

SOUDAFLOTT - Tmel na sádrokarton

Speciální vlákný vyztužená spárovací hmota na bázi sádry. Vhodná pro spoje sádrokartonových desek bez použití armovací pásky nebo bandáže. Velmi snadno se zpracovává, vytváří pevný spoj vysoce odolný vůči tvorbě trhlin.



Technická data:

Báze	hmota na bázi sádry s vlákny
Záměsový poměr	1 kg směsi na 0,4l vody
Doba zpracovatelnosti	50 minut
Spotřeba při plošné aplikaci	cca 1-1,5 kg/m ² (dle hrubosti podkladu)
Zrnitost	0-40 µm
Doporučená vrstva pro stěrkování	1 mm (v jedné vrstvě)
Přidržitost k podkladu (sádrokartonová deska)	min. 0,5 MPa
Reakce na oheň (EN 13963, 4.1.)	A1

Charakteristika:

- prášková hmota na bázi přírodní sádry
- stěrková hmota vyztužená vlákny
- snadno se zpracovává a aplikuje
- vytváří pevný spoj vysoce odolný vůči tvorbě trhlin
- nesmršťuje se ani nepraská

Příklady použití:

- spoje sádrokartonových desek bez nutnosti použití armovací pásky nebo bandáže
- plošné tmelení a vyrovnávání spojů a nerovností sádrokartonových desek
- lokální i plošné vyrovnávání stěn a stropů
- úprava povrchů vláknocementových, dřevocementových i sádro-vláknitých desek

Provedení:

Barva: bílá

Balení: papírové pytle s PE vložkou 5 kg, 20 kg

Skladovatelnost:

V neotevřeném obalu na suchém a větraném místě při teplotě od +5°C do +25°C 12 měsíců od data výroby. Chraňte před deštěm a vlhkostí!

Pracovní postup:

Příprava povrchu:

Podklad musí být dostatečně vyzrálý, čistý, suchý, soudržný bez prachu, mastnoty, výkvětů a jiných nečistot, které by mohly snížit přidržitost tmelu k podkladu. Případné zbytky starých nátěrů oškrabejte, nerovnosti odstraňte zednickým škrabákem. Podklad nesmí být promrzlý.

Příprava hmoty:

Suchou směs vsypte do předepsaného množství vody (1 kg směsi do 0,4 l vody). Ihned důkladně promíchejte do homogenní hmoty bez hrudek. Nanášejte špachtlí nebo nerezovým hladítkem. Připravenou hmotu zpracujte do 50 minut.

Do rozmíchané směsi již nepřidávejte vodu!

Pracovní teplota: nad +5°C

Úprava povrchu: Hodinu po nanesení lze povrch hrubě upravit jeho seškrabáním. Po vytvrzení lze brousit smirkovým plátnem nebo brusnou mřížkou.

Bezpečnost:

Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnosti práce. Další informace viz bezpečnostní list výrobku a údaje na etiketě.

Spárovací tmel pro sádrové desky EN 13963

Ruční zpracování

Rychlé tuhnutí


INVA Building Materials s.r.o. Bečovská 1027, Praha Uhřetěves 15 DoP 151230
EN 13963:2014 Bezpáskový spárovací tmel, druh 4B Spárování sádrových desek
Reakce na oheň - R2F: A1 Pevnost v tahu za ohybu - F: NPD Nebezpečné látky - DS: NPD