



H760

SEAL'N'FLEX PRO SEAL HØJELASTISK FUGEMASSE AF PREMIUM-KVALITET

2023-10-10

TEKNISK DATABLAD

FORDELE

- Holdbar, permanent blød elastisk
- Velegnet til forbindelses- og ekspansionsfuger, indvendigt og udvendigt
- Høj forlængelse ved brud og bevægelseskapacitet
- Fri for isocyanater, opløsningsmidler, phthalater og silikoner
- Ingen krympning og boblefri
- God modstand mod UV, vejr og vand
- Klæber perfekt uden primer på de fleste, endda fugtige, overflader

PRODUKTBESKRIVELSE

BOSTIK H760 SEAL'N'FLEX PRO SEAL er en højelastisk fugemasse af professionel kvalitet til støbeskel og dilatationsfuger. **BOSTIK H760 SEAL'N'FLEX PRO SEAL** opfylder BREEAM-specifikationerne, der er nævnt i afsnittet "Health and Wellbeing", Hea 02 Indoor Air Quality, vedrørende emissionsniveauer for flygtig organisk forbindelse (VOC) (produkter).

ANVENDELSE

BOSTIK H760 SEAL'N'FLEX PRO SEAL er specialudviklet som universal fugemasse til tætning af støbeskel og dilatationsfuger samt fuger i gågader på de mest almindelige byggematerialer som f.eks. beton, murværk, malet træ, emalje, aluminium, rustfrit stål og en række plastmaterialer.

BRUGSANVISNING

En fuge med de rigtige dimensioner er i stand til at absorbere bevægelser mellem byggematerialer. Fugens dybde skal altid være i det rigtige forhold med fugebredden. En generel regel er forholdet mellem fugedybde og bredden af fugen med en fugebredde op til 10 mm er 1:1, med mindst 5 mm i bredde og dybde. For fuger, der er bredere end 10mm, er dybden bredden divideret med 3 plus 6mm.



TEKNISK DATA

100% modulus	ISO 8339	0,90-1,00 N/mm ²
Anvendelsesfrekvens		100-150 g/min
Anvendelsestemperatur		+5° C til +40° C
Base		Hybrid
Hærdningstid	Ved +23° C/50 % RH	2-3 mm/24 timer
Densitet	ISO 1183-1	1,40-1,50 g/ml
Forlængelse ved brud	ISO 8339	440%
Strømning	ISO 7390	< 2 mm
Frostmodstand under transport		Op til -15° C
Fugebevægelse		25%
Shore A	DIN 53505	38-43
Huddannelse	DBTM 10,00	30-40 min. ved +23° C/50 % RH
Temperaturbestandighed		-40 °C til +100 °C
Trækstyrke	DIN 53504	1,75-1,85 N/mm ²

Disse værdier er typiske egenskaber og kan variere +/-3 %

BEGRÆNSNINGER

- Ikke egnet til PE, PP, PC, PMMA, PTFE, blød plast, neopren og bituminøse underlag
- Ikke egnet til glasfuger, natursten og spejle
- Ikke egnet til glasfuger, natursten og spejle
- Ikke egnet i kombination med klorider (pools)

FORBEREDELSE AF OVERFLADE OG FÆRDIGBEHANDLING

Anvendelsestemperatur + 5° C til + 40° C (gælder miljø og underlag). Alle underlag skal være faste, rene, tørre og fri for fedt og støv. **BOSTIK H760 SEAL'N'FLEX PRO SEAL** klæber perfekt uden brug af en primer til de fleste ikke-porøse underlag. Porøse underlag skal forbehandles med **BOSTIK PRIMER 5075**. Test altid klæbeevne inden påføring. Brug **BOSTIK T500 FINISHING SOAP** til at udglatte fugen.

MALINGSKLAR

BOSTIK H760 SEAL'N'FLEX PRO SEAL kan males med vandbaseret maling og det meste 2-komponentsmaling. Syntetiske malinger kan tørre langsommere. Vi anbefaler at teste kompatibilitet med maling inden påføring. Hvis **BOSTIK H760 SEAL'N'FLEX PRO SEAL** males over (ikke nødvendigt), anbefaler vi let slibning af tætningsmassen og krydsoverfladerne. For de bedste resultater anbefaler vi at male inden for et par dage efter påføring.

RENGØRING

Hærdet materiale kan kun fjernes mekanisk. Hænder kan rengøres med vand og sæbe.

FARVE(R)

- Hvid
- Off-white
- Lysegrå
- Grå
- Mørkegrå
- Gråbeige
- Sort
- Brun

Al information i dette dokument og i alle vores andre publikationer (inklusive elektroniske) er baseret på vores aktuelle viden og erfaring og er Bostik's eksklusive (immaterielle) ejendom. Ingen del af dette dokument må kopieres, vises til tredjepart, gengives, formidles til offentligheden eller på anden måde bruges uden Bostik's skriftlige samtykke. De tekniske oplysninger i dette dokument fungerer som vejledende og er ikke-udtømmende. Bostik er ikke ansvarlig for nogen skade, hverken direkte eller indirekte, på grund af (redaktionelle) fejl, ufuldstændighed og/eller mangler i dette dokument. Dette inkluderer, men er ikke begrænset til, ufuldstændighed og/eller ukorrekthed på grund af teknologiske ændringer eller enhver forskning, der er foretaget mellem datoen for offentliggørelse af dette dokument og den dato, hvorpå produktet erhverves. Bostik forbeholder sig retten til at ændre ordlyden i dette dokument. Bostik kan ikke holdes ansvarlig for nogen skade, hverken direkte eller indirekte, på grund af brugen af det produkt eller de produkter, der er afbildet i dette dokument. Brugeren skal inden brugen af produktet læse og forstå informationen i dette dokument og andre dokumenter, der vedrører produkterne. Brugeren er ansvarlig for at udføre alle de nødvendige test for at sikre, at produktet er egnet til dets tilsigtede brug. Vi har ingen indflydelse på, hvordan produktet anvendes og/eller omstændigheder i forbindelse med begivenheder, der opstår under opbevaring eller transport, og vi påtager os derfor overhovedet intet ansvar for skader. Alle leveringer sker udelukkende i overensstemmelse med vores generelle vilkår og betingelser, der er indleveret til det hollandske handelskammer

Bostik AB

Bostik AB, Strandbadvägen 22, Box 903, SE-251 09 Helsingborg
Tel: +46 (0) 42 19 50 00
www.bostik.dk

EMBALLAGE

- 300 ml patron, 12 pr. æske
- 600 ml pølse, 12 pr. æske

For produktspecifikationer henvises til Online Produktdetaljer-side

HOLDBARHED

I uåbnet original emballage mellem + 5 °C og + 25 °C er holdbarheden op til 18 måneder fra produktionsdatoen, hvis opbevaret på et tørt sted.

SUNDHED OG SIKKERHED

Produktsikkerhedsdatablad skal læses og forstås inden brug. Disse er tilgængelige på anmodning og via hjemmesiderne.

CERTIFICERINGER

- F-EXT-INT-CC 25HM
- PW-EXT-INT-CC 25HM
- Emicode EC1+
- A+ Fransk VOC Regulering
- ISEGA

BOSTIK SMART SUPPORT

Smart help digital
www.bostik.dk

Smart help
+45 (0)44 84 15 00

