



DELTA-PROTEKT® VH 335

产品描述

DELTA-PROTEKT® VH 335是锌片底涂或金属基材的面涂。

在该系统中，DELTA-PROTEKT® VH 335具有多功能特性，如规定的摩擦系数、耐化学性能、颜色等。它还可以增强底涂的防腐性能。

标准DIN EN ISO 10683和DIN EN 13858中描述了涂层工艺。根据部件的尺寸、形状和重量以及其他影响，应用技术可能会有所不同。

与所有Dörken产品一样，DELTA-PROTEKT® VH 335不含铬（VI）等有害重金属。由于在应用过程中不产生氢气，因此不存在与应用相关的氢致应力腐蚀开裂风险。

您可以在我们的主页上找到各个OEM和供应商的最新规格。

干燥状态下的颜色

黑色的

德尔肯微涂层防腐蚀系统（上海）有限公司
上海市闵行区景联路389号1号楼4层
电话：0086-(21)6629-3360
info@doerken.de-www.doerken.com

修订日期：23.02.2024



DELTA-PROTEKT® VH 335

使用区域



计量螺纹螺栓
M2-M16



计量螺纹螺栓
>M16



非计量螺纹零件



螺母



垫圈



大型零件

表面 / 基材

- 锌片底涂
- 1-3 μ m的极薄层
- 可多次涂覆

技术可行性取决于预处理和每种材料的特性。

德尔肯微涂层防腐蚀系统（上海）有限公司
上海市闵行区景联路389号1号楼4层
电话：0086-(21)6629-3360
info@doerken.de-www.doerken.com

修订日期：23.02.2024



DELTA-PROTEKT® VH 335

性能

耐腐蚀性

- 增强底涂耐化学腐蚀性

耐化学性能

- 根据DIN EN ISO 2812耐候性标准，满足工作流体的耐化学性

特殊特性

- 水基
- 可以和其他涂层搭配使用

应用

适当的应用方法通常取决于部件的形状。

推荐

- 浸甩

法律条件

- 符合欧盟2000/53/EC报废车辆指令
- 符合RoHS 2指南（也称为欧盟关于限制在电气和电子设备中使用某些有害物质的指令，2002/95/EC）
- 满足REACH要求

备注：公开文件仅供参考，由于产品不断升级研发，可能出现更新不及时的情况。实际应用请务必跟我司技术人员确认。联系电话：13917349099

德尔肯微涂层防腐蚀系统（上海）有限公司
上海市闵行区景联路389号1号楼4层
电话：0086-(21)6629-3360
info@doerken.de-www.doerken.com

修订日期：23.02.2024