



Tmel sklenářský Technický list č.: 023

Výrobce :

LABAR, s.r.o.

Tovární 20

400 01 Ústí nad Labem

Tel./fax : 475601274

IČO : 64051943

E-mail : labar@wo.cz

Složení : Vysychavé a polovysychavé oleje, anorganické plniva a smáčedla.

Použití : K tmelení okenních ráků pro zasklívání. Tmel není určena pro povrchovou úpravu hraček a předmětů přicházejících do přímého styku s potravinami či pitnou vodou a krmivy bez dalších úprav.

Barevné odstíny : 0605 – šedoběžovo světlý

Nanášení : Sklenářskou stěrkou

Příklad postupu : Podklad musí být před tmelením očištěn a zbaven nesoudržných částí. Rám okenního křídla včetně polodrážky napustíme či natřeme lněnou fermeží, kovový rám opatříme antikorozi barvou. Tmel si připravíme prohnětením do těstovité hmoty.

Naneseme nejprve tmel do polodrážky v tenké vrstvě tak, aby sklo dobře přilnulo po celém obvodu. Tabulku skla přichytíme příponkami. Tmel pak sklenářským nožem zatlačujeme do polodrážky až do zaplnění, pak nožem uhladíme. Tmel je povrchově zaschlý do 24 hodin, přetíráme nátěrovými hmotami však až po 14 dnech.

Ředidlo : Lněná fermež

| | | |
|---------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Vlastnosti tmelu : | Obsah netěkavých složek | 98 % |
| | Hustota | cca 2000kg / m ³ |
| | Konzistence | vhodná ke zpracování |

| | | |
|--------------------|-------------|-------------|
| Zasychání : | stupeň 1 | do 14 dnů |
| | k přetírání | po 14 dnech |

Balení : Pe obaly 0,5 kg, 1 kg, 2 kg, 6 kg a 17 kg

Skladování : V suchých skladech při teplotách +5 - + 25 °C.

Skladovatelnost : 12 měsíců od data výroby při dodržení skladovacích pokynů.

Bezpečnost práce a ochrana zdraví : Tmel není hořlavý ani jedovatý. Při práci je nutno dodržovat běžná hygienická pravidla.

Likvidace obalů : Pe obaly se po vymytí malým množstvím vody nebo vyschnutí mohou odevzdat do sběrný či tříděného odpadu. Zbytky tmelu spálit ve vhodných spalovnách.

ABAR