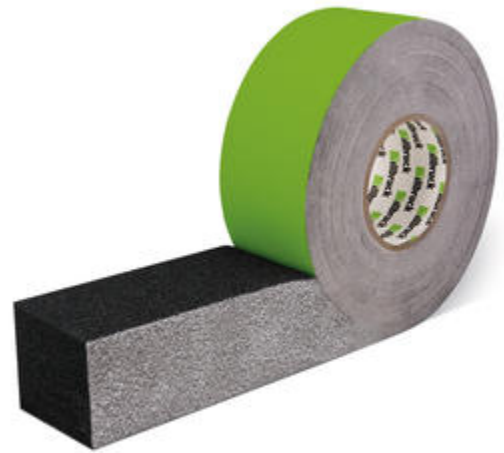


Popis

Měkčený pěnový polyuretan s otevřenými póry impregnovaný umělou pryskyřicí zpomalující hoření. Rozdílné vlastnosti týkající se difúze páry jsou dosaženy jednostrannou impregnací bočních ploch.

Forma dodání

- Páska je dodávána předstlačená v rolích, jednostranně potažená lepidlem.



Rozměry

Hloubka podkladního profilu/šířka pásky Použití (mm)	Metrů v roli	Metrů v kartonu
30	5-10	10
35	5-10	10
40	5-10	10
30	7-15	6.0
35	7-15	6.0
40	7-15	6.0
30	10-20	6.5
35	10-20	6.5
40	10-20	6.5

Technická specifikace

Vlastnosti	Norma	Klasifikace
Třída hořlavosti	DIN 4102	B2, normálně zápalný
Tepelná vodivost	DIN 52 612	$\lambda = 0,048 \text{ W/m} \cdot \text{K}$
Difúze vodních par (hodnota Sd)	DIN 18542	<0,5 m
Pokles tlaku páry		uvnitř těsnější díky impregnaci bočních ploch
Koeficient spárové průvzdušnosti	DIN 18542	$a < 0,1 \text{ m}^3/[\text{h} \cdot \text{m} \cdot (\text{daPa}) \cdot \text{n}]$
Těsnost proti přívalovému dešti	EN 1027	600 Pa
Vzduchová neprůzvučnost ve spáře 10 mm	EN ISO 717-1	45 dB
Snášlivost se stavebními materiály	DIN 18 542	zajištěna podle BG1, u výrobku s rozpouštědly nebo změkčovadly provést test kompatibility
Teplotní odolnost		-30 °C až +80 °C
Aplikační teplota		bez omezení
Skladovací doba		9 měsíců
Skladovací teplota		+1 °C až +20 °C

Příprava

Princip montáže

TP651

ILLMOD TRIO 600

illmod Trio FBA



illbruck illmod Trio FBA je impregnovaná komprimační multifunkční páska určená pro komplexní utěsnění parapetní spáry. Je vhodná zejména k utěsnění připojovacích dilatačních spár otvorových výplní. Vytvořený spoj je vodotěsný, vzduchotěsný a spára je také výrobně tepelně izolována. illmod Trio FBA je izolačním materiálem, který umožňuje utěsnění parapetní spáry pod podkladním profilem pouze jedním produktem a přitom stále platí princip „uvnitř těsněji než zvenku“. Produkt byl vyvinut pro extrémně rychlou a bezpečnou izolaci při montáži oken a dveří.

Hlavní výhody

- **Vysoká těsnost proti vodě**
- těsnost proti přívalovému dešti
- zpracování nezávislé na počasí
- jednoduchá a rychlá izolace oken v jednom pracovním kroku

- Multifunkční páska k utěsnění spár nahrazuje tři utěšňovací výrobky jedním. Před montáží okna se nalepí illmod Trio na spodní stranu rámu a spolu s oknem se zasadí do otvoru ve stěně. Drobné netěsnosti illmodu Trio FBA okolo nosných podložek na spodní straně dotěsníte pomocí illbruck SP025 Lepidlo okenních fólií.
- Montáž okna se provede běžným způsobem. Žádný další pracovní krok není třeba. Po expanzi pásky ve spáře dojde k utěsnění spáry okna.
- Pokud není podkladní plocha parapetního zdiva vyspádována a mohlo by docházet k zatížení pásky stojatou vodou, je potřeba tomuto bezpodmínečně zamezit. Buď vyspádovat dostatečně venkovní parapetní zdivo nebo opatřit illmod Trio FBA na venkovní straně vodotěsnou okenní fólií.

Potřebné pomůcky

- Potřebné pomůcky K položení je zapotřebí měřicí pásmo, nůžky nebo nůž.

Zpracování

- Po zjištění hloubky stavebního dílu a šířky spáry zvolte rozměr pásky v souladu s tabulkou.
- Otvor ve zdi nahrubo zbavte stavebních nečistot a zbytků malty. V oblasti utěšňování spáry je potřeba zdivo zarovnat maltou. Zejména jedná-li se o P+D zdící tvarovky apod.
- Rám okna očistěte s AC201 Čistič a separátor.
- Po otevření role odřízněte nadměrně zkomprimovaný začátek. Pásku nalepte samolepicí stranou na očištěný rám.
- Osadte okno do otvoru. U malých šířek spár se doporučuje navlhčení pásky.
- Dbejte na to, aby strana s práškovou světle šedou barvou směřovala dovnitř místnosti.

Důležité upozornění

Páska pro utěšňování spár se v rozích napojují natupo a dotěsníte s illbruck SP025 Lepidlo okenních fólií.. Zbylé role v otevřených kartonech zatižte, aby se zabránilo nabývání rolí na objemu směrem do boku. Při zpracování illmodu Trio FBA s těsnicími materiály, barvami, nátěry a přírodními kameny si vyžádejte informaci o kompatibilitě. Páska nesmí přijít do styku s chemikáliemi obsahující rozpouštědla nebo agresivní látky. Při nedodržení zasunutí pásky do spáry min. 2 mm může v některých případech docházet k negativním změnám vodotěsnosti pásky. V případě potřeby utěsnění spár, které jsou zároveň s vnější rovinou fasády, nás vždy kontaktujte a detail konzultujte.

Při mechanickém zatížení zabudované pásky obrusem apod. může docházet ke drolení materiálu na povrchu. Toto však nemá negativní vliv na funkčnost produktu a jeho vodotěsnost, elasticitu, UV stabilitu a tepelně technické vlastnosti. Jedná se pouze o estetickou záležitost.

Vyvarujte se průsaku hnané dešťové vody podél sousedních materiálů. Neošetřené dřevo nebo savé a porézní povrchy by měly být ošetřeny pomocí impregnace před instalací pásky.

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