



Technický list 06.68b Lepidlo na PVC krytiny V7508

Výrobok Jednozložkové bezrozpúšťadlové lepidlo, na báze akrylátovej disperzie polymérov a špeciálnych aditív. Vytvrdzuje odparením vody, vytvára trvalo pevný, elastický spoj.

Vlastnosti

- Jednoduchá aplikácia, ľahká rozštiepatelnosť, bez rozpúšťadiel;
- Vysoká priľnavosť k nasiakavým materiálom;
- Nehorľavé, netoxické a zdravotne nezávadné.

Použitie

- Všetky PVC a CV krytiny, guma a iné materiály na podklady (betón, murivo, omietku, sadru, anhydrit, drevotrieskové, drevovláknité a cementotrieskové dosky);
- Lepenie materiálov z polystyrénu, polyuretánu apod.;

Balenie Téglik 1 kg, kýblik 5 kg, 25 kg
Farba Biela

Technické údaje

Základ	-	vodná disperzia makromolekulárnych látok s prísadou špeciálnych aditív
Konzistencia	-	tekutá
Hustota	g/cm ³	1,50 – 1,70
Obsah sušiny	%	77 - 82
Viskozita Brookfield	mPas	35000 - 60000
pH	-	7,7 – 8,5
Tepelná odolnosť	°C	- 20 / +100 po vytvrdení
Tepelná odolnosť	°C	- 10 krátkodobé premrznutie
Aplikačná teplota	°C	+15 / +30
Otvorený čas	min	≈ 1 - 6 pri 20°C / 50% rel. vlhk.
Úplné vytvrdenie	hod	24 - 72
Možnosť pretierať po vytvrdení	-	áno akrylátovými farbami
Pevnosť v odlúpnutí	MPa	2,06 PVC podlahovina + CETRIS
Pevnosť v šmyku	MPa	1,15 PVC podlahovina + obklad
Skladovateľnosť	mesiace	24 Pri teplotách od +10°C do +25°C, pri doprave chrániť pred mrazom.
Spotreba	g/m ²	300 - 350 (podľa nasiakavosti a rovnosti podkladu pri hr. 1 mm súvislej vrstvy)

Obmedzenie Mimo iné nie je vhodné pre použitie na PE, PP, bitumén a teflon.

Podklad Musí byť čistý, suchý, pevný, bez voľných častíc prachu, masntôt a oleja.

Ošetrovanie (príprava podkladu) Povrch podkladu musí byť zbavený prachu, nečistôt, masntých škvŕn, škvŕn od náterových hmôt a asfaltu. Veľmi nasiakavé podklady odporúčame opatriť Penetračným náterom S-T70. Podklad pri aplikácii nesmie byť mokry. Povolená vlhkosť podkladu: betón 4%, anhydrit 3%, drevo a aglomerované drevené materiály 10%.

Pokyny Lepidlo nanášajte plošne na jednu stranu lepenej plochy vhodnou zubovou stierkou 1,5 – 3,0 mm (A2 alebo A3) pri teplote podkladu a prostredia min. 15°C, spravidla v šírke podlahového povlaku alebo na celú plochu. Otvorená doba lepidla je 1-6 minút. Podľa možností prevedte zaťaženie lepeného spoje. Úplné vytvrdenie po 24-72 hodinách (podľa nasiakavosti podkladu a hrúbke lepidla).



Technický list 06.68b Lepidlo na PVC krytiny V7508

Upozornenie	Chráňte pred mrazom! V prípade premrznutí lepidlo zhustne. Pred použitím je nutná teplota pri 20°C.
Čistenie	Materiál: ihneď vodou Ruky: pasta na ruky, mydlo a voda
Bezpečnosť	Vid' «Bezpečnostný list 06.68»
Aktualizácia	Aktualizované dňa: 03.010.2011 Vyhotovené dňa: 18.03.2010

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