

产品特点:

K-0242（通用型/中强度螺纹锁固密封剂）是一种单组份、触变性中粘度、中强度、通用型厌氧型螺纹锁固密封剂。本品在两个紧密配合的金属表面间，并与空气隔绝时固化。可用手工工具拆卸。

产品应用:

避免螺纹紧固件的松动和渗漏。用于M6-M36 螺纹的锁固与密封。防止螺纹锈蚀。

典型用途：螺母锁固。

产品性质:

基料化学成份	甲基丙烯酸酯
外观	蓝色粘稠液体
粘度 (mPa. s)	1000-3000
比重	1.05
闪点(°C)	>108
最大填充间隙 (mm)	0.13
室温下固化时间 (mi n)	≤20

固化后性能:

室温下全固时间 (hr)	24
破坏力矩 (N.m)	12
平均拆卸力矩 (N.m)	7
工作温度 (°C)	-54 ~149

使用说明:

- ① 被涂表面应清洗干净、干燥并无油脂。
- ② 将螺栓涂足够的胶液来填满所有的啮合螺纹，本品在0.05 mm 以下的薄胶层工作效果最佳。
- ③ 对于特大尺寸的螺纹, 间隙较大会影响到产品的固化速度和强度。本产品会减轻装配产生的磨擦力（扭矩张力比）。在需把螺纹紧固到临界值的应用场合，需事先确定好这个比值。

使用注意事项:

本品不宜在塑料件上使用；为避免污染原胶液，请勿将已倒出的胶液倒回原包装。

安全注意事项:

本品含有甲基丙烯酸酯，对皮肤和眼睛有刺激作用。若皮肤接触到，应立即用清水清洗；若触及眼睛，应立即用清水冲洗并到医院治疗。

包装: K-0242 用50ml 及250ml 塑料瓶包装。

贮存条件: 在15 ~28 °C 的温度范围内阴凉、干燥处密闭保存，保存期可长达12个月。

说明: 以上数据是依据我们广泛实验所得，结果是可靠的。但由于实际应用的多样性，应用条件不是我们所能控制，所以用户在使用前需进行试验以确认本品是否适用。我公司不承担特定条件下使用我公司产品出现的问题，不承担任何直接、间接或意外损失的责任。用户在使用过程中遇到什么问题，可以和我公司技术服务部联系，我们将竭力为您提供尽可能的帮助。