

水性铁锈转化防锈底漆采用REPVDC水性树脂乳液

产品名称	水性铁锈转化防锈底漆采用REPVDC水性树脂乳液
公司名称	广东众建新型材料有限公司
价格	300.00/件
规格参数	外观:黑色、灰色、红色 密度:1.32 ± 0.2g/mL 耐磨性:良好
公司地址	广州市白云区东平中路5号401B030
联系电话	17666668815 17666668815

产品详情

施工方式

喷涂：使用无气喷涂或常规喷涂。

刷涂：建议在预涂和小面积涂装时采用，但必须达到规定的干膜厚度。

辊涂：可以使用。但是在采用辊涂时应当注意确保足够的油漆用量以达到规定的干膜厚度。

施工参数

混合比：适用双组份时A:B：水=1:0.2:0.05-0.1或适量(质量比)

适用单组份时A:水=1:0.05-0.2或适量（质量比）

适用期： 4h(双组份)

稀释剂：清水

清洗剂：清水

无气喷涂

的指导参数

喷嘴压力：15MPa (150kp/cm,2100psi)

喷嘴孔径：0.38-0.53mm (0.017-0.023")

喷幅：40-80°

过滤器：经常检查并确保滤网清洁

干燥时间

通风状况、温度、漆膜厚度、涂层度数等因素均会影响涂层的干燥时间，下表所列典型数据基于以下条件：

通风良好（室外或空气自然流通）

典型漆膜膜厚

在惰性底材上的单道涂层

相对湿度为 70%

底材温度	5	10	23	40
表干 15min	1.5h	1h	30 min	
硬干	24h	15h	5h	2h
*短覆涂间隔	24h	15h	5h	2h

上述数据仅供参考，实际干燥时间/覆涂时间间隔可长可短，取决于漆膜厚度、通风状况、湿度、下层油漆、提前装卸需求和机械强度等因素。完整的配套见相应的配套表，该配套表包括了所有参数和特殊条件。

典型油漆

配套

水腐蚀环境分类：

水性免除锈防锈漆) 2 × 40微米 (干膜厚度)

水性醇酸面漆 2 × 30微米 (干膜厚度)

水性免除锈防锈漆 2 × 40微米 (干膜厚度)

水性丙烯酸面漆 2 × 30微米 (干膜厚度)

其他

为了避免水性涂料受溶剂污染，喷涂设备在使用之前必须准备充分。所有接触溶剂的泵、管路、喷枪等设备都必须依照下面的步骤彻底清洁：

如果施工设备是不锈钢材的制成，并为涂装水性涂料所设计和专用，而且是专门为水性涂料的施工所用，不需此项准备和清洗工作。

喷涂前：采用稀释剂对设备和管路进行循环清洗，然后再稀释剂进行清洗，*后用自来水进行清洗。

喷涂后：先用水和碱性洗涤剂清洗设备和管路，然后用号稀释剂进行循环清洗，*后用号稀释剂进行清洗。

贮存

必须按照国家规定贮存，贮存环境应干燥、阴凉、通风良好并避开热源和火源。包装容器必须保持密闭并贮存于温度稍高于零度的地方，避免冻结。

贮存寿命：23 时，1年；

其后需重新检查以再次确认。贮存温度的升高将显著的缩短产品的贮存寿命。

装卸

小心处置，使用前搅拌均匀

包装规格

20升包装容器:20公斤A组分涂料包装于20L包装容器中，4公斤B组分包装于5L容器中。

健康和安

全

请注意包装容器上的警告标识。在通风良好的条件下使用。避免吞咽或吸入漆雾。避免皮肤接触，如果油漆溅在皮肤上应立即用合适的清洁剂、肥皂和水清洗；溅入眼睛时应用清水充分冲洗并立即就医诊治。

有关健康和安全的详细资料及使用本产品的注意事项，请查阅本公司的“材料安全手册”。