



## Technický list

### TL 01\_02 Sklenársky tmel

#### Výrobok

Jednozložkový tmel na báze ľanového oleja, anorganických pigmentov a plnidiel v spojive.



#### Vlastnosti

- Ľahko aplikovateľný;
- Pretierateľný po 14 dňoch
- Na podklady drevo, kov
- Hladký povrch
- Po prekrytí farbou - odolný proti poveternostným vplyvom;

#### Použitie

- Na utesnenie a upevňovanie tabuľkových skiel do drevených a kovových rámov
- Tmelenie sklenených výplní záhradných skleníkov a pod;

#### Balenie

- Sálam 500 g a 1 kg, kelímok 500 g a 1 kg, vedro 5 kg, 10 kg a 25 kg

#### Farba

- Běžová

#### Technické vlastnosti

Základ	-	ľanový olej, plnivá	
Konzistencia	-	tixotropná pasta	
Hustota	g/ml	2,0	
Aplikačná teplota	°C	+5 / +30	
Povrchová suchosť	hod.	24	
Pretierateľný	dni	po 14	
Deformácia	%	≤ 1	



<b>Skladovateľnosť</b>	24mesiacov	500g, 1kg	(od +5°C do +25°C)
<b>Skladovateľnosť</b>	12mesiacov	5kg, 10kg, 25kg	(od +5°C do +25°C)
<b>Minimálna šírka škáry</b>	mm	10 x 10	
<b>Maximálna šírka škáry</b>	mm	15 x 20	

## Podklad

Musí byť čistý, suchý, pevný, bez voľných častíc prachu, masťnôt a oleja, oceľové rámy odporúčame ochrániť 2x základným náterom.

## Aplikácia

Rám zbavte všetkých nečistôt a opatrite základným náterom. Tmel naneste v tenkej vrstve do polodrážky a uložte tabuľu skla. Sklo musí prilnúť v celej ploche. Sklo pripevnite prípojkami a do polodrážky zatlačte tmel sklenárskym nožom a povrch tmelu uhladzte nožom.

## Obmedzenia

Okrem iného nie je vhodné pre trvalé zaťaženie vodou, pre použitie na PE, PP, zasklievacie systémy, mikroporézne farby, plastové rámy, tmelenie akrylových a polykarbonátových dosiek. Nepoužívajte farby so silnými rozpúšťadlami, napr. xylén.

## Odporúčanie

Náterom chráňte pred degradáciou a praskaním z dôvodu pôsobenia UV žiarenia, ďalej zabráňte ihneď po aplikácii neúmerne rýchlemu vysychaniu tmelu z dôvodu priameho slnečného žiarenia alebo vysokej teploty.

V prípade nevyhovujúcej nízkej hustoty (riedkeho tmelu) je možné pridať do hmoty malé množstvo kriedovej múčky.

## Pretieranie

Akonáhle tmel vytvorí pevnú šupku, možno ho pretrieť. Prvú vrstvu nanášať v rozmedzí 7- 21 dní. Konečná vrstva by mala byť aplikovaná do 28 dní. Nepoužívajte farby so silnými rozpúšťadlami, napr. xylén.

## Upozornenie

Tmel neslúži na mechanické zabezpečenie výplne v ráme, pre tento účel použite sklenárske zasklievacie trojuholníčky (kovové).

## Čistenie

Materiál: technický benzín

Ruky: mydlo a voda, krém na ruky

## Bezpečnosť

Víď << Karta bezpečnostných údajov 01.02>>

## Aktualizácia

Aktualizované dňa 14.11.2017

Vyhotovené dňa 31.10.2001

*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.*