



Technický list

TL 08.20 Maskovacia kreповá páska OPTIMAL

Výrobok

Čiastočne nasýtený kreповý papier potiahnutý prírodným kaučukovým lepidlom, ktoré je po aplikácii ľahko odstrániteľné.



Vlastnosti

- Okamžite a ľahko použiteľný
- Prilnavosť k väčšine materiálov
- Odstránenie bez zostatkov lepidla
- S vynikajúcou prilnavosťou páska na pásku
- Bez rozpúšťadiel a odolná riedidlám
- Vysoká počiatočná lepiivosť
- Jednoduché odvíjanie a odtrhnutie
- Vhodná pre rozpúšťadlové a vodou riediteľné farby
- Jednoduchá aplikácia na nerovnom povrchu
- Vynikajúca prispôsobivosť podkladu

Použitie

- Pre bežné maskovanie plôch pred tmelením spár apod.
- Lepenie protiprachových fólií
- Lemovanie dverných a okenných otvorov pri maľovaní
- Domáce a priemyslové natieranie a maľovanie
- Vytváranie rovných lemov v maliarskych náteroch
- Pre pomocné uchytenie
- Prekrytie plôch a škár určených k ochrane
- Opravy papierových obalov, mechov a obálok
- Rýchle zlepenie prebalov a škatúl

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

- Krémová



Technické vlastnosti

Základ		impregnovaný vysoko krepovaný papier	
Hrúbka pásky	µm	90 (±15)	
Aplikačná teplota	°C	+5 / +40	
Skladovateľnosť	mesiace	24	(pri teplotách od +5°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 +5°C do + 30°C.

Upozornenie

Páska nie je určená pre aplikácie na drevené eurookna, do 48 hod nutne pásku z povrchu odstrániť z dôvodu zamedzenia príľnutia lepidla na podkladu. Neodoláva UV žiareniu.

Aktualizácia

Aktualizované dňa:

Vyhotovené dňa 01.10.2012

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.