

Materiál

Jednokomponentní pistolová polyuretanová pěna s hnacím plynem neobsahujícím freony, reagující vzdušnou vlhkostí. Pěna není UV odolná.

Provedení

Plechová dóza se závitem pro aplikační pistoli.

Technické informace

Vlastnosti	Norma	Klasifikace
Třída hořlavosti	DIN 4 102, část 1	B3
Objemová hmotnost	DIN 52 612	15 – 25 kg/m ³
Napěnění		minimální
Pevnost v tahu		65 kPa
Nelepivost (houseska 30 mm)		po 10 min
Řezatelnost (30 mm houseska)		po 40 min
Plně zatížitelná		24 hod
Vydatnost (volné napěnění, při 23 °C a 50 % R.V.)		až 18 m ve spáře 3x7 cm s AA270
Teplotná vodivost		0,036 W/m.k
Reakce na oheň	ČSN EN 13501-1	F
Aplikační teplota		-10 °C až +35 °C
Optimální teplota dózy		+10 °C až +30 °C
Skladovací teplota		v chladu (nikoli na mrazu), suchu, ve svislé poloze
Doba skladování		15 měsíců
Teplotní odolnost (dlouhodobá)		-40 °C až +90 °C

Příprava

1. Povrchy musí být zatížitelné, čisté, bez prachu, nečistot a námrazy.

Aplikace

1. Našroubujte na dózu aplikační pistoli, poté s dózou minimálně 20 krát silně zatřeste.
2. Dózu je třeba držet při aplikaci neustále dnem nahore.
3. Před aplikací podklad navlhčete, pokud je teplota vzduchu vyšší než +5 °C. Pěnu dávkujte uměřeně, spáry a dutiny zcela nevyplňujte (na cca 80 %), pěna zvětšuje svůj objem během vytvrzování. Pokud chcete dosáhnout minimálního napěnění pěny nevlhčete. Větší spáry než 8x2 cm vyplňte po vrstvách a před nanášením další vrstvy předchozí navlhčete. Docílíte tak lepšího průběhu vytvrzování pěny. Napěnění pěny však bude větší než bez vlhčení.

Čištění

K vyčištění pistole a skvrn od nevytvrzené pěny použijte illbruck AA290 PUR Čistič.

Upozornění

Pěnu užívat jen v dobře větratelných místnostech. Při aplikaci nekouřit! Uchovávejte mimo dosah dětí. Před aplikací je vhodné zakrýt přilehlé plochy. Nevytvrzená pěna lze po skončení aplikace vyčistit přípravkem PUR čističem nebo acetonem. Vytvrzenou pěnu je možno odstranit pouze mechanicky. Při transportu dóz s pěnou vozem mohou být ukládány pouze do kufru nebo úložného prostoru. V žádném případě nepřepřevážet dózy v kabině řidiče nebo zadním sedadle. Skladovat ve svislé poloze.



FM343

Nízkoexpanzní pěna Maxx celoroční



Použití

Unikátní polyuretanová pěna vyvinutá s důrazem na maximální rozměrovou stabilitu, minimální smrštění a postexpanzi. Pěna je vhodná pro celoroční využití. Produkt slouží jako tepelně a zvukově izolační materiál vhodný též pro lepení.

Hlavní přednosti

- **Celoroční použití**
- minimální napěnění
- aplikovatelnost od -10 °C
- výborná rozměrová stabilita
- excelentní řezatelnost a struktura pěny



illbruck i3 je patentovaným a certifikovaným těsnícím systémem pro normovanou montáž oken. Na funkčnost systému poskytuje Tremco illbruck záruku 10 let. Pro více informací nás kontaktujte.

FM343

Nízkoexpanzní pěna Maxx celoroční



Technický servis

V případě potřeby dalších informací nás kontaktujte.

Doplňující 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 nesete vy. Nepřebíráme odpovědnost plynoucí z tohoto technického listu. Dodávky se řídí výlučně našimi všeobecnými dodacími a platebními podmínkami



tremco illbruck s.r.o.
Slezská 2526/113
13000 Praha 3
Česká republika
T: +420 296 565 381
F: +420 296 565 300

prodej@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.cz