



Ochrana proti proříznutí

KRYTECH 395

Riziko vysoké - ISO D



CHEMICKÁ OCHRANA
TYP B

OCHRANA PROTI PRORÍZNUTÍ
ÚROVEŇ D

EN388



4X43D

EN ISO 374-1



TYP B
JKOPT

EN ISO 374-5



EN407



X1XXXX

CATEGORY 3



0334

ISO 13997:

20,4 N

OBRATNOST

EN420:
0/5

Víceúčelová- rukavice kombinující ochranu proti pořezání, kapalinám a kontaktní teplotě do 100°C

KONKRÉTNÍ VÝHODY



Ochrana proti proříznutí

- Optimální odolnost vůči proříznutí



Trvanlivost

- Prokázaná dlouhodobá- účinnost měřená po 5 praních



Produktivita

- Dobrý úchop pro bezpečné zvedání vlhkých a kluzkých předmětů



Ochrana kůže

- Zcela nepropustné vůči kapalinám-, vydrží mechanické namáhání.



Zaručená kvalita

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

PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ

- Automobilový/strojírenský průmysl
- Jiná průmyslová odvětví

APLIKACE

- Sběr a třídění průmyslového a domácího odpadu
- Řezání hliníkových pásů
- Válcování, ražení a montáž kovů
- Plechy



Ochrana proti prořiznutí

KRYTECH 395

Riziko vysoké - ISO D

LEGENDA

| | |
|------------------------------------|---|
| EN388 | MECHANICKÁ NEBEZPEČÍ |
| | |
| ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO) | |
| 4 X 4 3 D | |
| 0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P | |
| | ochrana proti nárazu |
| | Odolnost proti pořezání podle ISO 13997 |
| | Odolnost proti proražení |
| | Odolnost proti roztržení |
| | Odolnost proti pořezání |
| | Odolnost proti oděru |
| EN407 | OCHRANA PRED RIZIKY ZPŮSOBENÝMI TEPEM (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 sálavému teplu |
| | Odolnost proti konvekčnímu teplu |
| | Odolnost proti kontaktnímu teplu |
| | Omezené šíření plamene |
| EN ISO 374-1 | SPECIFICKÁ CHEMICKÁ OCHRANA |
| | |
| TYP B | J: n-Heptan K: Louh sodný 40 % O: Čpavek 25% P: Peroxid vodíku 30% T: Formaldehyd 37% |
| EN ISO 374-5 | MIKROORGANISMY |
| | Ochrana proti bakteriím, plísním |

DETAILY PRODUKTU

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Vnitřní úprava | Textilní podklad Mapa Technology |
| Materiál | Nitril |
| Vlastnosti manžety | Rovná manžeta |
| Barvy rukavic | Zelený |
| Délka (cm) | 32 |
| Velikost | 8 9 10 |

LOGISTICKÉ PODROBNOSTI

| | |
|--------|--------------------------------|
| Balení | 1 pár/sáček 12 páru/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: 0075/014/162/03/19/0880
- Vydaný poverenou organizací c.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certifikát zajištění jakosti: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France