

KryTech 395

BESCHRIJVING EN ALGEMENE EIGENSCHAPPEN

- **Materiaal** Nitril
- **Lengte (cm)** 32
- **Dikte (mm)** NS
- **Manchet** Rechte manchet
- **Kleur** Groen
- **Binnenafwerking** Textielversteviging Mapa Technologie
- **Maat / EAN** 8 9 10
- **Verpakking** 1 paar/zak - 12 paren/karton



PERFORMANCE-RESULTATEN

Certificatiecategorie 3

CE 0334



X1XXXX



JKOPT



4X43D

ISO 13997 :
20,4 N (ANSI Level
3, 2080 gg)

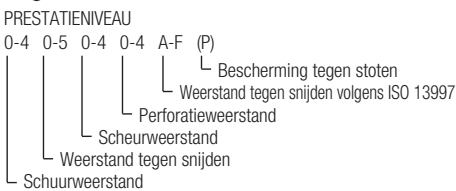
Handigheid EN 420 : 0/5

ISO 13997 definieert het gewicht op het mes dat nodig is om te snijden in één beweging.

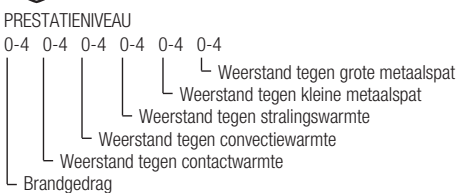
Gegevens werden verkregen volgens ISO 13997, het gemiddelde van verschillende metingen. Individuele specimen zullen vanzelfsprekend een betere of mindere snijweerstand hebben dan het gemiddelde, dus kan het resultaat enkele een algemene indicatie geven van de snijweerstand van elk beschermend materiaal.

Legends

EN 388 MECHANISCHE GEVAREN



EN 407 BESCHERMING TEGEN THERMISCHE GEVAREN Warmte en vuur



SPECIFIEKE CHEMISCHE STOFFEN

EN ISO 374-1 Type A



U V W X Y Z

- A Methanol
- B Aceton
- C Acetonitril
- D Dichloromethaan
- E Koolstofdioxide
- F Toluëen
- G Di-ethylamine
- H Tetrahydrofuraan
- I Ethyl-acetaat

EN ISO 374-1 Type B



X Y Z

- J n-Heptaan
- K Natronloog 40%
- L Zwavelzuur
- M Salpeterzuur 65%
- N Azijnzuur 99%
- O Ammoniak 25%
- P Waterstofperoxide 30%
- S Fluorwaterstof 40%
- T Formaldehyde 37%

EN ISO 374-1 Type C



EN 421



RADIOACTIEVE
BESMETTING

MICRO-ORGANISMES

EN ISO 374-5



Bescherming tegen
bacteriën en schimmels

EN ISO 374-5



Bescherming tegen
bacteriën, schimmels en
virussen

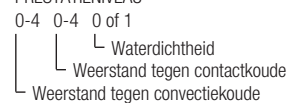
VIRUS

EN 511



RISICO'S VAN KOUDE

PRESTATIENIVEAU



Voor meer informatie: www.mapa-pro.com

MAPA[®]
PROFESSIONAL

www.mapa-pro.com

SPECIFIEKE VOORDELEN

- Totale handbescherming tegen sneden van niveau 5
- Volledig vloeistofdicht, bestand tegen mechanische agressie
- Bewezen langdurige prestatie, gemeten na 5 wasbeurten
- Goede grijpvastheid om natte en gladde stukken veilig te hanteren

TOEPASSINGEN

Automobiel/mechanische industrie

- Bladmetaal
- Pletten, stampen en monteren van metaal
- Snijden van aluminium banden

Andere sectoren

- Inzamelen en sorteren van industrieel en huishoudelijk afval

TECHNISCHE INFORMATIE

Gebruiksaanwijzing

- Het wordt aangeraden om te controleren dat de handschoenen geschikt zijn voor het bedoelde gebruik, omdat de omstandigheden op de werkplek kunnen afwijken van de "CE"- type tests.
- Het wordt personen die gevoelig zijn voor dithiocarbamaat of thiazool afgeraden om deze handschoenen te gebruiken.
- Gebruik deze handschoenen niet naast bewegende machines.
- Gebruik de handschoenen met droge, schone handen.
- Controleer de handschoenen op sneden en gaten voordat u ze opnieuw gebruikt.

Opslagomstandigheden

- Sla de handschoenen op in hun oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen licht en vochtigheid.

Wasvoorwaarden

- Wrijf handschoenen die zijn blootgesteld aan olie of vet met een droge doek voordat u ze uittrekt.
- Let op: gebruik van de handschoenen of het reinigen of wassen ervan op een manier die er niet speciaal voor wordt aangeraden kan de prestatie ervan veranderen.

Droogomstandigheden

- Verzeker u ervan dat de binnenkant van de handschoenen droog is voor u ze weer aantrekt.

WETGEVING

Dit product is niet ingedeeld als gevaarlijk op grond van Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad. Dit product bevat niet meer dan 0,1% van een zeer zorgwekkende stof of stoffen die zijn opgenomen in bijlage XVII van Verordening nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad (REACH).

- **CE-soort onderzoekcertificaat** : 0075/014/162/03/19/0880
- **Uitgegeven door de erkende instantie nr.** : C.T.C. – Rue H FRENKEL - F-69367 LYON CEDEX 07
- **Kwaliteitslabel** : 0334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS