

产品简介 »

830-1是由煤焦沥青、铝粉等防锈颜料、体质颜料、煤焦溶剂等组成，对钢铁具有良好的润湿性。具有良好的湿态附着力。具有优良的防锈性能。具有优异的耐水性和较好的耐碱性。

推荐使用 »

适用于船底部位用作船底防锈底漆，也可用作冷凝管道、码头浮筒、水槽内部等浸水设施的防腐蚀之用。

产品信息		涂装方式
混合比重	1.35kg/L	无气喷涂/刷涂/滚涂
体积固体份 (典型数据)	56±3%	105稀释剂
闪点	25°C	稀释量:0-5% (以油漆重量计, 实际加入量根据现场施工方式可进行调节)
涂装膜厚	干膜:40μm/道	喷嘴口径:0.4-0.5mm
理论用量	10m ² /kg	喷出压力:15-20Mpa

施工条件 »

- 底材温度须高于露点以上 3°C。
- 相对湿度不大于 85%。

干燥时间			
温度	5°C	20°C	30°C
指触干	5h	2h	1h
硬干	48h	24h	12h

重涂间隔

温度	5°C	20°C	30°C
最短	36h	24h	16h
最长		6 个月	

漆膜厚度/稀释 »

建议涂装 2 道，干膜厚度大于 80μm 为宜。

包装规格

质量 /kg	容器大小 /L
24 公斤	18 升

以上规格均为典型包装规格，由于要求差异，包装规格和容量有所不同。

贮存 »

贮存于干燥阴凉的环境中，远离热源及火源。包装桶必须保持封闭。

贮存期限：自生产之日起 12 个月（25°C）。以上贮存期为最短保质期，之后继续使用需经检验合格。

安全措施 »

参见本公司产品安全技术说明书（简称 MSDS）

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，我们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。