

Produktblad 1-1019 Diamant



Vind och vattentät vinterhandske

Generell användarinformation

Dessa arbetshandskar är för ”normal” riskhantering, CE cat.2.

Handsken är vind och vätsketät samt fodrad med Hipora och 3M Thinsulate.

Handsken släpper ut fukt men ej in. Tvättbar.

Använd inte handskarna i samband med rörliga och roterande verktyg då handsken kan fastna.

Handsken ger mycket bra grepp och kan med fördel användas för alla typer av precisionsarbeten. Handsken är Silikonfri, fri från lösningsmedel och ger inga fingeravtryck.

Lagring

Rekommenderas i transportförpackning i sval och torr miljö.

Skötsel och underhåll

Nya och använda handskar bör inspekteras mot skador före användning. Lätt nedsmutsade handskar kan rengöras under rinnande vatten, lufttorkas eller maskintvätt 40 grader C. Förbrukade handskar kasseras enligt lokala förordningar.

Storlek

Märkta storlekar 7-8-9-10-11-12 Att passa handskstorlek EN ISO21420:2020 7-8-9-10-11-12

Märkning

Dessa handskar uppfyller kraven för personlig skyddsutrustning enligt EU-förordning (EU)2016/425 och uppfyller kraven för standarden EN ISO21420:2020 och EN388:2016+A1:2018 (nivå 2,1,2,1,X).

Godkänd nivå	Testad emot	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 3	Nivå 4	Nivå 5
3	Nötning	100	500	2000	8000	-
2	Skärskador	1,2	2,5	5	10	20
1	Rivskador	10	25	50	75	-
1	Stickskador	20	60	100	150	-

EN388



2121X

Dessa handskar är testade enligt EU-förordning (EU)2016/425 Skydd mot kyla.

Symbolen följs av 3 siffror. **EN511:2006**

a; konvektionskyla (hur material leder kyla): nivå 1 av 0-4

b; kontaktkyla (hur handsken står emot kyla) nivå 2 av 0-4

c, vattenresistens

0 = vatten har trängt igenom efter 30 minuter

1 = inget vatten har trängt igenom efter 30 minuter



131

EG tester utförda av CTC – 4, rue Hermann Frenkel – 69367 Lyon cedex 07 - France
Enligt EN 388 för Kategori 2 så mäter man 4 olika egenskaper: nötning/motstånd, skärbeständighet, rivhållfasthet och punkteringsmotstånd. Man sätter därefter en siffra för att beskriva utgången av resultatet. Maxresultaten för respektive egenskap är för nötning/motstånd 4, skärbeständighet 5, rivhållfasthet 4 och punkteringsmotstånd 4. Bedöm själv hur viktig varje egenskap är för dig som användare.

Postadress/ Besöksadress

Mjölmarstigen 16
163 41 Spånga
www.emere.se

Leveransadress

Mjölmarstigen 16-18
163 41 Spånga
info@emere.se

SE 556782-4544
Telefon: 46 8 29 50 90