

P270

GÄNGLÅSNING - STARK



P270 GÄNGLÅSNING ett grönt gänglåsningsmedel med hög styrka för permanenta applikationer. Snabbverkande med vridstyrka och vibrationssäkerhet på 3000psi. Låser bultar upp till 1', eliminerar dubbelmutter eller svetsning. Reducerar spänningar på grund av tryckbelastning. Demonteringsbar vid uppvärmning. P270 är lösningsmedelsfritt och miljö- samt användarvänligt. Ej klassificerad (CLP).

APPLIKATIONER

P270 Ger en stark låsning av bultförband, tätar mot läckage och förhindrar korrosion. Är kemiskt resistent mot bränslen, smörjmedel och de flesta industriella vätskor och gaser.

Idealiskt tätningsmedel för luftkonditioneringar, kylanläggningar, och processutrustning med frätande kemikalier.

EGENSKAPER

- Höglåsande
- Vibrationssäker
- Vridstyrka på 3000 psi
- Mycket resistent mot vätskor, gaser och oljor
- Demonteringsbar vid uppvärmning till +300°C

INSTRUKTION

1. Rengör ytorna från fett och smuts, använd med fördel, Payback P7063 Cleaner vid rengöring.
2. Applicera på ytorna och montera delarna.
3. Vid bruk av aktivator skall det appliceras först och torka.

BEHOV AV P7649 ACTIVATOR / ACCELERATOR

- Om materialet är inaktivt / passivt som t.ex. plast & rostfritt
- Vid behov av snabbare härdningshastighet
- Rekommenderas vid montering under +15°C

FÖRVARING

+5°C till +25°C, optimalt är torrt, svalt och utan direkt solljus. Hållbarhet >12 månader vid rumstemperatur.

MILJÖ & ANVÄNDARVÄNLIG

Produkten är inte klassad som skadlig för miljö och användare. Ej klassificerad enligt CLP, se säkerhetsdatablad.

FÖRPACKNING

P270C Förpackad flaska 50 ml.

Leverantör:

Payback AB Företagsvägen 3 SE-91135 Vännäsby
Tel: 0935-207 00 sweden@payback.se · www.payback.se

TEKNISK INFORMATION

Kemisk typ	Dimetakrylat
Härdningstyp	Anaerob
Färg	Grön
Styrka	Stark
Viskositet +25°C	500 cps
Max gängstorlek	M80
Flampunkt	> 100°C
Vikt	1,06
Temperaturområde	-55°C till +150°C

HÄRDNINGSPRESTANDA

Fixering med aktivator	5 minuter
Fixering utan aktivator	10 minuter
Ca 70% härdad	2 timmar
100% härdad	12 timmar
Brotthållfasthet	33 Nm
Rådande hållfasthet	33 Nm
Lossbrytningsmoment DIN 54454	25 Nm till 55 Nm
Rådande hållfasthet DIN 54454	45 Nm till 55 Nm



FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER: Denna produkt och de extramaterial som normalt kan kombineras, kan ge skadliga hälsoeffekter från mindre hudirritation till allvarliga system effekter. Inget av dessa material ska användas, lagras eller transporteras fram till hanteringen utan försiktighetsåtgärder och rekommendationer som anges i säkerhetsdatabladet (SDB) för detta och alla andra produkter som används används av alla personer som ska arbeta med produkten. Garanti: Alla produkter som köpts från eller levereras av Payback AB omfattas av de villkor som anges. Payback AB garanterar endast att dess produkt kommer att uppfylla de specifika krav som anges här eller i andra publikationer. All annan information som tillhandahålls av Payback AB är övervägd, men är försedd med det uttryckliga villkoret att kunden ska göra sin egen bedömning och bestämma produktens lämplighet för ett visst ändamål. Payback ger ingen annan garanti, varken uttrycklig eller underförstådd, inklusive annan information, data är sammanförd och är baserad eller resultat som skall erhållas för användningen därav; att någon produkt ska vara säljbar eller lämplig för något specifikt ändamål eller att användningen av sådan information eller produkt inte bryter mot något patent.