



Bostik

P305

FOAM'N'FILL PRO B3

PROFESIONÁLNÍ POLYURETANOVÁ PĚNA JAKOSTI B3, URČENÁ PRO APLIKACI PISTOLÍ

TECHNICKÝ LIST

VÝHODY

- Významný příspěvek k omezení hluku
- Výborná tepelná izolace
- Certifikace EC1 Plus a A+

POPIS VÝROBKU

Bostik P305 FOAM'N'FILL PRO B3 je jednosložková izolační a stavební polyuretanová pěna jakosti B3 pro profesionální použití. **Bostik P305 FOAM'N'FILL PRO B3** splňuje specifikace BREEAM uvedené v kapitole „Zdraví a bezpečnost“, oddíl O2 Kvalita vzduchu uvnitř budovy, pro úroveň emisí (produktů) těkavých organických látek (VOC).

POUŽITÍ

Pěna Bostik P305 FOAM'N'FILL PRO B3 je speciálně vyvinutá pro vyplňování spár kolem okenních a dveřních ráků, ale také pro stavební spáry, dělicí příčky a stropní nebo podlahové spáry a pro penetraci povrchů trubek a potrubí, skrze stěny nebo podlahy. Obecně má **Bostik P305 FOAM'N'FILL PRO B3** vynikající přilnavost k betonu, kameni, sádkokartonu, dřevu, kovu a různým plastům, jako je EPS nebo XPS, tuhá PU pěna a neměkčený PVC.

POKYNY PRO POUŽITÍ

Teplota obalu: +5 °C až +30 °C (doporučeno je však +15 °C až +25 °C) Teplota nanášení (platí pro okolní prostředí a substráty): +5 °C až +35 °C (doporučeno +15 °C až +25 °C). Přidržeťte obal s ventilem otočeným nahoru a připevněte aplikační pistoli pomocí závitu NBS k obalu. Doporučujeme NBS Gold (viz pokyny v krabici s pistolí). Před použitím nejméně 20krát důkladně protřepejte obal. Otočte nádobu vzhůru nohama a naneste pěnu. Pro regulaci průtoku pěny uvolněte ventil na zadní straně rukojeti. Naplňte z poloviny dutinu a v případě nízké vlhkosti lehce postříkejte pěnu vodou. Pěna expanduje a vyplní zbytek. Pro fixaci okenních a dveřních ráků doporučuje společnost Bostik používat **P745 FOAM'N'FIX B2**, **P550 FOAM'N'FIX TURBO B2** nebo **P345 FOAM'N'FIX 2C B2**.

Chraňte si oči, noste rukavice a používejte ochranné prostředky. Podlahové krytiny a nábytek musí být zakryté papírem nebo plastovou fólií. Spáry širší a hlubší než 4 cm se musí vyplňovat ve více vrstvách. Počkejte 15–30 minut mezi aplikacemi. Před každou aplikací lehce postříkejte vodou. Používejte jen v dobře větraných prostorech. Obal skladujte ve svislé poloze při teplotě mezi +5 °C a +25 °C. Obal pod tlakem! Chraňte před slunečním světlem a nevystavujte

teplotám překračujícím +50 °C. Nepropichujte a nespalujte, a to ani po použití. Obsahuje hořlavé hnací látky. Nestříkejte na otevřený plamen ani na žádný žhavý materiál. Chraňte před zdroji vznícení. Nekuřte.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Teplota nanášení		+5 °C až +35°C
Báze		Polyuretan
Uzavřené buňky		±70 %
Doba vytvrzení		80–100 minut
Možno řezat za	EN 17333-3	20–40 minut
Hustota		18–25 kg/m ³
Požární odolnost	DIN 4102-1	B3
Zvuková izolace spár		62 dB
Tvorba slupky	EN 17333-3	8–12 minut
Teplotní odolnost		-40°C až +90°C
Tepelná vodivost		30–35 mW/m.K
Vydatnost	EN 17333-1	750 ml = 35–40 litrů

Tyto hodnoty jsou typické vlastnosti a mohou se lišit o +/-3 %.

OMEZENÍ

- Nehodí se pro PE, PP, PC, PMMA, PTFE, měkké plasty, neopren a živичné substráty
- Nehodí se pro trvalé působení vody.
- Nehodí se pro použití k vyplňování dutin s nedostatečnou vlhkostí.

PŘÍPRAVA A KONCOVÁ ÚPRAVA POVRCHU

Substráty musí být čisté a zbavené prachu, oleje a mastnoty. Je důležité před použitím lehce navlhčit substráty, protože se tím zlepší přilnavost a koncová struktura buněk pěny.

MOŽNOST NATÍRÁNÍ

Bostik P305 FOAM'N'FILL PRO B3 lze po úplném ztvrdnutí natřít nebo zakrýt tmelem či omítkou.

ČIŠTĚNÍ

Čerstvou pěnu je možné okamžitě odstranit s použitím prostředku **Bostik P100 FOAM'N'CLEAN POWER**. Po ztvrdnutí lze odstranit přebytečnou pěnu nožem nebo špachtlí a dokončit povrch pěny.

BARVA/BARVY

- žlutá

BALENÍ

- Dózy 750 ml, 12 v krabici

Specifikace výrobku najdete na online stránce údajů výrobku

SKLADOVATELNOST

V neotevřeném originálním obalu a při skladování na suchém místě s teplotou mezi +5 °C a +25 °C je skladovatelnost až 18 měsíců od data výroby.

CERTIFIKACE

- ISO 717-1 Zvuková izolace spár
- EN 1609 Částečné ponoření do vodní páry
- EN 12086 Propustnost pro vodní páru
- EN 12667 Tepelné chování
- DIN 12354-3 Zvuková izolace spár
- EC1 Plus
- Francouzská regulace VOC A+

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Před použitím je nutné si přečíst a pochopit bezpečnostní list výrobku. Ty se dodávají na vyžádání a jsou k dispozici na webových stránkách.

BREEAM

BREEAM je přední světová metoda hodnocení odolnosti pro velké plánovací projekty, infrastrukturu a budovy. Zjišťuje a reflektuje hodnotu vysoce kvalitních výrobků během životního cyklu v prostředí stavby, od nové výstavby až po provoz a renovace.

Společnost Bostik je schopná podporovat mezinárodní schéma BREEAM při vydávání certifikátů nezávislých třetích stran; to platí také pro tento výrobek **Bostik P305 FOAM'N'FILL PRO B3**. Díky klasifikaci EC1 Plus může společnost Bostik poskytovat požadované „důkazy“ podle oddílu O2 Kvalita vzduchu uvnitř budovy pro úroveň emisí těkavých organických látek (VOC).

Všechny informace v tomto dokumentu a ve všech ostatních našich publikacích (včetně elektronických) jsou založené na našich současných znalostech a zkušenostech a jsou výhradním (duševním) vlastnictvím společnosti Bostik a Den Braven. Žádná část tohoto dokumentu nesmí být kopírována, zpřístupněna třetí straně, reprodukována, sdělena veřejnosti nebo použita jakýmkoli jiným způsobem bez písemného souhlasu společnosti Bostik / Den Braven. Technické informace v tomto dokumentu slouží jako vodítko a nejsou vyčerpávající. Společnost Bostik / Den Braven nese odpovědnost za žádné poškození, přímé nebo nepřímé, v důsledku (redakčních) chyb, neúplnosti a/nebo nesprávnosti tohoto dokumentu. To zahrnuje mimo jiné neúplnost a/nebo nesprávnost z důvodu technologických změn nebo jakýchkoli výzkumů provedených mezi datem vydání tohoto dokumentu a datem, kdy byl pořízen výrobek. Společnost Bostik / Den Braven si vyhrazuje právo změnit nebo doplnit znění tohoto dokumentu. Společnost Bostik / Den Braven nemůže nést odpovědnost za žádné poškození, přímé nebo nepřímé, v důsledku použití výrobku/výrobků popsáno/popsaných v tomto dokumentu. Uživatel si musí před použitím výrobku přečíst a pochopit informace v tomto dokumentu a dalších dokumentech souvisejících s výrobkem. Uživatel je odpovědný za provedení všech zkoušek nezbytných k ověření toho, že je výrobek vhodný k zamýšlenému použití. Nemáme žádný vliv na způsob, jakým bude výrobek používán, ani na okolnosti spojené s událostmi, k nimž dojde během skladování nebo přepravy, a proto nepřijímáme žádnou odpovědnost za související poškození. Všechny dodatky se realizují výhradně v souladu s našimi všeobecnými podmínkami, které jsme si zaregistrovali u Holandské obchodní komory.

Bostik Benelux B.V.

Denariusstraat 11 • NL-4903 RC Oosterhout
Tel.: +31 (0)162 491 000
www.bostik.com

BOSTIK SMART SUPPORT

Smart help digitální
denbraven.com/

Smart help
+31 (0)162 491 000

