

TEKNISK DATA

FUGGER

STIXALL

Lim og fugemasse

20.03.2015

PRODUKT BESKRIVELSE

Fugger StixAll er en 1-K hybrid polymer, for liming og fugging inne/ute. Fugemassen er fri for syre, silikon, lut og isocyanat, som herder til en krympefri elastisk lim/fugemasse.

Ekstrem god vedheft til de fleste byggmaterialer, selv på fuktige underlag. Kan sparkles, overmales med vannbasert maling, og er kompatibel med bitumen / tjære produkt.

Produkter har ingen smitteeffekt på porøse flater som naturstein, marmor og granitt.

Fugger StixAll er setifisert for bruk i matrom, og innehar EMICODE .

BRUKSOMRÅDER

Fugger StixAll er velegnet for liming, forsegling- og fugarbeid av synlige fuger inne/ute til de fleste underlag som: Linere/horisontale fuger, (vindu og dør-karmer) trevirke, hard tre, metall, PVC, nating, mur, betong og ekspansjonsfuger.

Bør ikke brukes til bevegelsesfuger < 20%

FUGE UNDERLAG

Underlaget må være rent, tørt, homogent, plant, fri for fett, støv og løse partikler.

Maling og andre løssittende underlag bør fjernes.

BEGRENSNINGER

Må ikke anvendes på underlag som svette olje, løsemidler og plasticiser.

ANNGITTE VERDIER

Alle verdier i dette produkt datablad er basert på laboratorier tester.

De angitte data som er angitt kan avvike fra de lokale omstendigheter, og er således utenfor vår kontroll.

PRODUKT& ANSVAR

Informasjon og anbefalinger i forbindelse med anvendelse av Fugger produktet er gitt i god tro, og basert på eksisterende kunnskap og erfaring, når produktet er riktig behandlet og anvendt. Skriftlig eller muntlig anbefalinger er ingen garanti for produktet, da de lokale omstendigheter, underlag, utførelse etc., er utenfor Fugger's kontrollområde, og således ikke juridisk ansvarlig.

Fugger Norge AS, Ulsmågveien 30, 5224 Nesttun pr. Bergen, Norge

Telefon 0047 55224622

www.firma@fugger.no

side 1

PRODUKT DATA

CE godkjent	HD 260-001:2014 EN - 15651-1-2012-12, Kategori: F-INT
Produkt type	MS hybrid - pasta
Herdesystem	Nøytral
Egenvekt g/cm ³	ca. 1,53 - 1,58
Shore A hardness	ca. 60 ± 5
Hinnedannelse	ca. 5 - 10 min.
Herdetid	ca. 1,5 -2,5 mm/ 24t. Avhengig av temp.
Bevegelsesopptak	ca. 15% DIN EN 26927
Sig	< 3mm
Strekfasthet	ca. 200%
Limfasthet	DIN 4108-7
Gjennvinning	> 90%
Krymp	< 5%
Overmalbar	Ja. Anbefales å teste kompatibilitet
Brannklasse	E
Temp. motstand	-60 + 80°C
Temp. motstand <3 t	-60 + 100°C
Arb. Temp.	+05 + 45°C
Lagerstabilitet	12 mnd. i uåpnet emb. Tørt og kjølig +05 + 30°C
Innhold	290ml

Godkjente tester:

EMICODE EC2

Materials and articles in contact with foodsuffs EN 1186, EN 13130, CEN/TS 14234

Breeam produkt:

Fugger Seal All tilfredstiller krav til sjekklister A20 og HEA 9 emisjonstest.

Ovennevnte data er utført i laboratorium ved 20°C/60% RF