

P605

FOAM'N'FILL FLEX AIRSTOP

ELASTĪGAS AR PISTOLI LIETOJAMAS IZOLĒJOŠAS UN HERMĒTISKAS POLIURETĀNA PUTAS

TEHNISKO DATU LAPA

IEGUVUMI

- Ārkārtīgi zems gaisa zudums salīdzinājumā ar vairumu tirgū pieejamo hermētisko putu, pārbaudītas līdz 1050 Pa spiedienam
- Elastīga formula, izmantojama šuvēs ar augstu kustības līmeni
- Nodrošina lielisku skaņas samazinājumu
- Liels apjoms
- Teicamas saķeres īpašības
- EC1 Plus un A+ sertifikāts

PRODUKTA APRAKSTS

Bostik P605 FOAM'N'FILL FLEX AIRSTOP ir viena komponenta profesionālās elastīgās siltuma un skaņas izolācijai paredzētās B3 klases poliuretāna putas, kas nodrošina ārkārtīgi zemu gaisa zudumu.

Bostik P605 FOAM'N'FILL FLEX AIRSTOP atbilst nodaļā 'Veselība un labsajūta' norādītajām BREEAM specifikācijām, Hea 02 Gaisa kvalitāte telpās, noteikumiem par gaistošo organisko savienojumu (VOC) izmešu līmeņiem (produktiem).

PIELIETOJUMS

Bostik P605 FOAM'N'FILL FLEX AIRSTOP ir īpaši izstrādātas, lai nodrošinātu hermētiskas un siltumizolētas šuves ap logu rāmjiem. Piemērotas arī izmantošanai konstrukcijā, atdalošajās sienās, griestu un grīdas šuvēs, caurulēm paredzētajos sienu un grīdu virsmu caurumos. Ideāli piemērotas izmantošanai pasīvajos mājokļos un enerģijas neitrālās ēkās.

LIETOŠANAS VEIDS

Uzklāšanas temperatūra (attiecas uz apkārtējo vidi un pamatmateriāliem): +5°C līdz +35°C (ieteicams +10°C līdz +25°C). Uzklājot aukstos laikapstākļos, ļaut tvertnei sasilt līdz istabas temperatūrai pirms lietošanas. Turiet kārbu ar augšup vērstu vārstu un, izmantojot NBS vītņi, piestipriniet kārbai uzklāšanas pistoli. Iesakām izmantot NBS Gold (skatīt norādes pistoles kastē). Pirms lietošanas vismaz 20 reizes sakratiet kārbu. Pagrieziet kārbu ar augšdaļu uz leju un uzklājiet putas. Lai regulētu

putu plūsmu, atļaidiet vaļīgāk roktura aizmugurē esošo vārstu. Pa pusei aizpildiet dobumu un zema mitruma gadījumā viegli apsmidziniet putas ar ūdeni. Putas izpletīsies, lai aizpildītu atlikušo vietu. Nostiprinot logu rāmjus, to noturēšanai pareizā stāvoklī uz aptuveni 24 stundām atstājiet rāmjus, tos balstot uz starplikām un ķīļiem, līdz putas ir pilnībā sacietējušas. Aizsargājiet acis, valkājiet cimdus un aizsardzības aprīkojumu. Grīdas segums un mēbeles jāapklāj ar papīru vai plastmasas foliju. Šuves, kas ir platākas un dziļākas par 4 cm, jāaizpilda vairākās kārtās. Starp vairākām uzklāšanas reizēm pagaidiet 15-30 minūtes. Pirms katras uzklāšanas reizes mazliet apsmidziniet putas ar ūdeni. Izmantojiet tikai labi ventilētās vietās. Uzglabājiet kārbu vertikāli temperatūrā starp +5°C un +25°C. Balons zem spiediena! Sargāt no tiešiem saules stariem un nepakļaut par +50°C augstākas temperatūras iedarbībai. Nepārdurt un nededzināt pat pēc izmantošanas. Satur uzliesmojošas vielas. Neizsmidzināt uz atklātas liesmas vai materiāla, kas var viegli aizdegties. Turiet drošā attālumā no aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.



TEHNISKIE DATI

Uzklāšanas temperatūra		No +5°C līdz +35°C
Pamats		Poliuretāns
Slēgtas šūnas		±70%
Sacietēšanas laiks		80-100 minūtes
Griešanas laiks	FEICA TM1015	20-40 minūtes
Blīvums		15-20 kg/m ³
Izmēru noturība		-5% < DS < 0%
Ugunsnoturība	DIN 4102-1	B3
Šuves skaņas izolācija		63 dB
Kustības spēja		25%
Caurlaidība		
Blīvums		15-20 kg/m ³
Ugunsnoturība	DIN 4102-1	B3
Plēves veidošanās laiks	FEICA TM1014	8-12 minūtes
Temperatūras pretestība		No -40°C līdz +90°C
Siltumvadītspēja		30-35 mW/m.K

Šīs vērtības apzīmē raksturīgas īpašības un var mainīties +/-3%

IEROBEŽOJUMI

- Nav piemērots PE, PP, PC, PMMA, PTFE, mīkstai plastmasai, neoprēnam un bitumena pamatmateriāliem
- Nav piemērotas pastāvīgai ūdens slodzei
- Nav piemērotas durvju un logu rāmju uzstādīšanai
- Nav piemērotas tādu dobumu ar nepietiekamu mitrumu aizpildīšanai

VIRSMAS SAGATAVOŠANA UN APDARE

Pamatmateriāliem jābūt tīriem, bez putekļiem, eļļas un smērvielām. Ir būtiski pamatmateriālus pirms izmantošanas viegli samitrināt, jo tādējādi tiek uzlabota adhēzija un putu šūnu struktūra.

TĪRĪŠANA

Svaigas putas var tūlīt noņemt, izmantojot **Bostik P100 FOAM'N'CLEAN POWER**. Pēc sacietēšanas atlikušās putas var noņemt ar nazi vai lāpstiņu, un putu virsmu var apstrādāt.

KRĀSA(S)

- Tīri balta

Visa šajā dokumentā un visās citās mūsu publikācijās (tostarp elektroniskajās) ietvertā informācija ir balstīta uz mūsu pašreizējām zināšanām un pieredzi, un šī informācija ir tikai Bostik (intelektuālais) īpašums. Nevienam šī dokumenta daļu nedrīkst kopēt, rādīt trešajām personām, reproducēt, pazinot publiski vai jebkādā citā veidā izmantot bez rakstiskas Bostik atļaujas. Šajā dokumentā ietvertā tehniskā informācija kalpo kā norāde, un tā nav pilnīga. Bostik neuzņemas atbildību par jebkādu tiešu vai netiešu kaitējumu, kas radies (redaktora) kļūdu, šī dokumenta nepilnīguma un/vai nepareizības dēļ. Minētais cita starpā ietver nepilnīgumu un/vai nepareizību tehnoloģisku izmaiņu vai jebkāda laikā starp šī dokumenta publicēšanas un produkta iegādes dienu veikta pētījuma dēļ. Bostik rezervē tiesības veikt grozījumus šī dokumenta redakcijā. Bostik nav atbildīgs par jebkādu tiešu vai netiešu kaitējumu, kas radies šajā dokumentā attēlotā (-o) produkta (-u) izmantošanas dēļ. Lietotājam pirms produkta izmantošanas ir jāizlasa un jāsaprot šajā un citos ar produktiem saistītajos dokumentos ietvertā informācija. Lietotājs ir atbildīgs par visu vajadzīgo testu veikšanu, lai pārliecinātos, ka produkts ir piemērots izmantošanas mērķim. Mēs nevaram ietekmēt, kā produkts tiek pielietots un/vai jebkādu apstākļu saistībā ar notikumiem uzglabāšanas vai transportēšanas laikā, tādēļ mēs neuzņemamies nekādu atbildību par kaitējumu. Visas piegādes tiek veiktas tikai saskaņā ar mūsu Nīderlandes Tirdzniecības kamerā iesniegtajiem vispārīgajiem noteikumiem

Bostik

De Voerman 8 • NL-5215 MH 's-Hertogenbosch
Tālr.: +31 (0) 73 6244 244
www.bostik.com

IEPAKOJUMS

- 750 ml kārbas, kastē 12 gab.
- Produkta specifikācijas lūdzam skatīt tiešsaistes produktu informācijas lapā

UZGLABĀŠANAS LAIKS

Neatvērtā oriģinālajā iepakojumā temperatūrā no +5°C līdz +25°C uzglabāšanas laiks ir līdz 18 mēnešiem no ražošanas datuma. Uzglabāt sausā vietā.

SERTIFIKĀCIJAS

- EN 1026 & EN 12114
- EN 12086 Ūdens tvaiku caurlaidība
- EN 1609 Ūdens tvaiku daļēja iegremdēšana
- ISO 10534 - Skaņas absorbcijas koeficients
- DIN 12354-3 Šuves skaņas izolācija
- DIN 18542 Gaisa caurlaidība
- Emicode EC1 Plus
- A+ Francijas noteikumi par gaistošajiem organiskajiem savienojumiem (VOC)

VESELĪBAS AIZSARDZĪBA UN DROŠĪBA

Pirms lietošanas jāizlasa produkta drošības datu lapa un jāsaprot tās saturs. Drošības datu lapas ir pieejamas pēc pieprasījuma un interneta vietnēs.

BREEAM

BREEAM ir pasaulē vadošā projektu, infrastruktūras un ēku ģenerālpilnošanas ilgtspējas novērtēšanas metode. Tā atpazīst un atspoguļo augstākas efektivitātes aktīvu vērtību visā būvniecības vides dzīves ciklā, sākot ar jaunbūvēm un beidzot ar ekspluatācijā esošām un remontētām.

Bostik kvalificējas dalībai BREEAM starptautiskajā programmā, lai saņemtu neatkarīgu trešo personu izsniegtus sertifikātus, kā šim produktam **Bostik P605 FOAM'N'FILL FLEX AIRSTOP**. Pateicoties EC1 Plus, Bostik var nodrošināt nepieciešamo 'pierādījumu' atbilstoši Hea 02 Gaisa kvalitāte telpās un noteikumiem par gaistošo organisko savienojumu (VOC) izmešu līmeņiem.

BOSTIK VIEDAIS ATBALSTS

Viedā digitālā palīdzība
Bostik.com/

Viedā palīdzība
+31 (0)162 491 000

