

空腔保护剂 淡棕色 (Cavity Protection HV,Brown)

产品描述

德国力魔Liqui Moly空腔保护剂 淡棕色 (Cavity Protection HV, Brown)是溶剂型腐蚀抑制剂。它可以作为薄薄的，轻的触变作用的喷剂，具有良好的雾化性能。通过使用悬在盖子上的细喷管，能达到金属板间的狭窄的裂缝。空腔保护剂HV淡棕色能渗透和排除湿气，产品含有大量的防腐蚀抑制剂。空腔保护剂HV淡棕色在喷涂时具有非常好的雾化特性，杰出的蔓延性能，能很好的渗透到需要保护的狭窄间隙（如焊缝），但不会明显的滑出裂缝。通过完全的干燥，产品会形成一种塑料的防水蜡状薄膜。

产品特性

- 好的蔓延性
- 渗透和除湿
- 高的硬度即使在垂直表面
- 短的重复性
- 杰出的防腐蚀保护
- 好的防热性

技术参数

成分	蜡
颜色	淡棕色
形态	液态
气味	典型的
粘度20°C Brookfield	0-1000 mPas (Spindle 1/v1/2)
密度20°C	0.87 g/m ³
沸点	135 °C
闪点	41 °C
消耗量 at +/-100um wet	大约9 m ² /l
干燥时间 20°C/65% r.H.	+/- 100µm
耐腐蚀 盐雾测试ASTM B117	500小时以上
固体含量	35% DIN53216
固体滴点	90% DIN51801
Behavior in re-painting oven	变软

上海及川贸易有限公司

电话: (86) 21 6482 0099

网站: www.archine.com.cn

地址: 上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1201 室

24 小时服务热线: 15900706965

传真: (86) 21 6451 3829

E-mail: info@archine.com.cn



上海及川贸易有限公司

(1.5h 90°C)	
抗冷性	
薄膜厚度	40µm/ 无裂缝
弯曲度测试 +70°C	无裂缝, 好的粘性 DIN53152
-30°C	无裂缝, 好的粘性 DIN53152
硬度	+/- 300 µm
耐热性	-25°C-+80°C
处理温度	15°C-25°C
霜冻危险	无
推荐储藏温度	-10°C-30°C
储藏时间	24个月

应用

在工厂, 产品主要用于喷涂空腔的内表面, 如边框和门, 产品也能用于新车辆内腔的补充保护, 2-3年后密封剂的重新处理以及故障维修后的内腔保护的再处理。

所有待处理的现存的表面铁锈在处理之前必须完全除去。材料在低温下使用, 10°C以上。但是蔓延性能提高了, 如果产品及处理表面在室温下使用。空腔保护剂HV可以用压力罐喷枪喷涂, Part no.6226, 操作压力3-6 bar, 主要根据所需要的喷涂类型。在使用之前, 充分摇晃喷罐。干燥过程需要花费好几天, 主要根据被处理空腔的类型和薄膜的厚度。在干燥过程中需要足够的通风。

注意:

要遵循喷枪的操作规范。

使用后, 用清洁剂清洁喷枪

可用包装

空腔保护剂HV

10 l

Part No. 6117

处理设备

空腔用压力罐喷枪

Part no. 6226

上海及川贸易有限公司

电话: (86) 21 6482 0099

网站: www.archine.com.cn

地址: 上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1201 室

24 小时服务热线: 15900706965

传真: (86) 21 6451 3829

E-mail: info@archine.com.cn