

国际环氧磷酸锌防锈底漆251

产品名称	国际环氧磷酸锌防锈底漆251
公司名称	中远关西涂料化工(上海)有限公司
价格	30.00/L
规格参数	品牌:阿克苏诺贝尔 型号:251 规格:20L
公司地址	上海市宝山区沪太路5589-55689号
联系电话	0512-55399011 13373639889

产品详情

阿克苏国际环氧磷酸锌防锈底漆251 产品说明

作为新建设施或工业维修保养底漆，用于经过合适处理的表面，广泛用于海上设施、石化厂、化工厂、造纸厂和桥梁工业。

快速干燥和搬运的特性，以及长期复涂性，使得这一杰出的底漆可在现场施工全套漆系前，先在工厂进行施工。Intergard 251具有良好的耐磨性，可减少工厂与现场运输途中的机械损坏。设计用途 浅黄色，灰色，氧化铁红 哑光 63% ± 2% 干膜厚50-75微米 (2-3密耳) 相当于 湿膜厚79-119微米 (3.2-4.8密耳)

在75微米干膜厚度和所述体积固体份的情况下，8.40 平方米/公升 在 3

密耳干膜厚度和所述体积固体份的情况下，337 平方英尺/美制 加仑 允许适当的损耗系数 空气喷涂，无气喷涂，刷涂，滚涂 涂装数据 INTERGARD 251 颜色 光泽 体积固体份 典型厚度 理论涂布率 实际涂布率 施工方法 干燥时间 温度 表干 硬干 最小 最大 ¹

使用聚硅氧烷面漆时，最长复涂间隔时间将缩短。关于详细情况，请向国际油漆工业涂料公司咨询。

推荐面漆重涂间隔 10 ° C (50 ° F) 2 小时 7 小时 7 小时 12 月 ¹ 15 ° C (59 ° F) 1 小时 5 小时 5 小时 12

月 ¹ 25 ° C (77 ° F) 45 分钟 3 小时 3 小时 12 月 ¹ 40 ° C (104 ° F) 30 分钟 2 小时 2 小时 12 月 ¹ A组份 24 ° C (75 ° F); B组份 27 ° C (81 ° F); 混合后 24 ° C (75 ° F) 1.38 千克/升 (11.5 磅/加仑) 法规符合性数据

闪点 (典型) 产品重量 挥发性有机化合物 关于更多详细资料，请见关于“产品特性”的章节 3.25

磅/加仑 (390 克/升) 美国环境保护局第24号方法 293 克/公斤 欧共体溶剂排放指令含量