

Technický list

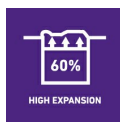
## FM365 MAX FOAM

Max pěna

05-12-2023 / V 1

### Popis

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



### Přednosti produktu

- Vyplňuje, lepí, izoluje
- Výdajnost 70 litrů dle interní metodiky
- Celoroční použití (do 0 °C)
- Dvojitý ventil
- Skladovatelnost 18 měsíců

### Účel použití

FM365 je celoroční PUR pěna s vysokou výdajností. Vhodná k vyplňování dutin, spár a prostupů a k univerzálnímu lepení širokého spektra stavebních materiálů.

### Balení

Plechová dóza se závitem pro aplikační pistoli/trubičku.

Objem dózy: 540 ml nebo 880 ml

### Technická specifikace

Prodloužení při přetržení	ČSN EN 17333-4	30%
Aplikační teplota		0 °C až +35
Schopnost nést zatížení		24 hod.
Řezatelnost (min)	ČSN EN 17333-3	45 min.
Reakce na oheň	ČSN EN 13 501-1	Třída F
Skladování (v suché místnosti a neotevřené)		18 měsíců ve svislé poloze
Nelepipost	ČSN EN 17333-3	8 min.
Dlouhodobá teplotní odolnost		-40 °C až +90 °C
Pevnost v tahu (za sucha)	ČSN EN 17333-4	cca 94 kPa
Tepelná vodivost	ČSN EN 12667	0,036 W/m.K
Objemová hustota	ČSN EN 17333-1	10-15 kg/m <sup>3</sup>

Technický list

## FM365 MAX FOAM

### Příprava

Povrchy musí být zatížitelné, čisté, bez prachu a nečistot

### Aplikace

- Pěnu před upotřebením 20x silně protřepejte.
- Odstraňte ochranné víčko a našroubujte ji na aplikační pistoli.
- Množství aplikované pěny ovládejte pomocí spouště na pistoli a regulačního šroubu.
- Dózu můžete vyprázdnit i pouze trubičkou AA210.
- AA210 nasadte na ventil a otočte ji o 90°.
- Množství vytlačované pěny ovládejte stiskem páčky na trubičce.
- Pěnu držte při aplikaci neustále ve svislé poloze, dnem vzhůru.
- Při nanášení pěny ve více vrstvách jednotlivé vrstvy vlhčete.
  
- Pěnu dávkujte uměřeně spáry a dutiny zcela nevyplňujte, pěna při vytvrzování zvětšuje svůj objem.
- Spáru vyplňte maximálně z cca 60 %.
- 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 náradí

K vyčištění pistole a skvrn od nevytvrzené pěny použijte illbruck AA290 PUR Čistič.  
Vytvrzenou pěnu lze odstranit pouze mechanicky.

### 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 vozem mohou být ukládány dózy pouze do kufru nebo úložného prostoru. V žádném případě nepřevážovat dózy v kabině řidiče nebo zadním sedadle. Skladovat ve svislé poloze dnem dopod. Další informace na etiketě a v bezpečnostním listu.



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