



水性钢结构系列 HYW06-1 水性铁红 / 桔红防锈漆

用途

该底漆系水性单组份快干底漆，主要适用于金属构件表面的防锈保护。

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	项目名称	技术指标
1	施工性	漆膜平整光滑、无针孔、流挂，涂刷两道无障碍
2	容器中状态	少量分水，易搅拌均匀
3	储存稳定性 (50℃, 15d)	无硬块
4	细度, μm	≤ 40
5	粘度 ku , 30℃	≥ 85
	干燥时间 (25℃)	
6	表干, h	≤ 1
	实干, h	≤ 15
7	耐冲击性, cm	≥ 40
8	附着力, 级 (划圈法)	≤ 1
9	柔韧性, mm	≤ 1
10	铅笔硬度	$\geq 2B$
11	耐盐水性, 24h	不起泡、不生锈、不剥落、无裂纹
12	耐水性, 48h	不起泡、不生锈、不剥落、无裂纹
13	光泽	5-8

使用方法

- 该漆施工可以喷涂，刷涂。如施工中发现漆的粘度太稠，不易涂刷和喷涂，可以用去离子水加以稀释，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。

HYW06-1 水性铁红 / 桔红防锈漆 水性钢结构系列

- 施工前，先将金属表面用砂纸打磨平整，然后采用喷涂或刷涂的方法涂1~2道该漆，每层涂膜厚度以20~25μm为宜，注意前一道完全干燥后，才能涂下一道。
- 施工现场注意通风除湿，施工温度控制在5~40℃，湿度控制在20%~70%。
- 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 铁桶。

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。

02

制造商：上海华谊涂料有限公司

更多产品信息，请关注 www.hyfchem.com