

水性钢结构系列 CHW320-RQ 水性铁黑浸涂专用漆

■ 类型

自干型水性铁黑浸涂专用漆

■ 用途

该漆系水性单组分自干漆，主要适用于汽车转向节等金属表面的防锈保护。

■ 性能特点

- ☐ 具有良好的自干性。
- ☐ 具有良好的耐盐水。
- ☐ 具有良好的附着力、柔韧性和较高的硬度。
- ☐ 具有良好的耐水性。

■ 技术指标

序号	测试项目	指标
1	容器中状态	少量分水，易搅拌均匀
2	储存稳定性	无硬块
3	细度， μm	≤ 35
4	粘度，KU	100-110 冬季 12-3 月 95-100
5	PH 值	8.5-9.0
6	光泽	10-15
7	干燥时间（25℃）表干，h	≤ 2
8	干燥时间（25℃）实干，h	≤ 24
9	耐冲击性，cm	≥ 40
10	附着力，级（划格法）	≤ 1
11	柔韧性，mm	≤ 1
12	铅笔硬度	$\geq 2B$

CHW320-RQ 水性铁黑浸涂专用漆 水性钢结构系列

■ 使用方法

- 该漆施工采用浸涂方式。如施工中发现漆的粘度太稠，不易涂布，可以用 < 30% 的去离子水或自来水加以稀释，自来水经试验后也可以使用，以调整原漆粘度。切勿使用芳烃和脂肪烃等溶剂，以免影响漆的稳定性和施工性。
- 使用前，必须将漆充分搅拌均匀。如果有结皮，务将结皮去除，以免影响表面平整度。过滤后再使用，效果将更佳。
- 施工前，先将金属表面用砂纸打磨平整，然后采用浸涂的方法涂 1 道该漆，涂膜厚度 25-30 μm。
- 施工现场注意通风除湿，施工温度控制在 5 ~ 40℃，湿度控制不大于 70%，否则需烘干。
- 施工设备可以用水、碱性洗涤剂或丙酮清洗。

■ 储存

在 5-23℃ 的原装密封容器中储存，本产品储存稳定性至少 6 个月。

■ 安全

对水生生物有害，可能对水生环境产生长期不良影响。

应该仔细阅读安全数据表 (MSDS)。该安全数据表包括标签、运输、储存、产品使用、产品安全和生态信息。

■ 包装

20Kg/18L 内壁烤漆桶。

声明

以上产品的资料及数据是我们根据试验测得，可作为施工指南。对于在我们不了解的情况下进行的施工，我们只保证涂料本身的质量，对本说明书，我们将根据产品的不断改进有权进行修改。

06

制造商：上海华道涂料有限公司

更多产品信息，请关注 www.hyfchem.com