

PU Foam All Seasons

IZOLĒŠANAS UN AIZPILDĪŠANAS PUTAS

PRIEKŠROCĪBAS

- Ātra cietēšana
- Izolēšana un aizpildīšana
- Augsta produktivitāte
- Augstas kvalitātes profesionālas PU putas
- Var lietot visās sezonās



IZSTRĀDĀJUMS

PU Foam All Seasons ir vienkomponenta poliuretāna montāžas, izolācijas un aizpildīšanas putas. Labi piemērots izolācijai, aizpildīšanai un šuvju, savienojumu un saliekamo būvelementu šuvju aizpildei jumta konstrukcijās, caurvadizolatoros u.c. Labi īp pie tradicionālajiem būvmateriāliem. PU Foam All Seasons nesatur CFC un HCFC un cietē gaisā esošā mitruma un būvmateriālā esošā mitruma iedarbībā. Flakona temperatūra virs 0°C (ideāli +5°C temperatūrā zem nulles, citādi no +10°C līdz +20°C).

LIETOŠANAS VEIDI

- Šuvju aizdare un aizpildīšana starp būvelementiem un izolācijas paneļiem.
- Šuvju un savienojumu aizdare jumta konstrukcijās, cauruļu un kabeļu caurvadizolatoru nostiprināšana ar putām sienās un jumtā.
- Tukšo vietu vērtnu rāmjos aizdare pirms atsegumu aizdares.
- Savienojumu aizdare starp starpsienām, griestiem un durvīm.
- Savienojuma šuvju aizdare ap logu un durvju rāmjiem.

ĪPAŠĪBAS

- Laba plūsmas noturība savienojumos.
- Laba temperatūras noturība.
- Nesatur CFC un HCFC.
- Noturīgs pret puvi un mitrumu.
- Ātri sacietē, veidojot daļēji cietas, elastīgas putas.
- Augsta putu produktivitāte ar pārsvarā slēgtām šūnām.
- Nav UV noturīgs, bet ir labi noturīgs pret novecošanu.

SAVIENOŠANA

PU Foam All Seasons veido labu savienojumu ar visiem tradicionālajiem būvmateriāliem, piemēram, betonu, ķieģeļiem, akmeni, apmetumu, koku, metālu, kokšķiedru plātnēm un dažādām plastmasām, tostarp polistirola putām, cietām PU putām, uPVC u.c. Nelīp

pie tādām plastmasām kā PE, PP, Teflon® un silikoniem.

LIETOŠANA

Sagatavošana: Pamatnei ir jābūt stingrai, tīrai un attīrītai no putekļiem, eļļas un taukiem. Lietojot aukstumā, iepriekš ļaujiet putām sasilt istabas temperatūrā vismaz vienu stundu. Nokļājiet grīdas segumu, mēbeles u.c. ar papīru vai plastmasas plēvi. Lai nodrošinātu pareizu cietēšanu, iepriekš samitriniet pamatni, piemēram, ar aerosola pudeli. Noņemiet vāciņu un pagrieziet aerosola sprauslu ar pagarinājuma caurulīti līdz savienojumam flakona augšā. Pirms lietošanas stipri sakratiet flakonu (vismaz 20 reizes). Aizsargājiet acis un lietojiet cimdus un darba apģērbu. Lietošana: Uzklāšanas temperatūra: No -15°C līdz +35°C. Sasverot adapteri lielākā vai mazākā leņķī, var regulēt putu daudzumu. Vienmēr lietojiet flakonu apgrieztu otrādi. Ja tas netiek lietots ilgāku laiku, nolokiet caurulīti atpakaļ un stingri piespiediet adaptera plastmasas stienīti, lai novērstu putu sacietēšanu caurulītē.

Neaizpildiet platas šuves, lielas dobas vietas un šuves, kas dziļākas par 5 cm, pilnībā; tās ir jāaizpilda vairākās kārtās. Nogaidiet 15-30 minūtes starp katru kārtu. Lai novērstu izplešanos pēc uzklāšanas, pirms nākamās kārtas uzklāšanas samitriniet putas ar ūdeni, lai putas pienācīgi sacietētu. Putas izplešas līdz 2x.

Noņemšana: Sacietējušas putas var noņemt tikai mehāniski. Notīriet svaigas putas ar Gun & Foam Cleaner. Pēc sacietēšanas liekās putas var noņemt ar nazi vai špakteļlāpstiņu un veikt apdari. Apdare: PU Foam All Seasons var apstrādāt, pārkrāsot vai noklāt ar apmetumu vai lielāko daļu akrila krāsu.

Transportēšana: Nodrošiniet, lai transportēšanas laikā flakoni būtu pienācīgi aizsargāti.

SVARĪGI IETEIKUMI

- Nav ieteicams lietošanai uz virsmām, kas pakļautas ūdens slodzei.
- Nav ieteicams pilnībā noslēgtu vietu aizpildīšanai.
- Nelīp pie silikona, PTFE, polietilēna, polipropilēna un taukainām, eļļainām virsmām.
- Nav piemērots dobām sienām.
- Putas veido barjeru pret mitrumu, bet ļauj ūdens tvaikiem izplūst cauri putām.
- Nelietojiet šo izstrādājumu vietās ar nepietiekamu ventilāciju, ja vien netiek lietota aizsargmaska ar piemērotu filtru (A1 tips saskaņā ar norm. EN 14387).
- Komplektā ir iekļauti cimdi darbam ar PU putām. Pirms lietošanas: Nelietojiet bojātus cimdus. Izņemiet tos no iesaiņojuma un piepūstiet, lai pārbaudītu to hermētiskumu.
- Ar gariem nagiem vai rotaslietām var sabojāt cimdus. Pēc lietošanas: Nepieskarieties pie cimdu ārpusē, novelkot tos. Nekavējoties izmetiet lietotos cimdus.

UZGLABĀŠANA UN GLABĀŠANAS LAIKS

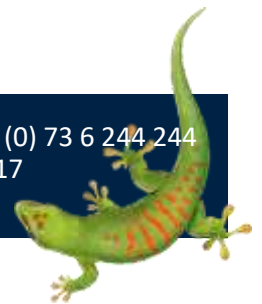
Uzglabāt temperatūrā no +5°C līdz +25°C, sargāt no tiešiem saules stariem. PU Foam All Seasons glabāšanas laiks ir 18 mēneši norādītajos uzglabāšanas apstākļos neatvērtā oriģinālajā iepakojumā. Glabājiet flakonus vertikāli.

SĪKĀKA INFORMĀCIJA

Drošības datu lapa ir pieejama bostikds.thewerco.com.

Tehniskie parametri	
Bāzes materiāls	poliuretāna prepolimērs
Komponentu skaits	1
Krāsa	Dzeltena
Slēgtas šūnas	± 70%
Blīvums	12–15 kg/m ³
Produktivitāte no 750 ml	25–30 litri (FEICA TM1003)
Izmēru stabilitāte	-5% < DS < 0% (FEICA TM1004)
Ugunsdrošība	B3
Nelīpošs	5–15 min (+20°C temperatūrā/pie 50% relatīvā gaisa mitruma)
Griežams (30 mm loksne)	25–100 min (+23°C temperatūrā/pie 50% relatīvā gaisa mitruma)
Cietēšanas ilgums	50–150 min (+23°C temperatūrā/pie 50% relatīvā gaisa mitruma)
Lietošanas temperatūra (flakons un apkārtējā vide)	no -15°C līdz +35°C (optimāli +20°C)
Temperatūras noturība	no -40°C līdz +90°C
Siltumvadāmība	0,030–0,035 W/mK (DIN 52612)
Iepakojums	12 flakoni (750 ml katrs)
Artikula numurs	30606955
EAN numurs	8713572035609

Profesionālā palīdzība + 31 (0) 73 6 244 244
+ 32 (0) 9 255 17 17



Bostik B.V.
De Voerman 8
5215 MH's-Hertogenbosa
infoNL@bostik.com
www.bostik.nl

Bostik Belux SA – NV
Meulestedekaai 86 B-
9000 Gent
info@bostik.be
www.bostik.be

Bostik SA
253, avenue du Président
Wilson, 93211 La Plaine
Saint-Denis Cedex France
www.bostik.com

Bostik Ltd.
Common Road
ST16 3EH
Steforda
www.bostik.co.uk

Visu padomu, ieteikumu, skaitļu un drošības norādījumu pamatā ir rūpīga izpēte un mūsu jaunākā pieredze, un tie nav saistoši. Lai arī dokumentācijas sastādīšanā ir ievērota maksimāla rūpība, mēs neuzņemamies atbildību par neprecizitātēm, kļūdām, drukas vai iespiešanas kļūdām. Mēs paturam tiesības mainīt produkta specifikācijas, kad to uzskatām par nepieciešamu. Tā kā mēs nespējam kontrolēt pamates konstrukciju un stāvokli un lietošanas apstākļus, šī dokumentācija nekalpo par pamatu atbildībai par veikto darbu. Tāpēc ir ieteicams veikt izmēģinājumu uz vietas. Uz visām mūsu precēm un piegādēm attiecas mūsu vispārējie pārdošanas un piegādes noteikumi.