

**INSTRUCTIUNI DE INTRETINERE SI UTILIZARE**

**COD PRODUS : 1491L**

**Denumire : SPECIALGRIP LIGHT**

Manusi de protectie impotriva riscurilor mecanice, categoria II

**DOMENIU DE UTILIZARE :**

Mănuși cu cinci degete tricotate din fire sintetice acoperite pe palma + degete + dos de degete cu latex încrețit, cu manșetă elastică. Stratul de acoperire prezintă suprafață antiderapantă. Mărimi: 8,9,10..Mănușa asigură o bună protecție mecanica si aderența sporita pentru manipularea obiectelor in mediu uscat sau umed. Protectia este limitata la palma manusii.

**ATENTIE:**

Mănușile nu vor fi utilizate langa masini cu elemente in miscare datorita riscului de prindere/agatare in utilaj.

La manusile cu 2 sau mai multe straturi clasificarea generala nu reflecta neaparat performanta stratului exterior.

Manusile care indeplinesc cerinta de rezistanta la perforare pot sa nu fie adecvate pentru protectia impotriva obiectelor ascutite cum ar fi acele hipodermice.Mansuile nu vor fi utilizate in contact cu focul.

**DETALII TEHNICE:**

Manusa este in conformitate cu cerintele Regulamentului (UE) 2016/425 identice cu cerintele Directivei europene 89/686/CEE.

Produsul a fost supus procedurii "examinare EU de tip" prevăzută in Modulul B al Regulamentului (UE) 2016/425 la Organismul de certificare notificat de Comisia Europeană (nr. de identificare 2756): INCDPM „Alexandru darabont-București, B-dul Ghencea nr. 35A, sector 6, București, România

Performanțele produsului sunt în conformitate cu specificațiile standardelor : EN 420:2003+A1:2009 – toate cerințele, cu dexteritate- nivel de performanță 5 (din maxim 5) și EN 388:2016 niveluri de performanță 2 1 4 1 X :

Rezultatele testelor mecanice in conformitate cu EN 388 :2016 :

| Date mecanice testate   | Rezultat       | Proprietati mecanice | Nivel 1 | Nivel 2 | Nivel 3 | Nivel 4 | Nivel 5 |
|-------------------------|----------------|----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Rezistenta la abraziune | <b>Nivel 2</b> | Abraziune (Cicluri)  | 100     | 500     | 2000    | 8000    | -       |
| Rezistenta la taiere    | <b>Nivel 1</b> | Taiere (index)       | 1.2     | 2.5     | 5.0     | 10.0    | 20.0    |
| Rezistenta la sfasiere  | <b>Nivel 4</b> | Sfasiere (Newton)    | 10      | 25      | 50      | 75      | -       |



+40 265 264 817

|                          |                |                          |                                       |    |     |     |   |
|--------------------------|----------------|--------------------------|---------------------------------------|----|-----|-----|---|
| Rezistența la perforare  | <b>Nivel 1</b> | Perforare (Newton)       | 20                                    | 60 | 100 | 150 | - |
| Rezistența la tăiere TDM | <b>Nivel X</b> | Forța de tăiere (Newton) | A>2 ; B>5 ; C>10 ; D>15 ; E>22 ; F>30 |    |     |     |   |

EN388:2016



Rezultatele testelor sunt aplicabile numai în palmara a manusii.

X = nu a fost testat

**2141X**

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

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

**CURATARE/INTRETINERE :** Atât mănușile noi cât și cele folosite trebuie atent inspectate înainte de a fi folosite, pentru a vă asigura că nu este prezent niciun pericol. Mănușile nu trebuie lăsate în stare contaminată dacă se preconizează re folosirea lor, și în acest caz ele vor fi curățate prin clătire cu apă. Nu se recomandă curățarea sau dezinfectarea manusilor.

Nota: Caracteristicile de performanță ale mănușilor uzate și spălate pot fi diferite de rezultatele de mai sus.

**LIMITE DE UTILIZARE / RISCURI :**

Manusile sunt destinate sa protejeze mainile in mediul de lucru in conformitate cu EN388:2016 si EN 420:2003+A1:2009. La selectarea manusilor bazata pe analiza de riscuri a aplicatiei pentru care vor fi utilizate, trebuie sa se inteleaga ca protectia este limitata la nivelurile de risc si standardele mentionate mai sus, la care manusile au fost testate.

**DEPOZITAREA :** Mănușile trebuie depozitate în loc uscat și răcoros, între 5-25°C, în ambalajul original și departe de razele directe ale soarelui.

**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.

**GENERALITATI:** In limita posibilitatilor, materialele nu sunt cunoscute ca fiind daunatoare utilizatorului dar continutul de latex poate cauza reactii alergice unor persoane. In caz de sensibilitate va rugam solicitati avizul medicului.

**NOTA:** Rezultatele testărilor fizice pot fi de ajutor în selectarea mănușilor, totuși este responsabilitatea utilizatorului final și nu a producătorului să determine adecvarea mănușii la scopul preconizat.

Alte informații se pot obține la adresa :

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



+40 265 264 817