

POLIURETANINIAI PUTŲ KLIJAI BLOKELIAMS IR AKMENIUI FOME FLEX GLUE BLOCKS ADHESIVE FOAM

Specialios poliuretano pagrindo įsigeriančios, gelio technologijos putos klijai, skirtos klijuoti statybiniais elementams, tokiems kaip, statybiniai blokeliai, plytos, akmuo, natūralus akmuo ir kt. Leidžia atlikti mūrijimo darbus greičiau, patogiau ir be dulkių. Pasižymi labai aukšta sukibimo jėga ir greitu pirminiu sukibimu. Šlyties sukibimo jėga net 120 tonų jėgos į m². Korekcijos laikas 2 minutės. Darbo aplinkos temperatūra nuo -5 °C iki +30 °C. Pilnai sustingsta per 24 valandas. Skirti naudoti lauke ir viduje.

PRIVALUMAI

- Stiprus pirminis sukibimas jau po 15 minučių.
- Šlyties sukibimo jėga net 120 t/m².
- Darbo temperatūra jau nuo -5 °C.
- Išėja 55 m. 2 cm siūlės, t.y. apie 10 m² blokelių.
- Nulinis putų klijų plėtimasis.

KLIJUOJA:

- Daugelis statybinų blokelių rūšių.
- Akmuo.

TAIKYMO SRITYS

Statybinų blokelių ir akmens klijavimas.

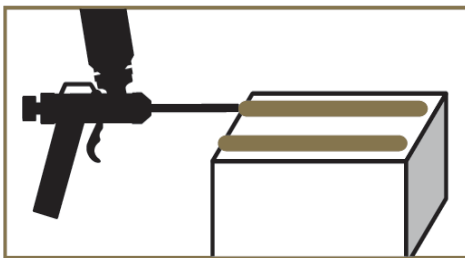
TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

TECHNINIAI DUOMENYS

Rodiklis	Vienetai	Vertė
Spalva		Pilka
Išėiga m. (2 cm. siūlė)	m	55
Išėiga blokelių tūrio	m ³	Iki 3
Išėiga blokelių ploto	m ²	Iki 10
Korekcijos laikas	min.	2
Pirminis sukibimas	min.	15
Plėvelės susidarymo laikas	min.	2
Temperatūrinis atsparumas po sustingimo	°C	-30 °C iki +80 °C
Darbo aplinkos temperatūra	°C	-5 °C iki +30 °C
Šlyties stipris (sukibimo jėga)	tj/m ²	120
Tempiamasis stipris (sukibimo jėga)	tj/m ²	80
Tūris	ml.	750

NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

Flakoną intensyviai supurtyti, prisukti pistoleta. Darbinį paviršių gerai nuvalyti ir sudrėkinti (tik esant teigiamai oro temperatūrai). Apversti flakoną vožtuvu į apačią. Montavimo putų purškimo srauto reguliavimui sukite vožtuvą, esantį pistoleto rankenos gale. Pirmoji blokų eilė turi būti išlyginta įprastu būdu - sauso mišinio klijų skiediniu. Purškite klijų siūlę 1 cm. atstumu, juostelėmis, kaip parodyta scheme. Klijus purškite tiek ant horizontalių tiek ant vertikalinių paviršių. Klijams šiek tiek subliuškus iškart suspauskite paviršius. Blokeliams iki 130 mm pakanka vienos siūlės. Didesnėms blokeliams reikia dviejų siūlių. Siūlės storis aktyvo betono blokeliams – 2-3 cm. Kalibruotiems keraminiams blokeliams 5-6 cm.



Korekcijos laikas 2 minutės. Sienų kampai atliekami pagal blokų gamintojo instrukcijas. Sąramos klojamos pagal visuotinai priimtus sąramų montavimo būdus. Naudojimo aplinkos temperatūra nuo -5 °C iki +30 °C. Jeigu putos naudojamos esant žemai temperatūrai, flakoną būtina pašildyti iki +18 °C, patalpinus jį į šiltą vandenį arba šiltą patalpą. Neišdžiūvusių putų likučius geriausiai valyti putų valikliu Fome Flex Foam Cleaner. Sukietėjusias putas pašalinkite mechaniškai.

SANDĖLIAVIMO SĄLYGOS

Laikyti vertikaliaje padėtyje sausoje vietoje +5 °C iki +25 °C temperatūroje. Galiojimo terminas – 18 mėnesių nuo pagaminimo datos, laikantis saugojimo taisyklių. Flakonus su saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių ir karščio virš 50 °C.

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS**PAKUOTĖ**

1000 ml aerosolinis flakonėlis, medžiagos tūris 750 ml, 12 vnt. dėžutėje.

SAUGOS NURODYMAI

Prieš naudojimą būtina susipažinti su gaminio saugos duomenų lapais. Saugos duomenų lapus galima gauti užklausus oficialių platintojų.

ATLIEKŲ TVARKYMAS

Visiškai ištuštinkite pakuotę ir utilizuokite pagal reikalavimus.