



Hővédelem

TEMPCOOK 476

Hőmérséklet -150°C | Közeg vizes



Higiénikus kesztyű nagy hőállósággal, 100%-os vízhatlanság az étkeztetési iparág számára

SAJÁTOS ELŐNYEI



Hővédelem

- Hőszigetelés akár 250°C *fokig (* 150 °C-tól a termék merevebbé válhat és színváltozás következhet be, anélkül, hogy a kesztyű hatékonysága csökkenne.)



Tartósság

- Ellenállás olajnak, zsíroknak és a főbb tisztítószernek



Az ételmeziszerkes betartása

- A fehér/krémszínű színekódolás megfelel az étkeztetési iparági szabványnak



Garantált minőség

- Szilikon mentes a fémlemez és az üveg nyomainak és hibáinak megelőzéséhez a festés előtt

IPARÁGAK

- Élelmiszeripar
- Helyi hatóságok (Vendéglátóipari étkeztetés)
- Étkeztetés
- Sütőüzemek

ALKALMAZÁSOK

- Előfőzés
- Edények eltávolítása melegítőkályhákból
- Tálcsák eltávolítása sütőkből
- Meleg ételek kiszedése a sütőből (nedves vagy száraz)
- Tárgyak kiszedése autoklávokból vagy gőzsütőkből

VEGYSZERVÉDELEM
TÍPUS A

VÁGÁSVÉDELEM
SZINT D

EN388



4443D

EN ISO 374-1



TÍPUS A
AFGJOT

EN ISO 374-5



EN 511:2006



111

EN407



X2XXXX

3. KATEGÓRIA



0334

KÉZÜGYESSÉG

EN ISO 21420:
1/5



A mai napon 03/05/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €
420, rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex France
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

MAPA
PROFESSIONAL



Hővédelem

TEMPCOOK 476

Hőmérséklet -150°C | Közeg vizes

(VÉDELMI ÉRTÉKEK)

EN388 **MECHANIKAI VESZÉLYEK**

TELJESÍTMÉNY SZINTEK (X = NEM TESZTELTE)

4 4 4 3 D

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

ütőkészvédelem

Vágásbiztonság az ISO 13997

Átszűrással szembeni ellenállás
Szakadással szembeni ellenállás
Vágásbiztonság vágópenge esetén
Súrlódással szembeni ellenállás

EN407 **TERMIKUS VESZÉLYEK (HŐ ÉS TUZ ELLENI VÉDELEM)**

TELJESÍTMÉNY SZINTEK (X = NEM TESZTELTE)

X 2 X X X X

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Olvadt fémek nagymértékű fröccsenésével szembeni ellenállás

Olvadt fém kisebb felfröccsenései

Sugárzó hővel szembeni ellenállás
Konvektív hővel szembeni ellenállás
Kontakt hővel szembeni ellenállás
Korlátozott lángterjedés

EN 511:2006 **HIDEG ELLENI VÉDELEM**

TELJESÍTMÉNY SZINTEK (X = NEM TESZTELTE)

1 1 1

0-4 0-4 0/1

Vízállóság
Kontakt hideggel szembeni ellenállóság
Konvektív hideggel szembeni ellenállóság

EN ISO 374-1 **SPECIÁLIS VEGYI VÉDELEM**

A: Metanol
F: Toluol
G: Dietil-amin
J: n-Heptán
O: Ammónia 25 %
T: Formaldehid 37 %

TÍPUS A

EN ISO 374-5 **MIKROORGANIZMUSOK**

Baktériumok és gombák elleni védelem

TÁPLÁLÓ
2020.08.05-ös franciaországi rendelet

(TERMÉK LEÍRÁS)

Belso kialakítás	Kötött hotartó
Külso kialakítás	Dombormintás
Anyag	Nitril
A kesztyű színei	fehér
Hossz (cm)	45
Méret	7 9 10
Felületi ellenállás (O)	1.6E+11 Ω
Függőleges ellenállás az EN1149-2 szerint (érték a tenyér területén 25% relatív páratartalom mellett)	> 3E+13 Ω

(LOGISZTIKAI RÉSZLETEK)

Kiszerezés	1 pár/zacskó 6 párok/karton
------------	--------------------------------

(JOGALKOTÁS)

- Ez a termék nem minősül veszélyesnek az 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletet alapján.
- Ez a termék nem tartalmaz 0,1 %-nál több különösen veszélyes anyagot vagy bármely olyan anyagot, mely szerepel az 1907/2006 európai parlamenti és tanácsi rendeletet (REACH) XVII. mellékletében.
- CE-típusú minőségtanúsítvány: 0075/014/162/04/19/1095
- Kiadó minősített intézet száma:: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

A mai napon 03/05/2024