

## UNIVERSĀLĀS MONTĀŽAS PUTAS - LĪME FOME FLEX GLUE BLOCKS ADHESIVE FOAM

Īpašas gēla tehnoloģijas poliuretāna bāzes putas - līme celtniecības elementu, piemēram, celtniecības bloku, ķieģeļu, akmens, dabīgā akmens u.c. līmēšanai. Ļauj veikt mūrēšanas darbus ātrāk, ērtāk un bez putekļiem. Līmei raksturīga ļoti augsta līmes stiprība un ātra sākotnējā saķere. Saķeres spēks uz nobīdi sasniedz līdz 120 tonnas uz m<sup>2</sup>. Korekcijas laiks 2 minūtes. Darba vides temperatūra no +5 °C līdz +30 °C. Pilnībā sacietē pēc 24 stundām. Piemērota lietošanai ārdarbiem un iekšdarbiem.

### PRIEKŠROCĪBAS

- Spēcīga sākotnējā saķere jau pēc 15 minūtēm
- Saķeres spēks uz nobīdi līdz 120 spēka t/m<sup>2</sup>
- Darba temperatūra no +5 °C
- Patēriņš 55 m (2 cm šuve) vai 2,5 m<sup>3</sup> bloku
- Nav sekundārās izplešanās

### SALĪMĒ

- Vairumu celtniecības bloku veidu
- Akmeni

### LIETOJUMA NOZARES

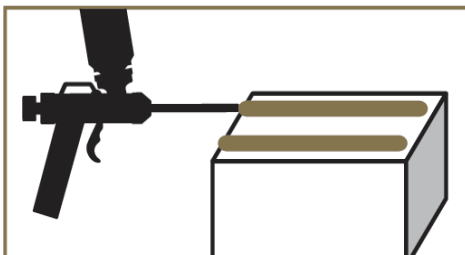
Celtniecības bloku un akmens līmēšana

**TEHNISKO DATU LAPA**
**TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS**

Rādītājs	Mērvienība	Vērtība
<b>Krāsa</b>		Pelēka
<b>Patēriņš (2 cm šuve)</b>	m	55
<b>Patēriņš m<sup>3</sup></b>	m	2,5
<b>Korekcijas laiks</b>	min	2
<b>Sākotnējā saķere</b>	min	15
<b>Plēvītes veidošanās laiks, pēc</b>	min	2
<b>Karstumizturība pēc sacietēšanas</b>	°C	-30 °C līdz +80 °C
<b>Darba temperatūra</b>	°C	+5 °C līdz +30 °C
<b>Saķeres spēks uz nobīdi</b>	spēka t/m <sup>2</sup>	120
<b>Saķeres spēks uz pārvāpumu</b>	spēka t/m <sup>2</sup>	80
<b>Tilpums</b>	ml	750
<b>Volume</b>	ml.	750

**NORĀDĪJUMI LIETOŠANAI**

Flakonu enerģiski sakratīt un pieskrūvēt pistoli. Rūpīgi notīrīt darba virsmu. Apvērst flakonu ar vārstu uz leju. Lai regulētu izsmidzināmo montāžas putu plūsmu, pagrieziet vārstu pistoles roktura aizmugurē. Pirmā bloku rinda jāizlīdzina parastajā veidā - ar sausā maisījuma līmes javu. Uzklāt līmes šuvi 1 cm attālumā no malas linijveidā, kā parādīts shēmā. Uzklāt līmi gan uz horizontālajām, gan vertikālajām virsmām. Kad līme ir nedaudz nosēdusies, nekavējoties savienot virsmas. Blokiem līdz 130 mm pietiek ar vienu šuvi. Lielākiem blokiem nepieciešamas divas šuves. Šuves biezums gāzbetona blokiem: 2-3 cm, kalibrētajiem keramikas blokiem: 5-6 cm.



Korekcijas laiks 2 minūtes. Sienu stūrus jāmontē atbilstoši bloku ražotāja norādījumiem. Pārsedzes jāliek pēc vispārpieņemtajām montāžas metodēm. Apkārtējās vides temperatūrai lietošanas laikā jābūt no +5°C līdz +30°C. Ja putas tiek izmantotas zemākās temperatūrās, flakonu nepieciešams uzsildīt līdz +18 °C, ievietojot to siltā ūdenī vai siltā telpā. Nesacietējušu putu tīrīšanai vislabāk piemērots putu tīrīšanas līdzeklis Fome Flex Foam Cleaner. Sacietējušas putas atdalīt mehāniski.

**UZGLABĀŠANAS NOSACĪJUMI**

Uzglabāt vertikālā stāvoklī sausā vietā no +5 °C līdz +25 °C. Derīguma termiņš - 18 mēneši no izgatavošanas datuma, ievērojot glabāšanas noteikumus. Sargāt flakonus no tiešas saules gaismas un nesakarsēt augstāk par +50 °C.

**TEHNISKO DATU LAPA****IĒPAKOJUMS**

1000 ml aerosola flakoni, materiāla tilpums 850 ml, 12 gab. iepakojumā

**DROŠĪBAS PASĀKUMI**

Pirms lietošanas ir jāiepazīstas ar šī produkta drošības datu lapu. Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma pie oficiālajiem izplatītājiem.

**ATKRITUMU APSAIMNIEKOŠANA**

Iepakojumu pilnībā iztukšot un atbilstoši utilizēt.