

### SOUDAFLOTT - Tmel na sadrokartón

Špeciálnymi vláknami vystužená špárovacia hmota na báze sadry. Vhodná na spoje sadrokartónových dosiek bez použitia armovacej pásky alebo bandáže. Veľmi ľahko sa spracováva, vytvára pevný spoj vysoko odolný voči tvorbe trhlin.

#### Technické dáta:

<b>Báza</b>	hmota na báze sadry s vláknami
<b>Zámesový pomer</b>	1 kg zmesi na 0,4l vody
<b>Doba spracovateľnosti</b>	50 minút
<b>Spotreba pri plošnej aplikácii</b>	cca 1-1,5 kg/m <sup>2</sup> (podľa hrúbosti podkladu)
<b>Zrornosť</b>	0-40 µm
<b>Doporučená vrstva pre strekovanie</b>	1 mm (v jednej vrstve)
<b>Priľnavosť k podkladu (sadrokartónová doska)</b>	min. 0,5 MPa
<b>Reakcia na oheň (EN 13963, 4.1.)</b>	A1



#### Charakteristika:

- prášková hmota na báze prírodnej sadry
- stierková hmota vystužená vláknami
- ľahko sa spracováva a aplikuje
- vytvára pevný spoj vysoko odolný voči tvorbe trhlin
- nezmršťuje sa, ani nepraská

#### Príklady použitia:

- spoje sadrokartónových dosiek bez nutnosti použitia armovacej pásky alebo bandáže
- plošné tmelenie a vyrovnávanie spojov a nerovností sadrokartónových dosiek
- lokálne aj plošné vyrovnávanie stien a stropov
- úprava povrchov vláknocementových, drevo-cementových a sadro-vláknitých dosiek

#### Prevedenie:

Farba: biela

Balenie: papierové vrecia s PE vložkou 5 kg, 20 kg

#### Skladovateľnosť:

V neotvorenom obale na suchom a vetranom mieste pri teplote od + 5 ° C do + 25 ° C 12 mesiacov od dátumu výroby. Chráňte pred dažďom a vlhkosťou!

#### Pracovný postup:

##### Príprava povrchu:

Podklad musí byť dostatočne vyzretý, čistý, suchý, súdržný bez prachu, mastnoty, výkvetov a iných nečistôt, ktoré by mohli znížiť priľnavosť tmelu k podkladu. Prípadné zvyšky starých náterov oškrabte, nerovnosti odstráňte murárskym škrabákom. Podklad nesmie byť premrznutý.

##### Príprava hmoty:

Suchú zmes vsypte do predpísaného množstva vody (1 kg zmesi do 0,4 l vody). Ihneď dôkladne premiešajte do homogénnej hmoty bez hrudiek. Nanášajte špachtľou alebo nerezovým hladidlom. Pripravenú hmotu spracujte do 50 minút. Do rozmiešanej zmesi už nepridávajte vodu! Pracovná teplota: nad + 5 ° C

**Úprava povrchu:** Hodinu po nanesení možné povrch nahrubo upraviť jeho zoškrabaním. Po vytvrdnutí možno brúsiť brúsnym plátnom alebo brúsnou mriežkou.

#### Bezpečnosť:

Dodržiujte bežné podmienky hygieny a bezpečnosti práce. Ďalšie informácie viď bezpečnostný list výrobku a údaje na etikete.

Spárovací tmel pro sádrové desky EN 13963

Ruční zpracování

Rychlé tunutí


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

Poznámka: Informácie obsiahnuté v tomto dokumente sú výsledkom našich skúšok aj skúseností a boli uvedené v dobrej viere. Vzhľadom na rôznorodosť súčasných materiálov a povahy ich povrchov v kombinácii s veľkým množstvom možných aplikácií, ktoré sú mimo našu kontrolu, nemôžeme prijať zodpovednosť za dosiahnuté výsledky ani niešť záruky nad rámec uvedených informácií. V každom prípade odporúčame vopred vyskúšať vhodnosť materiálu pre každú jednotlivú aplikáciu.