

Popis

Fólie je tvořena tkanou látkou odolnou proti přetržení a polyethylenovým kopolymerem. Produkt je vybaven samolepicí vrstvou určenou pro aplikaci na otvorovou výplň. K upevnění fólie na zdivo se používá SP025. Při lepení fólie na rámy, pokud je její šířka větší než 100mm, je zapotřebí spoj pojistit také s SP025.

Provedení

Rozměry (mm) Provedení EW	Balení v kartonu (ks)	Obsah balení (m)
70	5	250
100	3	150
150	2	100
200	2	100
250	1	50
300	1	50
350	1	50
400	1	50

Forma dodání

Fólie navinutá do role

Technická specifikace

Vlastnosti	Norma	Klasifikace
Třída hořlavosti	DIN 4102	B2 (ABP P-NDS04-776)
Difúzně ekvivalentní tloušťka vzduchové vrstvy	EN ISO 12 572	sd mezi 0,3 m až 20 m vzduchové vrstvy v závislosti na průměrné vlhkosti vzduchu
Minimální lepidlost samolepicí vrstvy	AFERA 4001 P11	12 N/25 mm
Odolnost proti hnanému dešti	DIN EN 1027	600 Pa
Omitatelnost		na lícové straně
Odolnost UV záření		12 měsíců (pouze lícová strana fólie)
Vodotěsnost	EN20811	třída W1, (cca 2000 Pa)
Teplotní odolnost		-40 °C až +80 °C
Aplikační teplota		+5 °C až +45 °C
Skladovací doba		12 měsíců

Příprava

Neporézní podklady musí být nosné, suché, zbavené prachu a nečistot. Pro dokonalé očištění používejte AA404. Savé podkladní plochy zbavte ometením všech volných částic a prachu. Hrubě porušené podklady sanujte pomocí PR005 Tepelně izolační malty. Savé a sprašné podklady doporučujeme impregnovat s ME902 Sprejový B&B Primer.

Zpracování

Upevnění fólie na rám výplně



ME501

TwinAktiv HI



2=1



TwinAktiv HI má oproti standardní verzi TwinAktiv prodlouženou dobu UV stability a je výrazně odolnější vůči mechanickému poškození. Z těchto důvodů je fólie hlavně určena pro utěsnění interiérové i exteriérové strany připojovací spáry oken, pásových oken a fasádních prvků. Fólie má schopnost změnit svou těsnost vůči průchodu vodních par podle měnící se vlhkosti okolního prostředí. V provedení „EW“ je TwinAktiv HI aplikovatelná do všech běžných tvarů detailů.

Hlavní výhody

- **Jedna fólie pro interiér a exteriér**
- jedna fólie pro vnitřní i venkovní utěsnění spáry
- UV stabilní po dobu 9 měsíců
- vysoká odolnost materiálu proti protržení

- Odměříte potřebné množství fólie z role a ustříhnete jej.
- Vyčistíte podkladní plochu čističem AA404 naneseném na hadru nebo ubrousku.
- Přiložíte fólii ke konstrukci tak, aby její volný konec určený pro aplikaci SP025 bylo kam nalepit. Odstraňujete průběžně ochranný proužek samolepky a fólii lepte na připravený podklad.
- Proveďte finální fixaci fólie všech typů o šíři větší než 100mm pomocí SP025. Finální šířka spoje vytvořeného SP025 by měla být cca 2 cm. Doporučený průměr jedné housenkytmelu je cca 6 mm.
- Přitlačte fólii k podkladu přitlačným válečkem.
- Postupujte tímto způsobem dokud není fólie nalepena po všech stranách otvorové výplně.

Upevnění fólie na zdivo

- Odstraňte prach, volné části a nečistoty z povrchu kartáčem, smetákem nebo štětcem.
- Aplikujte na připravený podklad SP025 tak, aby po přitlačení fólie byla minimální šířka lepeného spoje 3 cm. Doporučený průměr jedné housenky tmelu je cca 9 mm.
- Přitlačte fólii k podkladu přitlačným válečkem.
- Zakryjte detail a fólii deskovým materiálem nebo fólii omítněte. Pozor! Omítnout lze pouze fólii z lícové textilní strany.

Důležité upozornění

Membrány mají dvě různé vrstvy: Venkovní potištěná syntetická textilie / Rubová hladká a lesklá vrstva. Vnitřní strana fólie musí být chráněna proti povětrnostním vlivům, jako je UV záření a působení pomalu odtékající nebo stojaté vody. A to jak po instalaci fólie, tak i při přepravě oken s předinstalovanou fólií apod. Kombinace těsnicích materiálů s jinými produkty může vést k jejich vzájemnému působení. Kompatibilitu je třeba v jednotlivých případech odzkoušet. Kompatibilita fólie a SP025 s běžnými stavebními materiály je všeobecně dobrá.

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 dodávkami 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