aplicație specifică de lucru ca parte a programului de evaluare a riscurilor pentru utilizatorii finali.

ATENȚIE:

Mănușile nu trebuie folosite când există pericol de agățare în părțile în mișcare ale echipamentelor.

Manusile cu mai multe straturi, clasificarea totală nu reflectă neapărat performanțele stratului exterior.

Manusile care intrunesc cerințele pentru rezistența la perforare pot să nu fie adecvate pentru protecție împotriva obiectelor ascuțite cum ar fi acele hipodermice.

Performanțele manusilor purtate sau spalate pot să difere de rezultatele prezentate mai jos.

EN 388:2016



4111X

Protecție împotriva riscurilor mecanice
4 Rezistența la abraziune (Min 0, Max 4)
1 Rezistența la tăiere (Min 0, Max 5)
1 Rezistența la sfâșiere (Min 0, Max 4)
1 Rezistența la perforare (Min 0, Max 4)
X Tăiere TDM (ISO 13997) (Min A, Max F)

X = nu a fost testat

Testele sunt efectuate din zona palmei manusii.

Examenul de tip EU este executat de SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, D15 YN2P, Ireland, Tel: +353 (0) 1 437 2484, organism notificat nr. 2777 în conformitate cu Regulamentul EU 2016/425.

Testată în conformitate cu EN388:2016, EN 420:2003+A1:2009.

MARCARE

Numele producătorului, număr model, mărime, marcaj CE, și pictograme relevante cu niveluri de performanță.

LIMITE DE UTILIZARE/RISCURI: Manusile sunt destinate să protejeze mainile în mediul de lucru în conformitate cu EN388:2016, EN 420:2003+A1:2009. Utilizatorul trebuie să evalueze și să determine riscurile pe baza aplicației la care vor fi utilizate și să utilizeze manusile numai pentru aplicație pentru care au fost destinate. Riscurile trebuie evaluate luând în considerare nivelul de protecție și standardele armonizate conform cărora au fost testate manusile

DURATA DE VIATA: Dacă sunt depozitate așa cum se recomandă, mănușile nu vor suferi modificări în proprietățile mecanice timp de până la 5 ani de la data fabricației. Durata de



+40 265 264 817

utilizare nu poate fi specificata și depinde de domeniul de aplicare și este răspunderea utilizatorului să se asigure de adecvarea mănușii pentru scopul preconizat.

DEPOZITARE

Se recomandă depozitarea la 5-25 °C în loc uscat, în ambalajul original, departe de lumina directă a soarelui.

CURĂȚARE / ÎNTREȚINERE

Atat manusile noi cât și cele folosite trebuie verificate cu atenție înainte de utilizare pentru a se asigura că nu prezintă defecte. Manusile nu trebuie lăsate în stare contaminate. Nu este prevăzută dezinfectia sau curățarea acestor manusi.

ELIMINARE

Manusile folosite pot fi contaminate cu materiale periculoase sau infectioase. Ele trebuie eliminate conform reglementărilor locale. Vor fi îngropate sau incinerate în condiții controlate.

GENERALITĂȚI:

Niciuna din materiile prime și nici procese de fabricație folosite la fabricarea acestor produse nu sunt cunoscute ca având efect dăunător asupra utilizatorului.

Rețineți faptul că rezultatele testărilor de laborator pot fi de ajutor în selectarea mănușilor, totuși trebuie înțeles că nu pot fi simulate cu exactitate condițiile de utilizare și este responsabilitatea utilizatorului final și nu a producătorului să determine adecvarea mănușii la scopul preconizat. Aceste informații nu reflectă durata reală de protecție la locul de muncă datorită altor factori care pot influența performanța, cum ar fi: temperatura, abraziunea, degradarea, etc.

Declarația de conformitate și fișa tehnică pot fi descărcate la adresa:
<https://magazin.renania.ro/>

Orice alte informații se pot obține la adresa:

Renania Trade S.R.L., str. Dezrobirii nr. 19, 540240 TG MURES, ROMANIA

**+40 265 264 817**