



## Technický list

### TL 08.20 Maskovacia krebová páska +80 °C

#### Výrobok

Krebová páska na impregnovanom krebovom papierovom nosiči opatrená špeciálnym súvislým lepidlom gumovým filmom.



#### Vlastnosti

- Okamžite a ľahko použiteľná
- Prilnavosť k väčšine materiálov
- Ochrana materiálov pred zašpinením alebo mechanickým poškodením
- Odolná voči tepelným zmenám, farbám a rozpúšťadlám

#### Použitie

- Zakrytie materiálu pred ušpinením – pri maľovaní, natieraní, lakovaní
- Zakrytie pri tmelení, lepení, čistení a pod.

#### Balenie

- Šírka 19 mm, dĺžka 50 m, počet ks / kartón 96
- Šírka 25 mm, dĺžka 50 m, počet ks / kartón 72
- Šírka 30 mm, dĺžka 50 m, počet ks / kartón 60
- Šírka 38 mm, dĺžka 50 m, počet ks / kartón 48
- Šírka 50 mm, dĺžka 50 m, počet ks / kartón 36

#### Farba

- Svetlo žltá

#### Technické vlastnosti

Základ	impregnovaný vysoko krebovaný papier		
Hrúbka pásky	mm	0,13	
Tepelná odolnosť	°C	+80	



Aplikačná teplota	°C	+0 / +40	
Ťažnosť	%	9	podľa AFERA 4005
Priľnavosť na kov	N/cm	2,7	testované na ocel' podľa AFERA 4001
Pevnosť v ťahu	N/cm	30	podľa AFERA 4004
Skladovateľnosť	mesiace	24	pri teplotách od +10 °C do +30 °C

## Podklad

Musí byť čistý, suchý, pevný, bez voľných častíc prachu, masťnôt a oleja.

## Skladovanie

V originálnych uzatvorených obaloch vo vodorovnej polohe v suchých skladovacích priestoroch, chránený pred prachom, žiarom, vlhkosťou, UV žiarením, chemickými výparmi, pri teplotách od +10 °C do + 30 °C.

## Upozornenie

Páska nie je určená na aplikáciu na drevené eurookná, do 48 hod nutné pásku z povrchu odstrániť z dôvodu zamedzenia priľnutia lepidla na podklad. Neodoláva UV žiareniu.

## Aktualizácia

Aktualizované dňa: 23.07.2012

Vyhotovené dňa 14.10.2002

*Výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje sú založené na objektívnom testovaní, našich skúsenostiach, výskume a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu firma nemôže poznať najrôznejšie použitie, kde a za akých podmienok bude výrobok aplikovaný, ani použité metódy aplikácie, preto neposkytuje za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií, čo sa týka vhodnosti výrobkov pre určité použitia ani na postupy použitia. Uvedené údaje sú všeobecného charakteru. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.*