

illbruck Festix MT 11 Montážní lepidlo Eco

Popis

Montážní lepidlo pro lepení :

- lišt a latí na dřevo, kámen, beton, omítku a lepení prken, soklových lišt a dřevěných prahů
- deskových materiálů jako například tvrdých panelů, třískových a stropních desek atd.
- izolačních desek z polystyrenu, polyuretanu
- přírodního kamene a keramického obkladu

Materiál

Univerzální montážní lepidlo na bázi syntetické pryskyřičné disperze, neobsahující rozpouštědla.

Vlastnosti

- bez rozpouštědel a téměř bez zápachu
- trvale elastický
- jednoduchá aplikace (není vláknitý)
- dobrá aplikovatelnost na vertikální povrchy

Barva

- špinavě bílá

Balení

310 ml - kartuše



illbruck Festix MT 11 Montážní lepidlo Eco

Technická data

	Klasifikace
Báze	polymer (disperze)
Vytvrzení	fyzikální tvrdnutí
Hustota	cca. 1,35 – 1,40 g/cm ³
Viskozita	pastovitá
Tuhý materiál	cca. 74 %
Otevřený čas	max. 20 min. při +23 °C, 60 % R.V.
Doba vytvrzování	24–72 hodin v závislosti na teplotě a pórovitosti materiálu
Absorpce vody	absorbuje vodu, přičemž se může objevit nabobtnání lepidla; po nabobtnání by mohlo docházet k snížení mechanických parametrů lepidla
Teplotní odolnost	– 20 °C až +60 °C
Spotřeba	400–1000 g/m ² v závislosti na hladkosti podkladu
Úplné vytvrzení	cca. 24 hod.
Bod vzplanutí	> +100 °C
Doba použitelnosti	12 měsíců (v neotevřeném originálním balení v suchu, chladu, nikoli v mrazu)

Pokyny k aplikaci – MT 11 Montážní lepidlo Eco

Aplikační teplota

Okolní teplota : +5 °C až +30 °C

Příprava podkladu

- podkladní plocha by měla být čistá, suchá, zbavená prachu a nečistot
- v případě podkladních povrchů jako jsou dlaždice, obkladačky a rozličné syntetické materiály by jedna z lepených ploch měla být porézní

Zpracování

- Zpracování lepidla je možné mechanickou nebo vzduchovou pistolí.
- Lepidlo by mělo být aplikováno rovnoměrně bodově nebo v housenkách.
- Lepený materiál aplikovat posuvným pohybem (smýknutím) k podkladu, poté materiál přitlačit a dorazit mechanicky k podkladu.
- Těžké objekty by měly být mechanicky zajištěny (svorkovány) nebo podepřeny.
- V případě lepení na vertikálně situované podklady by smýkavý pohyb lepeného materiálu měl být vykonán ze shora dolů.
- Neodtrhávat podkladní bloky v případě chybné aplikace, ale opravit vzájemnou pozici materiálů smýkavým pohybem.

Čištění

Okamžitě odstraňte nadbytečné čerstvé lepidlo vodou. Vytvrzený materiál lze odstranit pouze mechanicky.

Servis

V případě potřeby dalších informací nás kontaktujte.

Bezpečnostní pokyny

Viz. bezpečnostní list.

Dodatečné informace

Výše uvedené údaje představují pouze obecné pokyny. Vzhledem k podmínkám zpracování a použití, které nemůžeme ovlivnit a velkému množství nejrůznějších materiálů je nutno provést dostatečný počet vlastních pokusů. Ručení a záruku za konkrétní výsledky aplikace nelze proto z údajů a pokynů obsažených v tomto technickém listě vyvozovat. Při sestavování tohoto technického listu jsme zohlednili současný stav technického vývoje na základě našich zkušeností.