

H980

HIGH TACK PREMIUM

CONSTRUCTIE- EN MONTAGELIJM MET EEN ZEER HOGE AANVANGSKLEEFKRACHT ZONDER KANS OP VLEKVORMING

TECHNISCH INFORMATIEBLAD

VOORDELEN

- Geen vlekvorming, geen randzonevervuiling
- Geschikt voor BREEAM-toepassingen
- Extreem hoge aanvangskleefkracht, geen fixatie of ondersteuning nodig tijdens uitharding
- Hoge eindsterkte
- Vrij van isocyanaten, oplosmiddelen en siliconen
- Duurzaam elastisch
- Niet corrosief voor metalen
- Goed bestand tegen weersomstandigheden en vocht
- Hecht perfect zonder primer op de meeste, zelfs op licht vochtige oppervlakken

PRODUCTOMSCHRIJVING

Bostik H980 HIGH TACK PREMIUM overtreft de oorspronkelijke HIGH TACK-formule. Bostik biedt dezelfde extreem hoge aanvangskleefkracht en krachtige eindsterkte als het origineel, maar er is nu ook vlekvrrije toepassing mogelijk op duur natuursteen en zeer poreuze oppervlakken! **Bostik H980 HIGH TACK PREMIUM** voldoet aan de BREEAM-specificaties genoemd in het hoofdstuk 'Gezondheid en welzijn', Hea 02 Kwaliteit van de binnenlucht, met betrekking tot de uitstoot van vluchtige organische stoffen (VOS) (producten).

TOEPASSINGEN

Bostik H980 HIGH TACK PREMIUM is speciaal ontwikkeld als universele constructie- en montagelijm met hoge aanvangskleefkracht voor het verlijmen van vele bouwmaterialen die een grote kans hebben op vlekken door hun poreuze structuur, zoals natuursteen. Voor paneelverlijming biedt Bostik de **H970 PANELTACK MM**, **H975 PANELTACK HM** en **S970 ROCKPANEL S**.

VERWERKING

De lijm met behulp van de bijgeleverde V-naad tuit in verticale rillen 'ventilerend' aanbrengen. Onderlinge afstand rillen 10 - 20 cm. Daarna de

materialen plaatsen en aandrukken zodat er minimaal

2 - 3 mm afstand tussen het te verlijmen materiaal en de ondergrond blijft. Niet aanbrengen met dotten! Door de hoge aanvangsterkte is ondersteuning tijdens het uitharden meestal niet nodig.



TECHNISCHE GEGEVENS

| | | |
|--------------------------------------|--------------------|------------------------|
| 100% modulus | DIN 53504 S2 | 1,20 N/mm ² |
| Extrusiewaarde | @ Ø 2,5 mm/6,3 bar | 20 g/min |
| Verwerkingstemperatuur | | + 5°C tot + 40°C |
| Basis | | Hybride |
| Uithardingstijd | @ +23°C/50% RH | 2-3 mm/24 uur |
| Dichtheid | ISO 1183-1 | 1,54 g/ml |
| Stroom | ISO 7390 | < 2 mm |
| Vorstbestendigheid tijdens transport | | Tot - 15°C |
| Shore A hardheid | DIN 53505 | 56 |
| Huidvorming | DBTM 10,00 | 10 min. @ +23°C/50% RH |
| Temperatuurbestendigheid | | -40°C tot +90°C |
| Treksterkte | DIN 53504 S2 | 2,00 N/mm ² |

Deze waarden zijn typische eigenschappen en kunnen variëren van +/-3%

BEPERKINGEN

- Niet geschikt voor PE, PP, PC, PMMA, PTFE, zachte kunststoffen, neopreen en bitumineuze ondergronden
- Niet geschikt voor continue blootstelling aan water
- Niet geschikt voor bewegingsvoegen
- Niet geschikt in combinatie met chloriden (zwembaden)

OPPERVLAKTEVOORBEREIDING EN -AFWERKING

Verwerkingstemperatuur + 5°C tot + 40°C (geldt voor omgeving en ondergrond). Vanwege de structuur van de **Bostik H980 HIGH TACK PREMIUM** wordt aangeraden een professioneel kitpistool te gebruiken met geschikte overbrenging in combinatie met de V-naad tuit. Alle ondergronden moeten vast, schoon en vrij van vet en stof zijn. Ondergronden reinigen met Bostik Cleaner. **Bostik H980 HIGH TACK PREMIUM** hecht perfect zonder het gebruik van primer op de meeste niet-poreuze ondergronden. Poreuze ondergronden moeten voorbehandeld worden met Bostik Primer. Ondergronden vooraf altijd testen op hechting.

REINIGEN

Niet uitgeharde materialen en gereedschappen kunnen worden gereinigd met Bostik Cleaner. Uitgehard materiaal kan alleen mechanisch worden verwijderd. Handen kunnen gereinigd worden met Bostik Wipes.

KLEUR(EN)

- Wit

VERPAKKING

- Koker van 290 ml, 12 per doos

Voor productspecificaties verwijzen wij u naar de Online Product Detail Pagina

Alle verstrekte adviezen, aanbevelingen, cijfers en veiligheidsvoorschriften berusten op zorgvuldige onderzoeken, alsmede de huidige stand van onze ervaring en zijn vrijblijvend. Hoewel de documentatie met de grootste zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid voor onjuistheden, vergissingen, zet- of drukfouten. Wij behouden ons het recht voor om het betreffende product aan te passen, wanneer wij dit nodig achten. Aangezien het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan op grond van deze documentatie geen aansprakelijkheid aanvaard worden voor uitgevoerde werken. Wij adviseren u daarom zelf ter plaatse praktijkproeven te nemen. Op al onze verkopen en leveringen zijn van toepassing onze algemene Verkoop- en Leveringsvoorwaarden.

Bostik B.V.

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

Bostik Benelux B.V.

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

HOUDBAARHEID

In ongeopende originele verpakking tussen + 5°C en + 25°C, tot 18 maanden houdbaar na productiedatum, mits bewaard op een droge plaats.

GEZONDHEID & VEILIGHEID

Het productveiligheidsblad moet vóór gebruik worden gelezen en begrepen. Productveiligheidsbladen zijn beschikbaar op aanvraag en via de websites.

CERTIFICATEN

- Emicode EC1 Plus
- M1
- A+ French VOC Regulation

BREEAM

BREEAM is 's werelds meest toonaangevende beoordelingsmethode voor duurzaamheid van masterplanning, infrastructuur en gebouwen. Het erkent en weerspiegelt de waarde van beter presterende activa gedurende de hele levenscyclus van de gebouwde omgeving, van nieuwbouw tot ingebruikname en renovatie.

Bostik kan de internationale BREEAM-regeling ondersteunen om onafhankelijke certificaten van derden te verstrekken, zoals ook voor dit product de **Bostik H980 HIGH TACK PREMIUM**. Dankzij de EC1 Plus kan Bostik het vereiste 'bewijs' leveren overeenkomstig de Hea 02 Kwaliteit van de binnenlucht, met betrekking tot de uitstoot van vluchtige organische stoffen (VOS).

BOSTIK SMART SUPPORT

Smart help digital
Bostik.com/

Smart help
+31 (0)73 6244 244
+31 (0)162 491 000

