

INSTRUCTIUNI DE INTRETINERE SI UTILIZARE

COD PRODUS : 1615 WINTERGRIP

CATEGORIA DE PROTECTIE: II

DESCRIERE: manusa tricotata din fibre acrilice, culoare fluorescenta, strat interior termoizolant, imersata in latex pe 3/4 din suprafata mainii, textura ridata. Prezinta aderenta buna in mediul uscat, cu temperaturi scazute.

MARIMI: 7, 8, 9, 10, 11

DOMENIU DE UTILIZARE: nu se vor utiliza in contact cu lichide, manusile pot pierde proprietatile izolatoare cand sunt ude. Manusa ofera buna protectie impotriva sfasierii, in mediul uscat. De asemenea, manusile nu trebuie purtate in cazul in care exista un risc de prindere in partile mobile ale unui utilaj. Manusile care indeplinesc cerintele de rezistenta la perforare nu sunt neaparat potrivite pentru protectia impotriva obiectelor ascutite, precum acele hipodermice.

Pentru manusile cu doua sau mai multe straturi, clasa generala de clasificare nu reflecta intotdeauna performanta stratului exterior. In cazul manusilor cu mai multe straturi, nivelurile de performanta se aplica intregii manusi, incluzand toate straturile. **Deoarece acest produs nu ofera protectie impotriva flacarilor, manusile nu trebuie sa intre in contact cu flacara deschisa.**

SPECIFICATII TEHNICE: produsul este in conformitate cu Regulamentul PPE (EU) 2016/425. Manusa are pH 5.5-7 si dexteritate de nivel 5. Nu au fost detectati coloranti azoici in cadrul testelor efectuate conform REACH 1907/2006 Anexa XVII capitol 43.

Testate in conformitate cu EN 420: 2003+A1: 2009, EN388:2016, EN 511:2006.

Examenul de tip EU este executat de SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, D15 YN2P, Ireland, NB#2777

Rezultatele testelor mecanice conform EN 388:2016

Caracteristici mecanice	Rezultat	Proprietati mecanice	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5
Rezistenta la abraziune	Nivel 2	Abraziune (cicluri)	100	500	2000	8000	-
Rezistenta la taiere	Nivel 1	Taiere (index)	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
Rezistenta la sfasiere	Nivel 4	Sfasiere (Newton)	10	25	50	75	-
Rezistenta la perforare	Nivel 2	Perforare (Newton)	20	60	100	150	-
Rezistenta la taiere TDM	X	Fora de taiere (Newton)	A >2, B >5, C >10, D >15, E >22, F >30				

Rezultate teste la frig conform EN 511:2006

Caracteristici test frig	Rezultat	Proprietati test frig	Level 1	Level 2	Level 3	Level 4	Level 5
Frig de convecție	Nivel 1	Frig de convecție	$I < 0.10$	$0.10 < I < 0.15$	$0.15 < I < 0.22$	$0.22 < I < 0.30$	$0.30 <$
Frig de contact	Nivel 2	Frig de contact	$R < 0.025$	$0.025 < R < 0.050$	$0.050 < R < 0.100$	$0.100 < R < 0.150$	$0.150 <$
Test penetrare apa	X	Test penetrare apa	0 = patrunderea apei dupa 30 de minute		1 = Nu patrunde apa dupa 30 de minute		



40 265 264 817

EN 388:2016



2142X

EN 511:2006



12X

Testele sunt efectuate din zona palmei manusii.

X = produsul nu a fost testat

Declaratia de conformitate se poate descarca la adresa :

<https://magazin.renania.ro/>

MARCARE: numele producatorului, numarul modelului, pictogramele cu nivelurile de performanta, dimensiunea si marcajul european de conformitate CE cu numarul organismului notificat.

Aceste informatii pot fi gasite pe manusa sau pe ambalaj.

UTILIZAREA NECORESPUNZATOARE A MANUSILOR: sensibilitatea tactila si dexteritatea se reduc odata cu o potrivire necorespunzatoare a manusilor, ceea ce provoaca oboseala la nivelul mainilor si al degetelor. O marime gresita si o potrivire necorespunzatoare duc la o protectie slaba a mainilor.

UTILIZAREA MANUSILOR: asigurati-va ca ati ales marimea potrivita a manusilor. Verificati daca exista deteriorari fizice, starea manusilor si contaminarea inainte de fiecare utilizare a manusilor.

INDEPARTAREA MANUSILOR: indepartati manusele imediat ce se uzeaza sau sunt deteriorate. Atunci cand contaminantul nu poate fi indepartat sau prezinta un potential pericol, este recomandat sa scoateti alternativ manusele din stanga si din dreapta, folosind mana cu manusi, astfel incat manusele sa fie indepartate fara ca mana sa intre in contact cu contaminantul.

IGIENA MAINILOR: atunci cand o indicatie de igiena a mainilor precede un contact care necesita utilizarea manusilor, spalarea mainilor trebuie efectuata inainte de a imbraca manusele si dupa indepartarea acestora.

DURATA DE VIATA: atunci cand sunt pastrate conform recomandarilor, nu vor interveni modificari asupra proprietatilor manusilor timp de pana la trei ani de la data fabricatiei. Durata de utilizare nu poate fi specificata, depinde de domeniul de utilizare si este responsabilitatea utilizatorului de a stabili daca manusa este adecvata pentru utilizarea prevazuta.

DEPOZITARE: caracteristicile de performanta ale manusilor uzate si spalate pot diferi de rezultatele prezentate mai sus. Manusele trebuie depozitate in mod ideal la o temperatura cuprinsa intre 5-25 ° C in zona uscata si bine ventilata in ambalajul original. Preveniti expunerea la lumina directa a soarelui.

CURATARE SI INTRETINERE: atat manusele noi, cat si cele folosite ar trebui sa fie inspectate temeinic inainte de a fi purtate, pentru a va asigura ca nu exista nici o deteriorare. Manusele nu trebuie lasate in stare contaminata. Curatarea si dezinfectarea nu sunt destinate acestor manusi.

GENERALITATI: se recomanda sa verificati daca manusele sunt adecvate pentru utilizarea prevazuta, deoarece conditiile de la locul de munca pot diferi de tipul testului in functie de temperatura, abraziune si degradare. In limita posibilitatilor, materialele nu sunt cunoscute ca fiind daunatoare utilizatorului dar unele variante pot contine latex si acesta poate cauza reactii alergice unor persoane. Pentru variantele pe baza de latex, in caz de sensibilitate va rugam solicitati avizul medicului.

VA RUGAM SA RETINETI: rezultatele testelor trebuie sa ajute la selectia manusii, insa trebuie inteles ca nu pot fi simulate conditiile reale de utilizare si este responsabilitatea utilizatorului, nu a producatorului, sa determine daca manusa este adecvata pentru utilizarea prevazuta. Informatii suplimentare pot fi obtinute de la producator.

CE 0598 Evaluarea Modulului D efectuată de: **SGS Fimko OY., Takomotie 8, FI-00380, Helsinki, Finlanda** (Orgnism notificat nr. 0598)

Orice alte informatii se pot obtine la adresa: **Renania Trade SRL, str. Dezrobirii nr. 19, 540240, TG MURES, ROMANIA**



+40 265 264 817