



ACRYL QUICK

TEHNISKO DATU LAPA

Versija: 31.10.2016.

PRODUKTA APRAKSTS

Vienkomponenta nekorozivs akrila lateksa maisījums uz ūdens bāzes ar vieglu smaržu. Ātri žūstošs, nepil un pārkrāsojams. Nekrāso saskarē esošos materiālus.

PIELIETOJUMA SFĒRA

Hermetizācijai un aizdarei iekšējās betonā, kokā, mūrī, ķieģeļu mūrī, ģipškartonā u.c. Aizdarei ap logiem un durvīm. Aiz dzegām un grīdlīstēm, piemēram, caurvēju novēršanai un skaņas izolācijai, kā arī ap vārstiem un cauruļu ievadiem.

DARBA NORĀDĪJUMI

1. Nodrošiniet, lai virsmas būtu tīras un sausas. Neizturīgas un porainas virsmas ir jānogruntē ar elastīgas javas un ūdens maisījumu proporcijā 1:2. Pirms javas uzklāšanas nogruntētajai virsmai ir jābūt pilnībā izžuvušai. Ja nepieciešams, izklājiet spraugas apakšu ar piemērotu materiālu, piemēram, Bostik Bottnigslit, lai iegūtu pareizu spraugas platuma un dziļuma attiecību. Spraugas platumam ir jābūt vismaz 4 mm un ne vairāk par 20 mm. Javas savienojumu nedrīkst uzklāt temperatūrā zem +10°C un vairāk nekā 50% relatīvajā gaisa mitrumā. Ieklājiet javas masu ar javas pistoli. Ieklājiet javas masu tā, lai tā pilnībā aizpildītu spraugu. Uzreiz pēc ieklāšanas piespiediet javas masu, lai tai būtu laba saskare ar spraugas malām. Izlīdziniet javas masu ar mitru javas tapu, sūkli vai javas lāpstiņu. Lai panāktu vislabākos rezultātus, lateksa java nedrīkst pielipt spraugas apakšai. Tas neļauj javai kustēties kopā ar spraugu. Tīrīšana: notīriet lieko javas masu un nomazgājiet ar ūdeni.

DROŠĪBA

Saskaņā ar spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem produkta sastāvdaļas nav klasificētas kā bīstamas veselībai vai ugunsdrošas. Plašāka informācija ir sniegta drošības datu lapā.

SAZINIETIES AR MUMS

TĀLR. +46 (0)42-19 50 00
info.se@bostik.com



Bostik AB, Strandbadsvägen 22, Box 903, SE-251 09 Helsingborga, tālr.: +46 (0)42-19 50 00, fakss: +46 (0)42 19 50 21, www.bostik.se

Saistību atruna: Visu sniegto tehnisko datu, kā arī norādījumu un ieteikumu pamatā ir dažādi veiktie izmēģinājumi un mūsu pieredze. To mērķis ir palīdzēt lietotājam izvēlēties vispiemērotāko darba metodi un sasniegt vislabākos iespējamus rezultātus. Tā kā mēs nespējam kontrolēt lietošanas apstākļus, mēs nevaram uzņemties atbildību par produkta lietošanas rezultātiem.

TEHNISKIE PARAMETRI

Īpašības pirms uzklāšanas	
Materiāla veids	Akrila latekss
Konsistence	Mīksta, elastīga masa
Cietēšanas sistēma/metode	Ūdens iztvaikošana
Lietošanas temperatūra	No +5 līdz 40°C
Šķīdinātājs	Ūdens
Uzliesmojošs	Nē
Īpašības pēc uzklāšanas	
Plēves veidošanās	Iekšelpās 5-10 minūtes pie +20°C
Žūšana	aptuveni 3 dienas (5x5 mm) pie +23°C un 50% relatīvā mitruma
Izplešanās platība	±7,5% no sākotnējā spraugas platuma
Temperatūras noturība	no -20° līdz +75°C
Izturība pret novecošanu	Ļoti laba izturība pret ozonu un ultravioleto starojumu
Pārkrāsojams	Jā, ar plastmasas un alkīda krāsām ne ātrāk kā pēc 24 stundām. Krāsojot ar augsta aizpildījuma krāsu, pastāv krāsas plaisāšanas risks.

Bostik AB, Strandbadsvägen 22, Box 903, SE-251 09 Helsingborja, tālr.: +46 (0)42-19 50 00, fakss: +46 (0)42 19 50 21, www.bostik.se

SAZINIETIES AR MUMS

TĀLR. 042-19 50 00

info.se@bostik.com



Saistību atruna: Visu sniegto tehnisko datu, kā arī norādījumu un ieteikumu

pamatā ir dažādi veiktie izmēģinājumi un mūsu pieredze. To mērķis ir palīdzēt lietotājam izvēlēties vispiemērotāko darba metodi un sasniegt vislabākos iespējamus rezultātus. Tā kā mēs nespējam kontrolēt lietošanas apstākļus, mēs nevaram uzņemties atbildību par produkta lietošanas rezultātiem.