



Tepelná ochrana

TEMPDEX 710

Teplota -150°C | Prostředí suchá

Vysoká obratnost a tepelná ochrana



(KONKRÉTNÍ VÝHODY)



Pohodlí

- Tenké anatomicky tvarované rukavice zajišťující obratnost



Trvanlivost

- Vhodné pro dlouhodobé nošení: vynikající odolnost proti oděru



Ochrana kůže

- Bez škodlivých látek: Bez DMF



Zaručená kvalita

- Bez silikonu k zabránění vzniku stop a defektů na plechu a skle před lakováním



Péče o životní prostředí

- Optimalizované jednotlivé balení v zájmu snížení množství plastového odpadu
- Obsah recyklovaného materiálu v balení: 30 %

(PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ)

- Stavebnictví (Topenářské / Instalátorské práce)
- Jiná průmyslová odvětví
- Keramický a plastový průmysl

(APLIKACE)

- Údržba trubek a potrubních vedení
- Manipulace s kompozitními materiály po tepelném zpracování
- Manipulace s horkým potrubím
- Manipulace s horkou ocelí po svařování
- Manipulace s hlínami v keramickém průmyslu

EN388



4111X

EN407



X1XXXX

OBRATNOST

EN ISO 21420:
5/5

KATEGORIE 2





Tepelná ochrana

TEMPDEX 710

Teplota -150°C | Prostředí suchá

LEGENDA

| EN388 | | MECHANICKÁ NEBEZPEČÍ | |
|------------------------------------|-----|----------------------|---|
| | | | |
| ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO) | | | |
| 4 | 1 | 1 | 1 X |
| 0-4 | 0-5 | 0-4 | 0-4 A-F P |
| | | | ochrana proti nárazu |
| | | | Odolnost proti pořežání podle ISO 13997 |
| | | | Odolnost proti proražení |
| | | | Odolnost proti roztržení |
| | | | Odolnost proti pořežání |
| | | | Odolnost proti oděru |

| EN407 | | OCHRANA PRED RIZIKY ZPŮSOBENÝMI TEPLEM (TEPLO A OHEN) | |
|------------------------------------|-----|---|--|
| | | | |
| ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO) | | | |
| X | 1 | X | X X X |
| 0-4 | 0-4 | 0-4 | 0-4 0-4 0-4 |
| | | | Odolnost proti velkým odstříkům roztaveného kovu |
| | | | Malé šplíchance roztaveného kovu |
| | | | Odolnost proti sálavém teple |
| | | | Odolnost proti konvekčnímu teple |
| | | | Odolnost proti kontaktnímu teple |
| | | | Omezené šíření plamene |

DETAILY PRODUKTU

| | |
|---|--------------------------|
| Vnitřní úprava | Bezešvý textilní podklad |
| Úplet | 13 |
| Vnější úprava | Tecky |
| Materiál | Písku nitril |
| Vlastnosti manžety | Pletená manžeta |
| Barvy rukavic | Černá Žlutá |
| Velikost | 7 9 11 |
| Odolnost povrchu (O) | 4.0E+10 Ω |
| Vertikální odolnost podle EN1149-2 (hodnota v oblasti dlaně při 25% HR) | 2.3E+12 Ω |

LOGISTICKÉ PODROBNOSTI

| | |
|--------|---|
| Balení | 1 pár/sáček 10 párů/sáček 50 párů/krabice |
|--------|---|

LEGISLATIVA

- Tento výrobek není podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 klasifikován jako nebezpečný.
- Tento výrobek neobsahuje látky vzbuzující velmi vysoké obavy ve vyšším množství než 0,1 %, ani látky uvedené v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH).
- Certifikát zkoušky typu CE: 0075/014/162/12/18/3062
- Vydáný poverenou organizací c.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Vydáno 15/07/2024