

Technický list

## TP651 ILLMOD TRIO 600

05-12-2023 / V 1

### Popis

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



### Přednosti produktu

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

### Účel použití

illbruck illmod Trio FBA je impregnovaná komprimační multifunkční pánska 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 materiélem, 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.

### Balení

Páska je dodávána předstlačená v rolích, jednostranně potažená lepidlem.

### Technická specifikace

|   |              |   |
|---|--------------|---|
| Spárová průvzdúšnost                    | DIN 18542    | $a < 0,1 \text{ m}^3/[\text{h}\cdot\text{m}\cdot(\text{daPa})]$                           |
| Aplikační teplota                       |              | bez omezení   |
| Kompatibilita se stavebními materiály   | DIN 18 542   | zajištěna podle BG1, u výrobku s rozpouštědly nebo změkčovadly provést test kompatibility |
| Odolnost proti hnanému dešti            | EN 1027      | 600 Pa  |
| Třída hořlavosti                        | DIN 4102     | B2, normálně zápalný  |
| Skladování (v suché místo a neotevřené) |              | 9 měsíců  |
| Zvuková izolace                         | EN ISO 717-1 | 45 dB (ve spáře 10 mm)  |
| Teplotní odolnost                       |              | -30 °C až +80 °C  |
| Tepelná vodivost                        | DIN 52 612   | $\lambda = 0,048 \text{ W/m.K}$   |
| Difúze vodní páry                       |              | DIN 18542   |

Technický list

## TP651

### ILLMOD TRIO 600

#### Technická specifikace

Difúze vodních par, hodnota Sd externí

<0,5

#### Příprava

- Po zjištění hloubky stavebního dílu a šírky spáry zvolte rozměr pásky v souladu s tabulkou.
- Otvor ve zdi nahrubo zbabte stavebních nečistot a zbytků malty. V oblasti utěšňování spáry je potřeba zdvoj 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 šírek spár se doporučuje navlhčení pásky.
- Dbejte na to, aby strana s práškovou světle šedou barvou směřovala dovnitř místnosti.

Potřebné pomůcky:

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

#### Aplikace

Princip montáže:

- Multifunkční páiska 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 dotěsněte 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.

#### Upozornění

Páska pro utěšňování spár se v rozích napojují natupo a dotěsněte 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 těsnícími 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 list

## **TP651**

### **ILLMOD TRIO 600**



Tremco CPG s.r.o.  
Slezská 2526/113  
130 00 Praha 3  
Czechia  
+420 296 565 333  
[prodej@tremcocpg.com](mailto:prodej@tremcocpg.com)