

国际牌油漆403船舶漆防锈漆403

产品名称	国际牌油漆403船舶漆防锈漆403
公司名称	中远关西涂料化工(上海)有限公司
价格	15.00/L
规格参数	品牌:阿克苏诺贝尔 型号:403 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

国际牌油漆Intergard403环氧防锈漆国际牌船舶漆 产品概述

用作压载舱、水下船体、隔离舱和空舱内的高性能防锈漆。适于与控制型阴极保护一起使用。用于新造船或维修和保养。预期用途 KBA400-浅黄色, KBA402-铝灰色, KBA404-灰色, KBA406-浅红色 (KBA412- 铝红色, KBA413- 浅灰色仅在韩国供应) (KBA401-灰白色仅在北美供应) (KBA411-黑色仅在某些亚洲地区供应。请咨询国际油漆(International Paint)。) 68% ± 2% (ISO 3233:1998) 125 微米干膜厚 (184 微米湿膜厚) 在 125 微米干膜厚时理论涂布率为 5.44 米²/公升, 允许适当的损耗系数 无气喷涂, 辊涂, 刷涂 产品信息 体积固体份 标准膜厚 理论涂布率 施工方法 面漆/光泽 不适用 乙组份 (固化剂) KBA403 混合比例 甲组份: 乙组份=4:1 (体积比) 在韩国, 3 份甲组份与 1 份乙组份作为一组供应 闪点 甲组份 26 °C; 乙组份 33 °C; 混合后 27 °C (在北美生产和供应的产品, 由于采用当地溶剂, 其闪点分别为甲组份 43 °C、乙组份 39 °C 以及混合后 39 °C。对产品性能没有不利影响)。熟化时间 在温度低于 25 °C 时为 15 分钟 复涂数据 - 见“限定”一节 底材温度 颜色 干燥资料 5 °C 10 °C 25 °C 35 °C 表干 [ISO 9117/3:2010] 26 小时 22 小时 9 小时 3 小时 硬干 [ISO 9117-1:2009] 40 小时 30 小时 12 小时 5 小时 混合后施工时间 6 小时 5 小时 4 小时 2 小时 复涂下列产品时 5 °C 10 °C 25 °C 35 °C 最小 最大 最小 最大 最小 最大 最小 最大 Intergard 403 40 小时 28 天 30 小时 28 天 12 小时 28 天 6 小时 28 天 法定数据 挥发性有机化合物 挥发性有机化合物值是典型值, 仅提供用来作为参考。它们可能会随着诸如颜色和常规制造误差之类因素的改变而发生变化。 国际油漆Intertherm181无机硅酸盐高温漆 HTA755/752深灰色 国际油漆Intertherm228环氧酚醛高温漆 HTA440/HTA450白色 国际油漆Intertherm751CSA耐高温冷喷铝涂料 HTA398/HTA399铝色 国际油漆Intertherm875硅酮丙烯酸耐高温漆HAA800铝色 国际油漆Intertherm891油性树脂铝粉高温漆 HTA002铝色 国际油漆Intertherm898CSA耐热冷喷涂铝粉涂料HTA898/HTA899铝色 国际油漆Interzinc12无机富锌底漆 QHA304/QHA302 (低铅) 国际油漆Interzinc22无机富锌底漆 QHA028/QHA023 (低铅) Interzinc42环氧锌粉底漆 EPA039/EPA043灰色 (低铅) Interzinc52环氧富锌底漆 EPA178/EPA177灰色 (低铅) Interzinc388环氧富锌底漆EPA854/EPA853灰色 (低铅) Interzone278环氧树脂漆 EAA978/EAA979黑色 Interzone485超高膜厚环氧树脂漆 EAA485/EAA486灰色 Interzone505玻璃鳞片环氧树脂漆 EGA870/EGA885灰白色/黄色 Interzone954改性环氧树脂漆 EA Series/EAA964

Interzone954XS改性环氧树脂漆 EAA335/EAA346浅灰色 Interchar212环氧膨胀型防火涂料HCA212/HCA213
Interchar973丙烯酸膨胀型防火涂料 HFA981 Interchar1120水性膨胀型防火涂料 HFA120白色