

RELEKTA 101 GJENGELÅS

**Anaerobic
låselim**



- Låsing og forsegling av bolter, muttere og skruer
- Medium styrke
- Belastningsbar etter 60 min, fullherdet etter 3 timer
- Temperaturbestandig fra -55°C til +150°C etter full herding

BESKRIVELSE:

101 GJENGELÅS er et låselim for å låse fast bolter, muttere og skruer. Dette for å hindre at de løsner når de utsettes for ytre påkjenninger, som f. eks. vibrasjoner. 101 GJENGELÅS er et anaerobic lim, som betyr at det herder ved fravær av oksygen, og har derfor lang åpentid.

101 GJENGELÅS er ikke anbefalt for gassinstallasjoner etter TRGI 86/96.

BRUKSANVISNING:

101 GJENGELÅS påføres på en tørr og rengjort overflate. Drypp noen få dråper på gjengene slik at limet dekker hele overflaten som skal limes, og skru så fast mutteren. Overskytende lim tørkes enkelt vekk med en tørr fille.

TEKNISK:

Mengde	10ml
Farge	Blå
Åpentid	6-15 min
Herdetid	1-3 timer
Belastningsbar	30-60min
Løsner ved	~ 21 Nm
Temperaturbestandig	-55°C til +150°C
Maks gjengediameter	36M
Holdbarhet	Minimum 12 måneder
Tetthet i 20°C	1,12 g/cm ³
Oppbevaring	Frostfritt

Artikkelnummer	NOBB-nummer	EL-nummer	NRF-nummer
T599639	48777941	1817954	9511499



PS: Informasjonen og anbefalinger i denne produktinformasjonen er fremsatt i beste mening da de er basert på tester og erfaringer. Det finnes mange forskjellige bruksområder, materialer, underlag og måter å forbehandle materialer på som er utenfor vår kontroll. Relektas kan derfor ikke påta seg ansvaret for det endelige resultatet. Det anbefales derfor alltid å teste produktet på aktuelt bruksområde før en jobb utføres. Kontakt oss gjerne for råd og veiledning.