

Popis

Viskózne lepidlo na báze syntetických kaučukov a živíc.

Forma dodania

- 4,7 kg lepidla v plechovej dóze

Technická špecifikácia

Vlastnosti	Klasifikácia
Báza	syntetický kaučuk
Systém	fyzikálne vytvrdnutie
Objemová hmotnosť (pri 20 °C)	cca 0,82 g/cm ³
Spotreba	0,5 kg/m ²
Vytvorenie pevného spoja	do 24-48 hod.
Rýchlosť schnutia	cca 20 min (pri +20 °C a 60 % R.V.V.)
Aplikačná teplota	+5 °C až +35 °C
Tepelná odolnosť	-20°C až +80 °C
Skladovacia teplota	+10°C až +25 °C
Doba skladovania	12 mesiacov

Príprava

- Podkladové plochy musia byť suché, odmastnené, bez prachu a voľných častíc, ktoré by negatívne ovplyvnili príľnavosť
- Na porézne materiály napr. betón, penosilikát, omietky použite primer illbruck
- Na odmastnenie fólie použite čistič AA404

Primer

- Ako impregnáciu použite lepidlo CT113 zriedené s toluénom v pomere 1 diel lepidla na 2 až 3 diely toluénu
- Primer nanášajte na porézny materiál štetcom alebo valčekom po celej ploche následne lepeného spoja
- Aplikácia lepidla je možná až po úplnom zaschnutí primeru (cca 10-30 minút). Primer riedte v samostatnej nádobe, zvyšky primeru nikdy nevyliievajte naspäť do lepidla
- Použitím primeru sa pri savých povrchoch dosiahne nielen lepšia príľnavosť fólie, ale aj zníženie spotreby lepidla a predĺženie doby spracovateľnosti, čo je prínosom hlavne v letnom období



CT113

Kontaktne fasádne lepidlo



illbruck CT113 kontaktné fasádne lepidlo je špeciálne lepidlo určené na kontaktné lepenie fólií illbruck ME220 a illbruck ME210 najmä vo fasádnych aplikáciách na podklady z dreva, kovov, muriva a ďalšie stavebné materiály s ktorými je produkt kompatibilný.

Hlavné výhody

- kontaktné lepidlo - okamžitá únosnosť spoja
- excelentná odolnosť voči starnutiu
- pevný a elastický spoj
- dobrá odolnosť voči teplotným zmenám a vode
- vysoká pevnosť bezprostredne po aplikácii

Spracovanie

- Pred aplikáciou je potrebné lepidlo dôkladne premiešať, aby sa obe zmesi premiešali
- Potom je lepidlo pripravené na aplikáciu valčekom alebo štetcom v rovnomerných vrstvách na obe lepené plochy
- Po nanesení na obe lepené plochy sa lepidlo ponechá odvetrať cca 15 minút (dotykový test) - dôležité na dosiahnutie pevného spoja
- Po odvetraní sa obe lepené plochy spoja a vrchná fólia sa pritlačí pomocou prítlačného valčeka
- Do doby úplnej únosnosti lepidla je potrebné fólie dočasne fixovať
- Odporúčaná šírka lepeného spoja medzi fóliami a poréznym materiálom (betón, tehla atď.) je 10 cm
- V prípade nežiaduceho tuhnutia lepidla pri spracovaní je možné ho zriediť toluénom, avšak len na pôvodnú tekutosť! Nutné premiešať do homogénneho stavu! Maximálny podiel riedidla nesmie presiahnuť 10%

Potrebné pomôcky

- Na aplikáciu je potrebný štetec alebo valček, riedidlo na vyčistenie (napr. toluén), vhodný predmet na premiešanie lepidla, illbruck prítlačný valček, nádoba na rozriedenie lepidla, toluén

Dôležité upozornenie

Kvôli riedidlám obsiahnutých v lepidle môže dôjsť k poškodeniu alebo sfarbeniu podkladu pri aplikácii na plasty, polystyrén, asfaltové pásy. Lepidlo nie je vhodné na priamu aplikáciu na polystyrén a asfaltové pásy. Pri práci nefajčite, používajte len v dobre odvetraných priestoroch.

Tipy:

Prechody fólií na asfaltové alebo PVC pásy hydroizolácie riešte pomocou vloženého prechodového plechu. Lepidlá fólií však nemusia byť kompatibilné s týmito druhmi materiálu, a teda nie je možné zaručiť vodotesný spoj v ich priamom napojení.

Technický servis

Na vyžiadanie je k dispozícii neustála technická podpora.

Dodatočné informácie

Vyššie uvedené informácie sú poskytnuté podľa našich najlepších znalostí. Po celú dobu si vyhradzuje právo na zmenu receptúry nášho

produktu. Kúpajúci by si mal vyžiadať najaktuálnejšie informácie k vyššie zmienenu produktu. Aplikácie, ako aj podmienky počas aplikácie, nemáme pod kontrolou, a preto zodpovednosť za ne nesiete vy. Nepreberáme zodpovednosť plynúcu z tohto technického listu. Dodávky sa riadia výlučne našimi všeobecnými dodacími a platobnými podmienkami.



Tremco CPG s.r.o. - organizačná zložka
Vieska 536
965 01 Ladomerská Vieska
tel.: +421 45 672 2460
predaj@cpg-europe.com