

FISA TEHNICA

COD PRODUS : 1440 RED POINT

Categoria de protectie: II



EN DESCRIEREA MANUSII: Manusi impregnate total cu PVC, cu manseta elastica. Stratul de PVC rezistent, flexibil si moale rezista la abraziune in mediu uscat. Manseta elastica previne patrunderea materialelor straine. Nu vor fi utilizate in contact cu lichide. Nivelul de protectie este masurat in zona palmara a manusii. Marime disponibila: 10

UTILIZARE:

Manusi pentru manipulări multifuncționale. Manusile sunt concepute pentru a proteja împotriva: manipulării generale a materialelor, asamblare și intretinere, asigurand 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 totala nu reflecta neaparat performantele stratului exterior.

Manusile care intrunesc cerintele pentru rezistenta la perforare pot sa nu fie adecvate pentru protectie impotriva obiectelor ascutite cum ar fi acele hypodermice.

Performantele manusilor purtate sau spalate pot sa difere de rezultatele prezentate mai jos.

EN 388:2016



4111X

Protectie impotriva riscurilor mecanice
4 Rezistenta la abraziune (Min 0, Max 4)
1 Rezistenta la taiere (Min 0, Max 5)
1 Rezistenta la sfasiere (Min 0, Max 4)
1 Rezistenta la perforare (Min 0, Max 4)
X Taiere 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 in conformitate cu Regulamentul EU 2016/425.

Testata in 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 sa protejeze mainile in mediul de lucru in conformitate cu EN388:2016, EN 420:2003+A1:2009. Utilizatorul trebuie sa evalueze si sa determine riscurile pe baza aplicatiei la care vor fu utilizate si sa utilizeze manusile numai pentru aplicatie pentru care au fost destinate. Riscurile trebuie evaluate luand in considerare nivelul de protectie si standardele armonizate conform carora au fost testate manusile



+40 265 264 817

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 utilizare nu poate fi specificată 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

Atât manusile noi cât și cele folosite trebuie verificate cu atenție înainte de utilizare pentru a se asigura că nu prezintă defecte. Manusile nu trebuie luate 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 UE și Instrucțiunile de utilizare UE se pot descărca 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