

Popis

Vysoce kvalitní lepidlo na hybridní bázi. Produkt vytvrzuje při kontaktu se vzdušnou vlhkostí.

Forma dodání

- 310 ml / kartuše, 12 ks v kartónu
- 600 ml / salámy, 20 ks v kartónu

Technická specifikace

Vlastnost	Norma	Klasifikace
Báze		hybridní
Maximální dovolené přetvoření		25%
Systém	ISO 9046	chemické vytvrzování
Rychlost vytvrzení		cca 3 mm za prvních 24 hodin
Vytvoření povrchové slupky		cca 25 minut
Objemová hmotnost	DIN 52451- 1.6 g/cm ³ A	
Pevnost v tahu	DIN 53 504	cca 1,2 N/mm ²
Protážení při přetržení	DIN 53 504	cca 380%
Shore-A	DIN 53 505	cca 30
E-Modul		cca 0,4 N/mm ²
Teplotní odolnost		-30 °C až +90 °C
Doba skladování		12 měsíců v neotevřeném originálním balení
Skladovací teplota		+5°C až +25°C
Aplikační teplota		+5 °C až +45 °C

Zpracování

- Podkladní plochy musí být čisté, bez volných částic, mastnoty nebo námrazy. Lepidlem na fólie mohou být vyrovnávány větší nerovnosti stavebního prvku.
- Hrubé vypukliny anebo prohlubně napřed vytmelit.
- Nedoporučujeme užití u aplikací nebo detailu, které jsou trvale zatíženy vlhkostí nebo přímo vodou (bazény apod.).
- Produkt neobsahuje žádná rozpouštědla, a proto je možné aplikovat na EPS i XPS.
- Doporučujeme nicméně provést předem vlastní zkoušky přilnavosti.
- V případě potřeby použijte pro zvýšení přilnavosti lepidla k podkladu impregnaci AT140 nebo AT150, viz Tabulka použití primerů.

Cištění

Čerstvý materiál lze odstranit čisticími ubrousky, čističem AA404 nebo acetonem či produkty na acetonové bázi. Vytvrzený materiál jde odstranit pouze mechanicky nožem, škrabkou apod.



SP025

Lepidlo okenních fólií



Dlouhodobě elastické lepidlo určené pro fixaci okenních fólií k podkladům jako jsou zdivo, beton, pórobeton, vápenopísková cihla, dřevotříska, OSB deska a další. Materiál je vysoce ekologicky šetrný, při aplikaci bez zápachu a velmi dobře zpracovatelný.

Hlavní výhody

- výrobně odolává působení vody a povětrnosti
- zcela ekologický produkt, bez rozpouštědel
- bez zápachu při zpracování
- snadno zpracovatelný
- přetíratelný

Tabulka prumerů

Povrch	Doporučení
ABS	+, AT150
Akrylové sklo	+, AT150
Hliník	+
Mosaz	+
Beton AT140	AT140
Měď	+
Eloxovaný hliník	+, AT150
Sklo	+
Tvrzené PVC	AT150, AT160
Pozink	+
Kov	+
Polyamid	+
Polyester zpevněný skelným vláknem	+
Polypropylen	-
Práškový lak - nutné vyzkoušet	+
Střešní taška	AT140
Sanitární akryl	+, AT150
Ocel	+, AT150
Dlaždice	+
Dlaždice - pokládková strana	AT140

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 illbruck s.r.o.
 IČO: 15 89 08 13
 Slezská 2526/113
 130 00 Praha 3,
 Tel (+420) 296 565 333