

Technický list

SP025

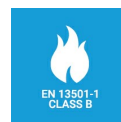
MEMBRANE ADHESIVE

Lepidlo na fólie a membrány

21-05-2024 / V 2

Popis

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



Přednosti produktu

- výborně odolává působení vody a povětrnosti
- zcela ekologický produkt, bez rozpouštědel
- bez zápachu při zpracování
- třída 20HM dle ČSN EN 15651-1
- přetíratelný

Účel použití

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

Balení

310 ml / kartuše, 12 ks v kartónu

600 ml / salámy, 20 ks v kartónu

Technická specifikace

Chemická báze		hybridní polymer
Reakce na oheň	ISO 9046	B -s1,d0
Aplikační teplota		+5 °C až +40 °C
Dlouhodobá teplotní odolnost	EN ISO 8339, metoda A	-40 °C až +90 °C
Prodloužení při přetržení	EN ISO 8339, metoda A	cca 240%
Tvrdość Shore A	DIN 53 505	cca 30
Skladování (v suché místnosti a neotevřené)		12 měsíců v neotevřeném originálním balení

Aplikace

- 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.).

Technický list

SP025

MEMBRANE ADHESIVE

- 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.

Čištění nářadí

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

Nedoporučuje se používat na polyetylen, silikon, butyl, pryž, neopren nebo EPDM. Je třeba se vyhnout kontaktu s asfaltovými pásy a dehtovými podklady. Kontakt s přírodním kamenem může vést ke změně barvy přírodního kamene.

Technický list

SP025

MEMBRANE ADHESIVE

Certifikace

