

Popis

Viskózní lepidlo na bázi syntetických kaučuků a pryskyřic.

Forma dodání

- 4,7 kg lepidla v plechové dóze (obsah 5 L)

Technická specifikace

Vlastnosti	Klasifikace
Báze	syntetický kaučuk
Systém	fyzikální tvrdnutí
Objemová hmotnost (při 20 °C)	cca 0.82 g/cm ³
Spotřeba	0.5 kg/m ²
Vytvoření pevného spoje	do 24-48 hod
Rychlost schnutí (odvětrání rozpouštědla/zaschnutí lepidla)	cca 10-20 min. (při +20 °C a 60 % R.V.V.)
Aplikační teplota	+5 °C až +35 °C
Teplotní odolnost	-20°C až +80 °C
Skladovací teplota	+5°C až +25 °C
Doba skladování	12 měsíců

Příprava

- Podkladní plochy musí být suché, odmaštěné, bez prachu a volných částic, které by negativně ovlivňovaly přilnavost.
- Na porézní materiály např. beton, pěnosiilikát, omítky použijte illbruck Primer.
- Pro odmaštění fólie lze použít produkt čistič AA404

Primer

- Jako impregnaci použijte naředěné lepidlo CT113 s Toluénem v poměru 1 díl lepidla na 2 až 3 díly Toluenu.
- PRIMER nanášíte na porézní materiál štětcem nebo válečkem v celé ploše následného lepeného spoje.
- Aplikace lepidla je možná až po plném zaschnutí PRIMERU (cca 10–30 min). PRIMER rozřeďte v samostatné nádobě, zbylý PRIMER nikdy nevlévejte zpět do lepidla.
- Použitím Primeru pro fólie se u savých površích dosáhne nejen lepší přilnavosti, ale i snížení spotřeby lepidla a podstatného prodloužení doby zpracovatelnosti, což je žádoucí zejména v letním období.



CT113

Kontaktní fasádní lepidlo



illbruck CT113 kontaktní fasádní lepidlo je speciální lepidlo určené pro kontaktní lepení fólií illbruck ME220 a illbruck ME210 zejména ve fasádních aplikacích k podkladům ze dřeva, kovů, zdíva a dalším stavebním materiálům se kterými je produkt snášenlivý.

Hlavní výhody

- **Kontaktní lepidlo - okamžitá únosnost spoje**
- excelentní odolnost vůči stárnutí
- pevný a elastický spoj
- dobrá odolnost vůči teplotním změnám a vodě
- vysoká pevnost bezprostředně po aplikaci

Zpracování

- Zpracování Před aplikací je nutné lepidlo důkladně promíchat, aby došlo k řádnému promísení směsi.
- Lepidlo je poté připraveno k aplikaci válečkem či štětcem na obě lepené plochy, ve stejnoměrných vrstvách.
- Po nanesení na obě lepené plochy se lepidlo ponechá tzv. odvětrat cca 15 minut (dotykový test). Toto je velmi důležité pro dosažení pevného spoje.
- Po zavaznutí se obě lepené plochy spojí a vrchní fólie přitlačí pomocí illbruck přítlačného válečku.
- Je vhodné fólie dočasně fixovat do doby úplné únosnosti lepidla.
- Doporučená šíře lepeného spoje mezi fóliemi a porézními materiály (beton, cihla atd.) je 10 cm.
- V případě nežádoucího tuhnutí lepidla při zpracování jej lze naředit toulenem, ale pouze na původní tekutost! Nutno promíchat do homogenního stavu! Maximální podíl ředidla nesmí přesáhnout 10%.

Tipy: Přechody fólií na asfaltové nebo PVC pásy hydroizolace řešte pomocí vloženého přechodového plechu. Lepidla fólií nemusí být kompatibilní s těmito materiály, není tak možno zaručit vodotěsný spoj v jejich přímém napojení.

Potřebné pomůcky

- K instalaci je zapotřebí štětce či válečku, ředidla pro jejich vyčištění (např. toluen), vhodný předmět pro promísení lepidla před aplikací, illbruck přítlačný váleček, nádoba na rozředění lepidla, toluen.

Důležité upozornění

Použití s PVC, asfaltovými a bitumenovými podklady by mělo být potvrzeno technickým oddělením. V případě potřeby nás proto kontaktujte. Lepidlo není vhodné pro přímou aplikaci na polystyren.

Při práci nekuřte, používejte pouze v dobře odvětraných prostorách.

Technický servis

Na vyžádání je k dispozici technický servis. V případě potřeby dalších informací nás kontaktujte.

Dodatečné informace

Výše uvedené informace jsou poskytnuty podle našich nejlepších znalostí. Po celou dobu si vyhrazujeme právo na změnu receptury našeho produktu. Kupující by si měl vyžádat nejaktuálnější informace k výše zmíněnému produktu.

Aplikace, jakož i podmínky během aplikace nemáme pod kontrolou, a proto odpovědnost za ně nese uživatel. Nepřebíráme odpovědnost

plynoucí z tohoto technického listu. Dodávky se řídí výlučně našimi všeobecnými dodacími a platebními podmínkami.



Tremco CPG s.r.o.
IČO: 15 89 08 13
Slezská 2526/113
130 00 Praha 3,
Tel +420 296 565 333
prodej@cpg-europe.com