

高氯化聚乙烯防腐面漆

产品简介:

本产品由高氯化聚乙烯树脂、改性树脂、颜料、助剂及溶剂等组成的单组份防锈漆，适用于经过合适表面处理的钢材及混凝土表面的涂装，具有优良防腐性能。

主要特性:

- 漆膜具有优良的致密性，能抵抗水汽及腐蚀性介质的渗透。
- 优良的耐候性，对酸、碱、盐介质具有优良的防腐性能。
- 具有优良的低温施工性能，可在-20℃~50℃环境中施工。
- 具有优良的附着力，漆膜坚韧。
- 干燥快速，使用方便。

用途:

用于石油化工、电厂及其它工业生产中受酸碱盐腐蚀的设备、钢结构、混凝土表面的涂装。

颜色及外观

白色或（各色）。半光

基本参数:

比重: 约 1.4 kg/升

干膜厚度: 35 μm

湿膜厚度: 90 μm

理论用量: 120g / m²

闪点: 27℃

干燥时间: (25℃) 表干≤ 2 h 实干≤ 16 h

建议涂装道数:

建议涂装 2 道。

前道配套用漆:

高氯化聚乙烯铁红防锈漆、高氯化聚乙烯云铁中间漆。

后道配套用漆:

氯化橡胶面漆、聚氨酯面漆等。

表面处理:

- 涂有底漆的表面必须干燥。
- 除净所有的油污、杂物，漆膜上无酸碱和水份凝聚。
- 与可以配套的旧漆膜: 除净所有的油污杂物。

底材温度:

底材温度须高于露点以上 3℃

涂装施工:

- 混 合: 本产品单组份罐装, 使用时必须充分搅拌均匀, 可用专用稀释剂调整粘度。
- 无气喷涂: 稀 释 量 0 ~ 5% (以油漆重量计)
喷嘴口径 0.2 ~ 0.4 mm
喷出压力 15 ~ 20 MPa (约 150 ~ 200kg / cm²)
- 空气喷涂: 稀 释 量 0 ~ 10% (以油漆重量计)
喷嘴口径 1.5 ~ 2.0mm
喷出压力 0.3 ~ 0.4 MPa (约 3 ~ 4kg / cm²)
- 滚涂 / 刷涂: 稀 释 量 0 ~ 5% (以油漆重量计)。
- 清 洗 剂: 专用稀释剂 (闪点 27℃)

注意事项:

- 本产品应由专业涂装操作人员根据本说明书和包装容器上的说明在生产场地使用。
- 涂覆和使用本产品的一切工作都必须根据各种有关的国家卫生、安全和环保标准与法规进行。
- 如果对本产品是否适用有怀疑, 请向本公司技术服务部门查询详情。

包 装: 18.5L 桶装 18kg

贮存及运输:

1. 本产品在 25℃ 的温度条件下有效贮存期为 12 个月, 超期经检验合格仍可使用。
2. 本产品存放时应保持通风、干燥, 防止日光直射, 并远离热源。
3. 本产品运输时, 应防止雨淋, 日光曝晒, 并应符合运输部门的要求。

声 明:

以上本产品的资料及数据是根据我们的试验和实际使用中的经验而积累的, 可作为施工指南。对于在我们不了解的情况下进行的施工, 我厂只保证油漆本身的质量, 其它方面的问题恕不负责。对本说明书, 我们将根据产品的不断改进, 有权进行修改。