

Pakningssilikon

Syrefri silikon som tåler høye temperaturer

- Tåler temperaturer fra -60 °C til +300 °C
- En-komponent, herder ved luftkontakt
- Forårsaker ikke korrosjon og er permanent elastisk
- Forårsaker ikke sensorfeil på nyere biler
- Tåler kjemikalier som olje, bensin, diesel, glykol både under og etter herding
- Nesten 100 % luftfri
- Ikke behov for fugepistol eller annet påføringsverktøy



Relektas Pakningssilikon er basert på den nyeste teknologi syrefri silikon. Utmerket som pakning på en rekke forskjellige områder. Den er ikke aggressiv og forårsaker ikke korrosjon og er derved tryggere i bruk enn tradisjonelle eddiksyrebaserte silikoner. Den er også mer brukervennlig da den er omtrent helt luftfri. Forbedret motstand mot oljer, bensin, diesel og glykol. Tåler meget godt temperatursvingninger og forblir elastisk. Den hefter til en rekke forskjellige deler av metall, aluminium, galvaniserte metaller, messing, kobber etc. Fester i tillegg på mange andre overflater som glass, tre, fliser m.m. Kan også brukes som tettemiddel og lim. Tuben er enkel i bruk og med hetten på tåler den å ligge i lengre tid uten at tuppen tetter seg.

Bruk

Bruksområder:

Tetting av maskin- og motordeler, gjengede og flensede forbindelser, bunnpanner, innsugs- og eksosmanifolder, kompressorer, pumper, turbiner, girkasser, bensin- og vannpumper, motorblokker og ventilhusdeksel, industrielle ovner etc.

Bruksanvisning:

Ny tube: Fjern den lille plastbiten som låser håndtaket (på motsatt side av tuben) og vri håndtaket mot venstre mens du holder tuben fast. Jo lenger mot venstre du vrir jo raskere kommer massen ut når håndtaket

klemmes inn. Sørg for rene og fettfrie flater. Fjern evt. gammel pakning, rust etc. og avfett med Safety Clean eller Kleenspray S. Tørk godt av. Påfør ønsket mengde pakningssilikon og sett delene sammen. Monter hetten tilbake på tubespissen.

Teknisk

Arbeidstemperatur: fra +5 til +40 °C

Forlengelse ved brudd : 450 %

Hinnedannelse : ca. 10 minutter

Herdetid : 3 mm /24 t

Temperaturbestandig : fra -60 til +250, kortvarig til +300 °C

Oppbevaring og holdbarhet : Tørr og kjølig, 15 måneder

Forpakning

Art. nr	Forpakning
N60750	Sort, 200 ml, trykkluftpatron