



# TETNINGSLIM 1760

## TEKNISK DATABLAD

Version: 2016-05-31

### PRODUKTBEKRIVELSE

Tetningslim 1760 er en fugefyllende aluminiumfarget, nitrilgummibasert tetningslim med meget godt vedheft mot metall.

### BRUKSOMRÅDE

Tetningslim 1760 er egnet for tetning av plåtkonstruksjoner for eksempel innen ventilasjonsindustrien. Spesielt egnet der det kreves en tetning som er bestandig mot olje, bensin, fuktighet, vann og svake syrer og alkalier

### ARBEIDSBESKRIVELSE

Flatene som skal tettes skal være tørre, rene og fettfrie. Påføres i en tykkelse på 3-6 mm Påføringen kan sjkjes med pensel, Bostik Hånd eller trykkluftpistol. Bostik 1760 danner skinn i løpet av 5 minutter og er gjennomherdet etter 2-3 døgn.

### ARBEIDSBESKYTTELSE

Produktet er brannfarlig og inneholder løsningsmidler. Bruk av produktet forutsetter effektiv ventilasjon eller bruk av egnet åndedrettsutstyr. For eksempel maske med filter type A2. For ytterligere informasjon, se HMS-bladet (sikkerhetsdatablad).

### KONTAKT OSS

TLF 69 19 06 00

[info.no@bostik.com](mailto:info.no@bostik.com)



## PRODUKTBESKRIVELSE

Egenskaper før påføring	
Limtype:	Masticlim
Bindemiddel:	Nitrilgummi.
Konsistens:	Tyktflytende
Farge:	Aluminium
Egenvekt:	Ca.0,99 kg/liter
Påføringshjelpemiddel:	Hånd eller trykkluftsprøyte for patroner.
Tørrstoffinnhold:	51 ± 1 veks-%
Arbeidstemperatur:	Bør ikke brukes under +5°C på grunn av fare for kondensering
Brannfare:	Ja,men tørket limfilm er ikke brannfarlig
Løsningsmiddel/Tynner:	Ketoner/Bostik Fortynner nr. 4
Flammepunkt:	-6°C
Lagring:	Minst 1 år i tett forpakning
Egenskaper etter påføring:	
Aldringsbestandighet:	Meget god.
Kjemikaliebestandig	Mot vann olje,bensin,svake syrer og alkalier.
Overmalbar:	Ja
Klebefri overflate:	Innen 5 minutter
Tørketid:	Tørketid 2-3 døgn
Temp.bestandighet:	30 °C til +95 °C.
Trykk styrke:	3 mm fuge på galvanisert plåt kan etter utholding ta opptil 300 mm vannsøyletrykk.

### KONTAKT OSS

TLF 042-19 50 00

[info.se@bostik.com](mailto:info.se@bostik.com)

