

ŠLAHANÝ TMEL

Šľahaný tmel SOUDAL je špeciálna extra ľahká vyplňovacia hmota pripravená na okamžité použitie. Tmel je výborne brúsiteľný, mimoriadne kvalitný a biely, vhodný na opravy prasklín a nerovností muriva, drevených, drevotrieskových alebo cementotrieskových plôch, profilov, dosiek a iných prvkov z týchto hmôt.



Technické dáta:

Báza	akrylátová živica
Konzistencia	stabilná pasta
Systém vytvrdzovania	fyzikálne vysychanie
Zasychanie	cca 2 hod (podľa hrúbky vrstvy)
Spracovateľnosť	+5°C až +35°C
Špecifická hmotnosť	0,55 +/- 0,05 g/ml
Pretierateľnosť	2 hod vodou riediteľné farby, ostatné systémy 24 hod.

Charakteristika:

- mimoriadne dobrá priľnavosť na murivo, drevo a ďalšie savé materiály
- jednoducho použiteľný, nesteká, nepraská, nezmršťuje sa
- po vytvrdnutí jednoducho brúsiteľný
- povrch brúsiteľný v závislosti na podmienkach už cca po 2 hod.
- rýchle zasychanie
- dobre spracovateľná nestekavá pastovitá konzistencia
- riediteľný a čistiteľný vodou
- vhodný pre interiér aj exteriér, odoláva pôsobeniu vody a mrazu (v exteriéri odporúčame ošetriť náterom)
- po vyschnutí sa neprepadá
- vhodný aj na silnovrstvové stierkovanie

Príklady použitia:

- tmelenie špár, prasklín a vyrovnávanie poréznych podkladov (omietky, murivo, drevo, sadrokartón atď.)
- v interiéri aj exteriéri
- vyrovnávanie drevených, drevotrieskových, cetrisových apod. podkladov
- lokálne opravy a tmelenie (vyplňovanie) dier, prasklín, puklín apod. defektov
- vyplňovanie a zarovnávanie stykových priamych aj uhlových špár v lištových a doskových spojoch
- veľmi vhodný na opravu prasklín v bytoch panelových domov a v sadrokartónových konštrukciách

Prevedenie:

Farba: biela

Balenie: 150 ml , 400 ml

Skladovateľnosť:

12 mesiacov od dátumu výroby v neotvorenom pôvodnom obale pri teplotách +5°C až +25°C. Chráňte pred mrazom!

Podklady:

Vhodné povrchy: všetky typy savých podkladov, obvyklé drevené povrchy a podklady kompozitných a vrstvených dosiek na báze dreva, omietky, sadrokartón, murivo, štuk, betón, panely

Stav povrchu: čistý, suchý bez masntôt a prachu

Príprava: nesúdržné povrchy môžu byť spevnené napr. Akrylátovou penetráciou Soudal, odstránime nedržiacie častice, ak chceme aplikovať tenkú vrstvu, môžeme príliš savé podklady veľmi mierne navlhčiť, ďalšie prípravy nie sú vyžadované

Pracovný postup:

Tmelený povrch, špára, otvor či prasklina sa zbaví prachu a nesúdržných častí. Nanášajte špachtľou alebo stierkou obvykle na suchý a čistý povrch zbavený masntôt a prachu. Ihneď po vyplnení tmeleného miesta nerovnosti vytvarujte a uhladte povrch tmelu. Pracovné náradie umyte ihneď po použití vodou. Po cca 2 hodinách môžete vyrovnaný povrch prebrúsiť a natierať vodou riediteľnými farbami. Nátery ostatnými typmi farieb odporúčame uskutočniť najskôr po 24 hodinách. U niektorých náterov, predovšetkým emailov, je možné, že bude nutné použiť podkladový penetračný náter.

Bezpečnosť a hygiena: viď. bezpečnostný list výrobku a údaje uvedené na etikete