



DELTA® -SEAL DUNKELBLAU

产品描述

DELTA® -SEAL DUNKELBLAU是锌片底涂或金属基材的面涂。

在该系统中，DELTA® -SEAL DUNKELBLAU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® -SEAL DUNKELBLAU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

深蓝色的

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：29.02.2024



DELTA® -SEAL DUNKELBLAU

使用区域



非对称螺纹零件



垫圈



弹簧



卡夹



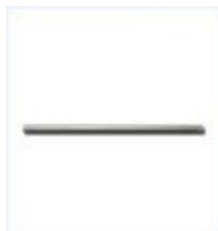
制动器零部件



冲压件



大零件



管道和管子



面板

表面 / 基材

- 锌片底涂
- 不锈钢
- 锌模铸件
- 铝模铸件
- 钝化锌/锌合金
- 典型干膜厚度为4-20μm
- 可多次涂覆
- 磷化

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：29.02.2024



DELTA® -SEAL DUNKELBLAU

性能

耐腐蚀性

- 增强了底涂的防腐蚀性
- 延迟电偶腐蚀

耐化学性能

- 根据DIN EN ISO2812实现对实验室化学品的耐化学性
- 根据DIN EN ISO2812实现对工作液体的耐化学性
- 根据客户规格实现抗肥料能力

耐气候性能

- 根据DIN EN ISO 12944-2, 满足自然户外暴露的要求

耐机械性能

- 符合DIN EN ISO 6860规定的弯曲试验（圆锥）要求
- 符合DIN EN ISO 1520规定的杯突试验要求

特殊特性

- 有机的
- 溶剂型
- 可通过通止规
- 可用于修补的
- 可重复涂覆
- 胶合性能

应用

适当的应用方法通常取决于部件的形状。

推荐

- 浸滴
- 喷涂
- 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）

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：29.02.2024



DELTA® -SEAL DUNKELBLAU

- 满足REACH要求

规范清单

- Hendrickson Truck Suspension - HTES-1283

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：29.02.2024