

技術資料

描述

R68 是一種綠色中等黏度之厭氧硬化之壓克力圓形管件固持膠，使用時可搭配促進劑 A471。

應用

本產品具排油性，可使用於含油膜之工作物表面，固定效果快速，即使不活化金屬工作物，亦可藉由本產品之厭氧特性，獲至良好固定效果。

使用注意事項

清潔欲接著材質表面，儘量使欲固定螺絲密和。

特性

當溫度保持在 150°C 時其強度仍有 50%
填縫性最低可至 0.1mm
耐潮性能及抗油特性良好

操作指示

確認接著之零件為乾燥及清潔

物性

樹脂.....	變性甲基丙烯酸脂
顏色.....	綠色
初步固持速度 (無促進劑)	<15 分
黏度	1,250 cps
填縫性.....	0.2mm
閃火點.....	>85°C
保存期限.....	12 月 @ 25°C
比重.....	1.04 g/cm ³
可使用溫度範圍:.....	-55°C to + 120°C

硬化後特性

完全硬化時間.....	24 hours
鬆脫扭矩....	22 N/mm ²
磨擦扭矩....	8 N/mm ²

保存

本產品之貯存應勿直接被陽光照射
保存期限: 12 月 @ 25°C. 確保已開罐之產品勿置於紫外線之照射

安全及衛生

本產品不含壓克力酸
刺激物: 本產品含甲基丙烯酸脂, 可能對眼睛及呼吸器官具有刺激性, 亦可能刺激皮膚, 如有皮膚刺激現象, 須立即施以大量清水衝洗

CONSULT HSS 182