

FIȘĂ TEHNICĂ



Mănuși de protecție categoria II – **RED DCT**

Descriere produs: Mănuși confecționate din piele șpalt de bovină, concepute pentru a proteja mâinile de căldură sau de scânteii fiind potrivite pentru operații de sudare. Mărime: 10. Culoare: roșu. Oferă protecție împotriva agresiunii fizice și mecanice cauzate prin abraziune, tăieri cu lama, rupere, înțepare și tăiere, cauzate de obiecte ascuțite și protecție la impact (EN388:2016).

Niveluri de performanță: **4234X** - standard **EN 388:2016**:

Standard de referință	Caracteristică, unitate de măsură	NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 4	NIVEL 5
6.1/SR EN 388:2016	Rezistență la abraziune (număr de cicluri)	100	500	2000	8000	-
6.2/SR EN 388:2016	Rezistență la tăiere prin tranșare (indice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
6.3/SR EN 388:2016	Rezistență la sfâșiere, N	10	25	50	75	-
6.4/SR EN 388:2016	Rezistență la perforare, N	20	60	100	150	-

Niveluri de performanță: **413X4X** - standard **EN 407:2020**:

- 4 (din maxim 4), față de comportare la foc;
- 1 (din maxim 4), față de căldură de contact;
- 3 (din maxim 4), față de căldură radiantă;
- 4 (din maxim 4), față de căldură de convecție;

Utilizați mănușile de protecție numai pentru scopul indicat și mărimea potrivită. Verificați mănușa înainte de utilizare. Nu folosiți niciodată mănuși cu defecte. Nici unul dintre materialele sau procesele utilizate în fabricarea acestor produse este cunoscut a fi dăunătoare purtătorului. Potrivirea produsului trebuie verificată pe fiecare aplicație ca parte a Programului de evaluare a riscului de utilizatori finali.

ÎNTREȚINERE: Nu este recomandată expunerea la solvenți organici și derivații lor, lubrifianți, uleiuri, uleiuri minerale și apă. Mănușile contaminate cu noroi gros trebuie să fie curățate și lăsate să se usuce liber la temperatura camerei. Atât mănușile noi cât și cele folosite trebuie verificate înainte de a fi purtate pentru a vă asigura că nu sunt semne de deteriorare.

DEPOZITARE: De preferat mănușile vor fi depozitate în loc uscat și răcoros, în ambalajul original și departe de razele directe ale soarelui.