

A975

PREMIUM PAINTABLE

UNIKALIUS DAŽOMAS IR NESKYLINĖJANTIS AKRILINIS HERMETIKAS

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

PRIVALUMAI

- Tvarus, pasižymi nedidelėmis LOJ savybėmis ir be ftalatų
- Galima dažyti vandeniniais ir sintetiniais dažais
- Puikiai sukimba su daugeliu net ir šiek tiek drėgnų substratų nenaudojant grunto
- Sumažina kapiliarinių plyšelių atsiradimo ir dažų išblukimo tikimybę
- Viena visiems produktams skirta problemų sprendimo priemonė
- Lengvai naudojamas ir valomas
- UCA®: gerai pritaikytas dažyti, kurtas glaudžiai bendradarbiaujant su pirmaujančiais pramonės dažų gamintojais

PRODUKTO APRAŠAS

Bostik A975 PREMIUM PAINTABLE – tai aukštos kokybės akrilinis glaistas, kurį galima dažyti dauguma vandeninių ir sintetinių dažų. Produktas iki minimumo sumažina kapiliarinių plyšelių atsiradimo ir dažų išblukimo tikimybę. Hermetikas **Bostik A975 PREMIUM PAINTABLE** atitinka BREEAM reikalavimus, nurodytus skirsnio „Sveikata ir gerovė“ dalyje „Hea 02. Patalpų oro kokybė“, dėl lakių organinių junginių (VOC) skleidimo lygio (produktai).

TAIKYMO SRITIS

Bostik A975 PREMIUM PAINTABLE yra speciali priemonė, naudojama sujungimams tarp laiptų, sienų, lubų, lentjuosčių, palangių, medinių ir metalinių langų rėmų, betoninių ir mūrinių paviršių sandarinti, taip pat plyšeliams bei dėl varžtų ar vinių atsiradusioms skylėms medžio, gipso, mūro, betono ir pan. sienose užpildyti.

NAUDOJIMO NURODYMAI

Tinkamų matmenų sujungimas gali sugerti statybinių medžiagų judėjimo metu susidariusią energiją. Sujungimo gylio visada turi atitikti sujungimo plotį. Paprastai sujungimo gylio santykis su sujungimo pločiu, kai sujungimo plotis yra 10 mm, yra 1:1, esant ne mažesniai kaip 5 mm pločiui ir gyliui. Kai sujungimai platesni nei 10 mm, gylio nustatomas padalinus plotį iš 3 ir pridėjus 6 mm.



TECHNINIAI DUOMENYS

Visiškai tamprus	DIN 53504 S2	0,70 N/mm ²
Naudojimo norma	Esant Ø3 mm / 4 bar	260 g/min.
Naudojimo temperatūra		Nuo +5 °C iki +40 °C
Pagrindinė medžiaga		Akrito dispersija
Kietėjimo trukmė	Esant +23 °C / 50 % sant. drg.	2 mm / 24 val.
Tankis	ISO 1183-1	1,61 g/ml
Pailgėjimas lūžimo metu	DIN 53505 / ISO 868	200 %
Tekėjimas	ISO 7390	< 2 mm
Atsparumas šalčiui gabenimo metu		Iki -15 °C
Kietumas pagal Šoro A skalę	DIN 53505 / ISO 868	40
Plėvelės susidarymas	DBTM 16	10 minučių, esant +23 °C / 50 % sant. drg.
Atsparumas temperatūrai		Nuo -20 °C iki +75 °C
Atsparumas tempimui	DIN 53504 S2	0,70 N/mm ²

Šios reikšmės yra tipinės ypatybės ir gali kisti +/- 3 %

APRIBOJIMAI

- Netinkamas naudoti vietose, kuriose pastoviai teka vanduo
- Netinkama naudoti su PE, PP, PC, PMMA, PTFE, minkštu plastikumu, neoprenu ir bituminiais substratais
- Naudoti lauke galima tik esant geroms sąlygoms ir tik kai sausa, o bent 5 valandas hermetiko negalima sudrėkinti

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS IR APDAILA

Naudojimo temperatūra – nuo +5°C iki +40°C (taikoma aplinkai ir substratams). Visi substratai turi būti kieti, švarūs, sausi, neriebaluoti ir nedulkėti. Nuo substratų reikia nuvalyti visas laisvas daleles; sugeriantys substratai neturi būti visiškai sausi. Labai porėtus substratus, pvz., gipsą, aktyjį betoną, klintis ir pan., reikia gruntuoti naudojant mišinį, sudarytą iš 1 dalies hermetiko **Bostik A975 PREMIUM PAINTABLE** ir 2 dalių vandens. Prieš naudojimą visada patikrinkite sukibimą. Apdailinkite ir sulygininkite naudodami vandenį.

DAŽOMUMAS

Hermetiką **Bostik A975 PREMIUM PAINTABLE** dažyti galima tik šiam visiškai išdžiuvus. Puikiai pritaikyti dažyti naudojant vandeninius ir sintetinius dažus. Dažų tinkamumą rekomenduojame išbandyti prieš naudojant.

VALYMAS

Pasinaudojus įrankiais, juos reikia nuplauti vandeniu. Rankas nuvalyti galima servetėlėmis „EVO-STIK Grip Filth Wipes“ ir (arba) naudojant vandenį ir muilą.

SPALVA (-OS)

- Balta

Visa šiame dokumente ir visuose kituose leidiniuose (įskaitant elektroninius) pateikta informacija pagrįsta dokumento rengimo metu turimomis žiniomis bei patirtimi ir yra išskirtinė „Bostik“ (intelektinė) nuosavybė. Be rašytinio „Bostik“ sutikimo, jokios šio dokumento dalies negalima kopijuoti, atskleisti trečiosioms šalims, platinti, skelbti viešai ar naudoti bet kokių kitu būdu. Šiame dokumente pateikti techniniai duomenys yra tik nuorodiniai ir nėra nebaigtiniai. „Bostik“ neatsako už žala (tik tiesiogine, tiek ir netiesiogine), kilusią dėl (redakcinių) klaidų, šiame dokumente pateiktos informacijos neišsamumo ir (arba) klaidingumo. Tam priskiriami atvejai (bet jais neapsiribojama), susiję su informacijos neišsamumu ir (arba) klaidingumu, susiklosčiusiu dėl technologinių pokyčių arba mokslinių tyrimų, atliktų šio dokumento publikavimo ir produkto išėjimo laikotarpiu. „Bostik“ pasilieka teisę atlikti dokumente pateikiamos informacijos formuluočių keitimą. „Bostik“ nebus atsakinga už žala (tik tiesiogine, tiek ir netiesiogine), kilusią naudojant dokumente pavaizduotą (-us) produktą (-us). Prieš naudodamas produktą, naudotojas turi perskaityti šiame dokumente ir kituose su šiuo produktu susijusiuose dokumentuose pateiktą informaciją ir ją įsidėmėti. Atsakomybė už visus reikiamus bandymus, siekiant įsitikinti, kad produktą galima naudoti pagal numatytąją paskirtį, tenka naudotojui. Mes niekaip negalime daryti įtakos šio produkto naudojimui būdai ir (arba) aplinkybėms, susijusioms su laikymo arba gabenimo metu nutikusiais įvykiais, todėl neatsakome už bet kokią dėl to kilusią žala. Visi produktai pristatomi tik laikantis mūsų bendrųjų sąlygų, kurias yra nustatę Nyderlandų Prekybos rūmai.

Bostik

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

PAKUOTĖ

- 300 ml kasetė, vienoje dėžėje – 12 vnt.

Produkto specifikacijas žr. internetiniame produkto duomenų puslapyje

SAUGOJIMO TRUKMĖ

Originalioje neatidarytoje pakuotėje, esant nuo +5°C iki +25°C, saugojimo trukmė – iki 18 mėn. nuo gamybos datos, laikant sausoje vietoje.

SVEIKATOS IR SAUGOS REIKALAVIMAI

Prieš naudojant, reikia perskaityti produkto saugos duomenų lapę pateiktą informaciją ir ją įsidėmėti. Saugos duomenų lapai pateikiami paprašius ir apsilankius interneto svetainėje www.bostik.com/uk.

SERTIFIKATAI

- „Emicode EC1 Plus“
- A+ Prancūzijoje taikomos taisyklės dėl LOJ
- EN 15651-1: F-EXT-INT 7.5P

UCA TECHNOLOGIJA

Hermetikų suderinamumas su dažais užtikrinamas pasitelkus mūsų unikalią ir patvirtintą UCA technologiją. Santrumpa UCA žymimi unikalaus suderinamumo priedai (angl. „Unique Compatibility Additives“). UCA logotipu pažymėti „Bostik“ hermetikai išsiskiria geriausiu įmanomu hermetikų ir dažų suderinamumu, nes jiems gaminti naudojama rinktinė žaliava ir specialūs priedai, o patys produktai tiriami, tobulinami ir išbandomi naudojant specializuotą įrangą.

BREEAM

BREEAM – tai labiausiai pasaulyje pripažįstamas pagrindinių planavimo projektų, infrastruktūros ir pastatų tvarumo vertinimo metodas. Taikant šį metodą pripažįstama ir nustatoma našesnių išteklių vertė visam apstatytos aplinkos gyvavimo ciklui – nuo naujos statybos iki eksploatuojamų ir rekonstruojamų statinių.

„BOSTIK“ IŠMANIOJI PAGALBOS TARNYBA

Išmanioji skaitmeninė
pagalba
Bostik.com/

Išmanioji pagalba
+31 (0)162 491 000

