

# BYGG SILIKON

## EGENSKAPER:

Bygg silikon fugemasse som reagerer ved luftfuktighet. Bygg silikon er antimuggbehandlet, vannfast og vulkaniserer (herder) krympefritt til en gummielastisk masse for tetting inne og utendørs. Vedheft til de fleste byggematerialer. Høy aldrings- og vær bestandighet.

## BRUKSOMRÅDER:

Toppforsegling, glass, metaller, stein, tre, kunststoffer, samt fliser og porselen.

## BEARBEIDELSE:

Fugeområdet må være tørt, støv- og fett fri for optimal effekt. Porøse områder bør primes.

Egenvekt:	1,03-1,36 g/cm <sup>3</sup> v/20°C/65% rel fuktighet
Reologi:	Oxim
Shore a harte:	28±5
Bruddforlengelse:	800% DIN 53504
Forholdstall v/100% forlengelse:	0,4 N/mm <sup>2</sup> DIN 53504
Elastisitet v/gjenoppretting:	>80%
Stabilitet:	God
Hinnedannelse:	Ca. 10 min. v/20°C/65% rel. fuktighet
Gjennomherding:	1 mm/24t. v/20°C/65% rel. fuktighet
Temperatur bestandig:	-50°C +150°C
Arbeidstemperatur:	+1°C +30°C
Konsistens:	Pasta
Komprimering:	25%
Bruddstyrke:	1,5N/mm <sup>2</sup> DIN 53504
Forvridning max:	25%
Min. bredde:	5 mm
Max. bredde:	30 mm
Anbefaling:	2:1
Godkjennelse:	BS: 5889 Type A
Godkjennelse:	OLF

\* De anbefalinger, anvisninger og tekniske data som er oppgitt, er gitt i god tro, og basert på de best mulige praktiske tester.