

# H980

## HIGH TACK PREMIUM

ĪPAŠI SPĒCĪGS TRAIPLUS NEATSTĀJOŠS ADHEZĪVS AR TŪLĪTĒJU SAĶERI

### TEHNISKO DATU LAPA

#### IEGUVUMI

- Neatstāj traipus, piemērots dabīgam akmenim
- Ārkārtīgi stingra sākotnējā saķere, laika ekonomija
- Nesatur izocianātus un šķīdinātājus
- Izturīgs un elastīgs
- Nekorozīvs pret metāliem
- Laba noturība pret laikapstākļiem un mitrumu
- Ideāli pielīp pie vairuma virsmu, tajā skaitā mitru, bez gruntējuma

#### PRODUKTA APRAKSTS

**Bostik H980 HIGH TACK PREMIUM** pārspēj sākotnējo HIGH TACK formulu. Bostik piedāvā visstiprāko sākotnējo saķeri un lielu spēku, bet tagad, neatstājot traipus, to var izmantot arī uz dārgām dabīgā akmens un ļoti porainām virsmām!

**Bostik H980 HIGH TACK PREMIUM** atbilst nodaļā 'Veselība un labsajūta' norādītajām BREEAM specifikācijām, Hea O2 Gaisa kvalitāte telpās, noteikumiem par gaistošo organisko savienojumu (VOC) izmešu līmeņiem (produktiem).

#### PIELIETOJUMS

**Bostik H980 HIGH TACK PREMIUM** īpaši izstrādāts kā universāls stingras sākotnējās saķeres adhezīvs daudzu tādu būvmateriālu sasaistei, kuriem ir augsts traipu atstāšanas risks to porainās struktūras dēļ, piemēram, dabīgajam akmenim.

\* Paneļu sasaistei Bostik piedāvā **H970 PANELTACK MM**, **H975 PANELTACK HM** un **S970 ROCKPANEL S**.

#### LIETOŠANAS VEIDS

Uzklāt adhezīvu, izmantojot komplektā iekļauto V-veida uzgali vertikālu līniju veidā 20–40 cm attālumā starp līnijām. Novietojiet materiālus nepieciešamajā stāvoklī un stingri piespiediet tā, lai adhezīva biezums starp materiālu un virsmu būtu vismaz 2–3 mm. Neuzklāt adhezīvu punktu veidā! Stingras sākotnējās saķeres dēļ sacietēšanas laikā nekāds atbalsts nav nepieciešams.



#### TEHNISKIE DATI

100% modulis	DIN 53504 S2	1,20 N/mm <sup>2</sup>
Uzklāšanas ātrums	@ Ø 2,5 mm/6,3 bar	25-65 g/min
Uzklāšanas temperatūra		+5°C līdz +40°C
Pamats		Hibrīds
Sacietēšanas laiks	@ +23°C/50% RH	2–3 mm/24 stundas
Blīvums	ISO 1183-1	1,54 g/ml
Plūsma	ISO 7390	< 2 mm
Salizturība transportēšanas laikā		Līdz -15°C
Šora cietība	DIN 53505	56
Plēves veidošanās	DBTM 10,00	10 min. @ +23°C/50% RH
Temperatūras pretestība		No -40°C līdz +90°C
Stiepes stiprība	DIN 53504 S2	2,20 N/mm <sup>2</sup>

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

#### IEROBEŽOJUMI

- Nav piemērots PE, PP, PC, PMMA, PTFE, mīkstai plastmasai, neoprēnam un bitumena pamatmateriāliem
- Nav piemērots ilgstošai ūdens iedarbībai
- Nav piemērots kustīgām šuvēm
- Nav piemērots savienojumā ar hlorīdiem (peldbaseini)

## VIRSMAS SAGATAVOŠANA UN APDARE

Uzklāšanas temperatūra +5°C līdz +40°C (attiecas uz apkārtējo vidi un pamatmateriāliem). **Bostik H980 HIGH TACK PREMIUM** struktūras dēļ mēs iesakām izmantot profesionālu aizdrīvēšanas pistoli ar atbilstošu caurlaidību un attiecīgu V-veida uzgali. Visiem pamatmateriāliem jābūt cietiem un tīriem, bez taukvielām un putekļiem. Pamatmateriālus notīriet, izmantojot tīrīšanas līdzekli Bostik Cleaner. **Bostik H980 HIGH TACK PREMIUM** ideāli pielīp bez gruntējuma pie vairuma neporainu pamatmateriālu. Poraini pamatmateriāli jāapstrādā ar grunti Bostik Primer. Pirms izmantošanas vienmēr izmēģināt adhēziju.

## TĪRĪŠANA

Nesacietējušu materiālu un instrumentus var notīrīt, izmantojot tīrīšanas līdzekli Bostik Cleaner. Sacietējušu materiālu var noņemt tikai mehāniski. Rokas var nomazgāt, izmantojot Bostik salvetes.

## KRĀSA(S)

- Balta

## IĒPAKOJUMS

- 290 ml kasetne, 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.

## 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.

## SERTIFIKĀCIJAS

- Emicode EC1 Plus
- M1
- A+ Francijas noteikumi par gaistošajiem organiskajiem savienojumiem (VOC)

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, paziņot 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 nepilnīgumu 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 jebkādas apstākļus 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

## BREEAM

BREEAM ir pasaulē vadošā projektu, infrastruktūras un ēku ģenerālpārveidošanas 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 H980 HIGH TACK PREMIUM**. 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/](http://Bostik.com/)

Viedā palīdzība  
+31 (0)162 491 000



## Bostik

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