

Materiál

Nízkoexpanzní jednokomponentní 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
Objemová hmotnost	DIN 52 612	15–25 kg/m ³
Tepelná vodivost		0,036 W/m.K
Postexpanze (nevlhčený podklad)		Max. 50%
Nelepivost* (houseska 30 mm)		10 min
Řezatelnost* (30 mm houseska)		45 min
Plně zatížitelná		cca 24 hod
Vydatnost		až 19 m ve spáře 3x7 cm s AA255
Teplotní odolnost (dlouhodobá)		-40 °C až +90 °C
Aplikační teplota		-10 °C až +35 °C
Limitní teplota dózy		+5 °C až +30 °C
Optimální teplota dózy		+20 °C
Skladovací teplota		v chladu (nikoli na mrazu), suchu, ve svislé poloze
Doba skladování		12 měsíců

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. Dózu je třeba držet při aplikaci neustále dnem nahoře. Před aplikací podklad navlhčete, pokud je okolní teplota na +5 °C. Tok pěny regulujte pomocí spouště na aplikátoru. Pěnu dávkujte uměřeně, spáry a dutiny zcela nevyplňujte, pěna při vytvrzování zvětšuje svůj objem. Pokud chcete dosáhnout minimálního napětí pěny nevlhčete. Větší spáry než 8x2 cm vyplňujte po vrstvách a před nanášením další vrstvy předchozí navlhčete. Docílíte tak lepšího průběhu vytvrzování pěny a vnitřní struktury

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. Nevytvrzenou pěnu lze po skončení aplikace vyčistit přípravkem illbruck PUR čističem nebo acetonem. Vytvrzenou pěnu je možno odstranit pouze mechanicky. Při transportu dóz vozem mohou být ukládány dózy pouze do kufru nebo úložného prostoru. V žádném případě nepřevážet dózy v kabině řidiče nebo zadním sedadle. Skladovat ve svislé poloze dnem dopod. Další informace na etiketě a v bezpečnostním listu.



FM350

Perfekt pěna



Použití

FM350 Perfekt pěna je celoroční nízkoexpanzní polyuretanová pěna s vysokou výdajností a minimálním smrštěním po vytvrzení. Pěna je ideální pro utěsnění přípojovací spáry oken a dveří a utěsnění spár, otvorů a prostupů. Produkt slouží jako tepelně a zvukově izolační materiál a je též vhodný pro lepení. Pěna FM350 je zpracovatelná již od -10 °C.

Hlavní přednosti

- **Nízká expanze**
- vydatnost až 19 m ve spáře 3x7 cm s AA255
- aplikace od -10 °C
- výborná rozměrová stabilita
- excelentní přilnavost na většinu stavebních podkladů



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