



Asdon03732

环氧清漆

产品说明: Asdon03732 环氧清漆是以环氧树脂和流平剂溶于有机溶剂为甲组份,以专用环氧固化剂为乙组份的双组份涂料。该漆具有良好的附着力、耐油、耐水、耐碱、耐酸等性能,并有较好的光泽,为常温干燥。

设计用途: 用于大气化工设备、贮槽、管道及水泥结构罩光。也可用于电镀产品罩光,同时也可以用于室内木制地板涂装。漆膜具有较好防腐性能和装饰性能。

技术参数: 颜色色号: V000 (清漆)

漆面: 透明

不挥发份: 40%

闪点: 约 27°C

比重: 0.93 千克 / 升

指触干: 2 小时 (25°C)

完全固化: 7 天 (25°C)

施工参数: 混合比: 基料(Asdon03732) : 固化剂(Asdon73732) = 2 : 1 (重量比)

施工方法: 刷涂、辊涂

稀释剂: Asdon13011

稀释剂用量: 约占涂料用量的 5-20% (包括清洗)

混合使用时间: 8 小时(20°C)

漆膜厚度: 约 20 微米

重涂间隔: 最小: 4 小时(20°C) 最大: 不限(20°C)

施工说明: 1、底材处理: 为了对金属达到保护作用,钢铁表面需经除油、除锈、除氧化皮等方法进行涂装。如涂装在水泥构件上,需将表面清扫干净,方可进行涂装。

2、涂装前首先将该漆两组份按比例混合,搅拌均匀方可进行涂装施工。配制后使用期(20°C) 8 小时。

3、采用喷作、刷涂、滚涂均可,根据施工方法调整粘度,稀释剂用量一般不超过 5%。

4、施工时环境温度低于 10°C 固化反应迟缓,此时可用低温固化剂。

声 明: 本产品说明书提供的信息完全基于我们在实验室和实践中所取得的知识,但油漆的使用通常都是在我们的控制之外。除了油漆本身质量,我们不能担保任何东西,我们保留不提前通知而修改所提供数据的权利。