

技术规格

菲利 103 号

防腐干性油



物理状态	液体
颜色	深褐色
气味	润滑油
密度	885 千克每立方米
粘度	20° C 下 450 粘度指数 (cSt)
燃点	63° C ASTM D 93
蒸气密度	> 1.00 (蒸汽重于空气)
水溶性	不可溶
面积	约每升 5 平方米
干燥时间	尘干 约 10 小时 全干 约 48 小时
温度范围	-40° C 到 +60° C
供应规格	25 升/铁桶

适用范围:

菲利 103 号防腐干性油 (以下称为菲利 103) 是为轮船、港口设施、船厂、工业特殊装置和海工装备的终极防护而设计的高端产品。

菲利 103 可被用于需要干燥、漆膜或涂层的部位, 可被用于永久固定或非固定的零件和所有金属的表面; 菲利 103 是为了内外部环境中的使用所设计的。本产品是为临时或永久保护零部件、舱室、管道、系泊缆、螺旋桨、滚轴、机器设备零件、发动机零件、锚链等所设计的, 同样也为在存储或运输过程中保护工具、零件、机械设备所设计的。

菲利 103 是为了在使用菲利 202 号标准防腐油脂之前, 在寒冷气候区域、在快速移动导线上或新线缆的初步应用中的使用所设计的。

使用说明:

为了达到最佳防护效果, 在使用菲利 103 之前需要清除零件或者作业面上残余的润滑脂、油污、污垢、锈迹或杂物等。使用菲利 404 号稀释清洁液可以去除润滑脂、油污、污垢或杂物等。若要去掉锈迹、锈斑或重锈蚀请使用 FERRYL FERRYCID 除锈剂。

用毛刷、喷涂或浸渍菲利 103 来进行施工作业。如果在室内使用, 在尘干期间需要确保良好通风。菲利 103 可直接准备使用, 但是如果需要薄一点的涂层 (如为了短期的防护或要喷涂菲利 103 时) 可用菲利 404 号稀释清洁液来进行稀释。

如要去除菲利 103 涂层, 使用菲利 404 号稀释清洁液、菲利阴极电解除油或菲利清洗液清理或刮除。