



POLYURETAANIVAHAHTOLIIMA HARKKOIHIN JA KIVIIN FOME FLEX GLUE BLOCKS ADHESIVE FOAM

Erikoispolyuretaanipohjainen, geelimäinen vaahtomuoviliima rakennuselementtien, kuten harkkojen, tiilien, kiven, luonnonkiven jne. liimaamiseen. Mahdollistaa muuraustyön nopeamman, miellyttävämmän ja pölyttömämmän suorittamisen. Erittäin korkeaa liimauslujuutta ja nopeaa alkutartuntaa omaava tuote. Leikkausliimausvoima jopa 120 tonnia neliometriä kohti. Oikaisuaika 2 minuuttia. Työympäristön lämpötila -5 °C:sta +30 °C:een

. Kovettuu täysin 24 tunnissa. Soveltuu ulko- ja sisäkäyttöön.

EDUT

- Vahva alkutartunta 15 minuutin kuluttua.
- Leikkausliimauslujuus jopa 120 tj/m².
- Työympäristön lämpötila jopa -5 °C:sta alkaen.
- Menekki 55 m. 2 cm:n saumaa, eli noin 10 m² harkkoja.
- Vaahtomuoviliima ei laajene lainkaan.

LIIMAA:

- Monenlaiset rakennusharkot.
- Kivi.

SOVELTUMISALUEET

Rakennusharkkojen ja kiven liimaaminen.

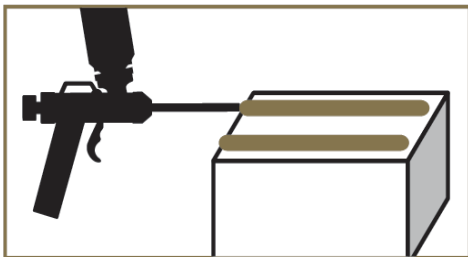
TEKNINEN TIEDOTE

TEKNISET TIEDOT

Indikaattori	Yksiköt	Arvo
Väri		Harmaa
Menekki (2 cm sauma)	m	55
Menekki harkkojen tilavuudesta	m ³	Jopa 3
Menekki harkkojen harkkojen pinta-alasta	m ²	Jopa 10
Oikaisuaika	min.	2
Alkutartunta	min.	15
Kalvon muodostumisaika	min.	2
Lämpötilan kestävyys jäähmettymisen jälkeen	°C	-30 °C - +80 °C
Työympäristön lämpötila	°C	-5 °C - +30 °C
Leikkauslujuus (tartuntavoima)	tj/m ²	120
Vetolujuus (tartuntavoima)	tj/m ²	80
Tilavuus	ml.	750

KÄYTTÖOHJEET

Ravista säiliötä voimakkaasti ja kierrä pistooli kiinni. Puhdista ja kostuta työskentelypinta perusteellisesti (vain ilman lämpötilan ollessa plussalla). Käännä säiliö venttiili alaspäin. Käännä pistoolikahvan päässä olevaa venttiiliä säätääksesi asennusvahdon ruiskutuksen virtausnopeutta. Ensimmäinen harkkorivi tasoitetaan tavalliseen tapaan kuivaliimalla. Ruiskuta liimasauva 1 cm:n välein kaistaleina kuvan mukaisesti. Ruiskuta liimaa sekä vaaka- että pystysuorille pinnoille. Paina pinnat yhteen välittömästi sen jälkeen, kun liima on hieman murentunut. Enintään 130 mm:n harkkoille riittää yksi sauma. Suuremmille harkkoille tarvitaan kaksi saumaa. Sauman paksuus huokobetoniharkkoissa on 2-3 cm. Kalibroittujen keraamisten harkkojen sauman paksuus on 5-6 cm.



Oikaisuaika 2 minuuttia. Seinäkulmat on tehtävä harkkojen valmistajan ohjeiden mukaisesti. Kamanoiden asennuksessa on noudatettava yleisesti hyväksytyt kamanoiden asennusmenetelmät. Käyttölämpötila -5 °C - +30 °C. Jos vaahtoa käytetään matalissa lämpötiloissa, säiliö on lämmitettävä +18°C:een asettamalla se lämpimään veteen tai lämpimään huoneeseen. Kuivaamattoman vaahton jäämät puhdistetaan parhaiten Fome Flex Foam Cleaner -vaahtonpuhdistusaineella. Kovettunut vaahto poistetaan mekaanisesti.

VARASTOINTIOLOSUHTEET

Säilytä pystyasennossa kuivassa paikassa +5 °C:n ja +25 °C:n välillä. Tuotteen säilyvyysaika on 18 kuukautta valmistuspäivästä, jos säilytysolosuhteita noudatetaan. Säilytä säiliöt suojassa suoralta auringonvalolta ja yli 50 °C:n lämmöltä.

TEKNINEN TIEDOTE**PAKKAUS**

1000 ml aerosolipullo, aineen tilavuus 750 ml, 12 kpl/laatikko.

TURVAOHJEET

Ennen käyttöä on luettava tuotteen käyttöturvallisuustiedotteet. Käyttöturvallisuustiedotteita on saatavilla pyynnöstä virallisilta jälleenmyyjiltä.

JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Tyhjennä pakkaus kokonaan ja hävitä vaatimusten mukaisesti.