

Šlehaný tmel

Šlehaný tmel SOUDAL je speciální extra lehká vyplňovací hmota připravená k okamžitému použití. Tmel je výborně brousitelný, vysoce kvalitní a bílý, vhodný na opravy prasklin a nerovností zdiva, dřevěných, dřevotřískových a cetrisových ploch, profilů, desek a jiných prvků z těchto hmot.

Charakteristika:

- velmi dobrá přilnavost na zdivo, dřevo a další savé materiály
- snadno použitelný, nestéká, nepraská, nesmršťuje se
- po vytvrzení snadno brousitelný
- povrch brousitelný v závislosti na podmínkách již cca po 2 hod.
- rychlé zasychání
- dobře zpracovatelná nestévkavá pastovitá konzistence
- ředitelný a čistitelný vodou
- vhodný pro interiér i exteriér, odolává působení vody a mrazu (v exteriéru doporučujeme opatřit nátěrem)
- po vyschnutí se nepropadá
- vhodný i na silnovrstvé stěrkování

Příklady použití:

- tmelení spár, prasklin a vyrovnávání porézních podkladů (omítky, zdivo, dřevo, sádrokarton atd.) v interiéru i exteriéru
- vyrovnávání dřevěných, dřevotřískových, cetrisových apod. podkladů
- lokální opravy a tmelení (vyplňování) děr, prasklin, puklin apod. defektů
- vyplňování a zarovnávání stykových přímých i úhlových spár v lištových a deskových spojkách
- velmi vhodný pro opravu prasklin v bytech panelových domů a v sádrokartonových konstrukcích.

Balení a barevné provedení:

- 150 ml , 400 ml, 1 l
- nestandardní bílá

Skladovatelnost:

12 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C. Datum výroby a spot řeby je uvedeno na obalu. Chránit před mrazem a vysokými teplotami i během přepravy!

Technická data:

Báze: disperze akrylátové pryskyřice a vody s přísadou speciálních plniv a aditiv

Konzistence: stabilní pasta

Systém vytvrzování: fyzikální vysychání

Zasychání: v závislosti na síle vrstvy a okolní vlhkosti a teplotě prosychá cca za 2 hod.

Zpracovatelnost : +5°C až +35°C

Specifická hmotnost: 0,55 +/- 0,05 g/ml

Přetíratelnost: vodouředitelnými barvami po cca 2 hod., ostatními systémy po cca 24 hod.
(časové údaje závisí na místních podmínkách – **nutno vyzkoušet !**)

Pozn. - Instrukce a informace obsažené v tomto Technickém listu jsou výsledkem našich zkoušek a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Protože různorodost materiálů a podkladů a počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je nesmírně vysoký, není možné obsáhnout jejich úplný popis. Z těchto důvodů nemůžeme obecně přijmout odpovědnost za dosažené výsledky. V každém případě doporučujeme zamýšlenou aplikaci předem vyzkoušet nebo konzultovat s naším Technickým oddělením .

Upozornění : Skladovatelnost udává dobu, po kterou, díky charakteru produktu, výrobce ručí za jeho plnou funkčnost. Po této době mohou být deklarované vlastnosti narušeny. Případné použití pak konzultujte s naším Technickým oddělením. Uvedená skladovatelnost surového produktu neomezuje práva spotřebitele ve věci spotřebitelských záruk.

Povrchy:

Podklady: všechny typy savých podkladů, obvyklé dřevěné povrchy a podklady kompozitních a vrstvených desek na bázi dřeva, omítky, sádrokarton, zdivo, štuk, beton, panely

Stav povrchu: čistý, bez mastnot a prachu

Příprava: nesoudržné povrchy mohou být zpevněny např. Akrylátovou penetrací Soudal, odstraníme nedržící částice, chceme-li aplikovat tenkou vrstvu, můžeme příliš savé podklady velmi mírně navlhčit, další přípravy nejsou vyžadovány

Pracovní postup:

Tmelený povrch, spára, otvor či prasklina se zbaví prachu, odpadávajících částí a mastnoty. Nanášejte špachtlí nebo stěrkou obvykle na suchý a čistý povrch zbavený mastnot a prachu. Ihned po vyplnění tmeleného místa nerovnosti vytvarujte a uhladte povrch tmelu. Pracovní nářadí umyjte ihned po použití vodou. Po cca 2 hodinách můžete vyrovnaný povrch přebrousit a natírat vodouředitelnými barvami. Nátěry ostatními typy barev doporučujeme provádět nejdříve po 24 hodinách. U některých nátěrů, především emailů, je možné, že bude nutné použít podkladový nátěr.

Bezpečnost a hygiena práce:

Výrobek je při dodržení správného postupu práce bezpečný. Při práci dodržujte běžné hygienické podmínky.

Dodržujte běžné zásady bezpečnosti práce. Výrobek neodstraňujte opalováním ohněm ani jej nezahřívejte žhavými zdroji. Prázdné obaly nevhazujte do ohně. Nesměšujte s neznámými látkami. V případě alergické reakce nebo jiných potíží neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc.

Pozn. - Instrukce a informace obsažené v tomto Technickém listu jsou výsledkem našich zkoušek a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Protože různorodost materiálů a podkladů a počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je nesmírně vysoký, není možné obsáhnout jejich úplný popis. Z těchto důvodů nemůžeme obecně přijmout odpovědnost za dosažené výsledky. V každém případě doporučujeme zamýšlenou aplikaci předem vyzkoušet nebo konzultovat s naším Technickým oddělením .

Upozornění : Skladovatelnost udává dobu, po kterou, díky charakteru produktu, výrobce ručí za jeho plnou funkčnost. Po této době mohou být deklarované vlastnosti narušeny. Případné použití pak konzultujte s naším Technickým oddělením. Uvedená skladovatelnost surového produktu neomezuje práva spotřebitele ve věci spotřebitelských záruk.