



Technický list 08.70A Sklená bandáž na sadrokartón

Výrobok Výztužná páska so sklenými vláknami určená na vkladanie rohových spojov a napojovacích špár sadrokartónových konštrukcií.

Vlastnosti

- Okamžite a rýchle použiteľná;
- Zvýšená pevnosť v ťahu;
- Zvyšuje odolnosť sadrokartónovej konštrukcie pri plochách so zvýšeným namáhaním;

Použitie

- Zvýšenie pevnosti namáhaných plôch ako sú: oblasti otvorov pre okná, dvere, svietidlá;
- Zvýšenie pevnosti tmelených spojov sadrokartónových konštrukcií;
- Vystuženie pozdĺžnych špár priečok, jednoduchých a zdvojených konštrukcií;
- Vystuženie pozdĺžnych špár stropných podhládov a opláštenie podkroví;
- Vystuženie vnútorných a vonkajších rohov;
- Vystuženie všetkých špár konštrukcií s požiadavkou na požiaru odolnosť a nepriezvučnosť;

Balenie Šírka 50mm x dĺžka 25m, gramáž 25g
Šírka 50mm x dĺžka 25m, gramáž 35g

Farba Biela

Technické údaje

Nosný materiál	-	sklenou výstužou so spojivom umelej živice PAC
Lepidlo		bez lepidla
Hmotnosť	g/m ²	35,0 (10%)
Priemer vlákna	µm	10 - 11
Dĺžka vlákna	mm	6
Pevnosť v ťahu – pozdĺžny smer vlákna	N/50mm	> 100
Pevnosť v ťahu – priečny smer vlákna	N/50mm	> 80
Teplná odolnosť	°C	-35 / +90 (po aplikácii)
Aplikačná teplota	°C	+10 / +40
Skladovateľnosť	mesiace	24 (pri teplotách od +10°C do +35°C)

Pokyny Z dôvodu dodržania mechanických vlastností konštrukcie, prípadne zvukovej ochrany tzv. nepriezvučnosti je zásadne nutné tmeliť všetky vrstvy opláštenia, riadne v plnej hrúbke opláštenia – pri skosených hranách dosiek nutné úplne vyplniť koreň špáry. Výstužná páska so sklenými vláknami sa vkladá do tenkej vrstvy čerstvého tmelu a bez použitia ďalšieho tmelu sa zahradí suchou špachtľou. Po vytvrdnutí tmelu prevedieme ďalšie tmelenie.

Aktualizácia Aktualizované dňa: 23.07.2006 Vyhotovené dňa: 20.12.2004

Výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje sú založené na objektívnom testovaní, našich skúsenostiach, výskume a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu firma nemôže poznať najrôznejšie použitie, kde a za akých podmienok bude výrobok aplikovaný, ani použité metódy aplikácie, preto neposkytuje za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií. Uvedené údaje sú všeobecného charakteru. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.

stavebná chémia profesionálov

Sídlo: Polianky 17, 844 31 Bratislava, **Poštový kontakt - prevádzka:** Logistické centrum, Priemyselná 1, 900 21 Svätý Jur, tel.: 02/44971010, fax: 02/44971540

Bankové spojenie: Tatra Banka a.s., č.ú. 2623251163/ 1100
IČO: 35740141, DIČ: 2020211149, IČ DPH: SK2020211149