

# TEKNISK DATA

# FUGGER

## INDUSTRI PROFF

17.11.14.RmJ

### PRODUKT BESKRIVELSE

1-k polyurethan lim og fugemasse som herder ved luftfuktighet til en permanent elastisk masse. Meget gode limegenskaper til de fleste flater, forseglinger, monteringer av metall og mekaniske konstruksjoner.

### BRUKSOMRÅDER

Bil, båt, caravan-container, plast og betong. Glatte, porøse flater bør primes.

### PRODUKT EGENSKAPER

▼	Konsistens	bruksklar polyurethan pasta
▼	Egenvekt	1,16 1,2 g/ml avhengig av farge
▼	Bevegelsesopptak	12,50 %
▼	Hinnedannelse v/ 23°C 50% RF	70 min
▼	Herdetid v/23°C 50% RF	3mm/24t
▼	Shore A harte ISO 868	45°
▼	Temp. bestandig	-30°C + 70° C
▼	Bruddstyrke ISO 37	>650%
▼	Strekfasthet v/100% ISO 37	1,00 mm <sup>2</sup>
▼	Skjærefasthet v/100% ISO 4587	1,40 N/mm <sup>2</sup>
▼	Gjennvinning ISO 7389	>70%
▼	Krymp ISO 10563	<10%
▼	Fugekapasitet v/Ø-4mm/3bar v/21°C	150g/min
▼	Vertikal fuge ISO 7390	<3mm

### PRODUKT DATA

▼	Arb. Temp	+5°C + 40°C
▼	Lagerstabilitet original emb.lukket	ptr. 300mm 12 mnd.
	+5°C <25°C 50% RF	poser 600mm 9 mnd.

Fugger Norge AS, Ulsmågveien 30, 5224 Nesttun, Norge

Telefon 0047 55 22 46 22

[www.firma@fugger.no](http://www.firma@fugger.no)

## PRODUKT DATA

▼	Godkjenning	ISO 11 600 F25 HM
▼	Godkjenning	NF P 85-610
▼	Godkjenning	DIN EN ISO 846

## FUGE UNDERLAG

Underlaget må være rent, tørt, homogent, plant, fri for fett, støv og løse partikler. Maling og andre løssittende underlag bør fjernes.

Produktet gattes innen hinnedannelse med sparkel eller tilsvarende.

Unngå 3-punkts fugging og porøse flater bør primes.

Kan overmales med vannbassert maling. ( testes for kompatibilitet)

## BEGRENSNINGER

Unngå eksponering til klor, kontakt med alkohol eller løsemiddel under herdeprosessen, eller nærvær av silikon som herder.

## 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's produkt 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.

## GODKJENNINGER - STANDARD

Meget lav emisjon



ISO 11600 F-25HM

NF P 85-610

DIN EN ISO 846