

环氧耐热漆 环氧耐热面漆

产品名称	环氧耐热漆 环氧耐热面漆
公司名称	常州戴氏化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:戴森 型号:H06-19 配比:25:5
公司地址	常州市晋陵北路217号
联系电话	0519-83333238 13775611623

产品详情

由环氧改性耐热树脂、耐高温颜料填料、助剂、溶剂等与固化剂配套组成双组份环氧漆。

主要特性：

- *漆膜坚韧具有优良的附着力、柔韧性、耐磨性和抗冲击性等物理性能。
- *良好的耐水性、耐油性、耐溶剂性、耐酸性、耐碱性、耐海水性、耐盐雾性等防腐性能。
- *较高的防腐性。
- *耐温性能优良，长时间耐80c-120 c温度

用 途：

- *适用于钢铁防腐面漆和混凝土表面，需要耐温的环境防腐使用。

颜色及外观：

- *各色、漆膜外观正常。

基本参数：

- *比重： 约1.20kg/l（混合后）
- *配比： 甲组份（漆）：乙组份（固化剂）=25:5（质量比）

*干膜厚度： 约50um

*理论用量： 约100g/m(以50um干膜计，不含损耗)

*闪点： 约29c

*干燥时间： 表干 1h，实干 24h，干燥7d

*熟化时间： 0.5h(23 ± 2)

*适用期： 8h (23 ± 2)

复涂间隔时间： 底材温度 5 20 30

短 32h 16h 8h

长 7d 7d 7d

建议涂装道数：

*无气喷涂1道，涂刷或者辊涂1-2道。

前道配套：

*环氧富锌漆，环氧云铁漆，环氧铁红漆，无机富锌漆，无机硅酸锌漆。

表面处理：

*前道油漆全部干燥，除净被涂表面的油污、灰尘以及其它污垢。

施工条件：

*底材温度须高于3 ，相对湿度须小于85%。

*被涂底材温度低于5 时，环氧树脂与固化剂的固化反应停止或变慢，因此建议不能进行施工。

涂装施工：

*混合： 本产品分为两罐装，组成一个单元。每次都必须按规定的配比，1次性混合、充分搅拌均匀，并在规定的混合使用期限内用完。

*无气喷涂： 稀释剂： 环氧系列专用稀释剂。

稀释量： 0-5% (以油漆重量比)

喷嘴口径：0.4mm-0.5mm

喷出压力：20mpa-25mpa(200kg/cm-250kg/cm)

*空气喷涂： 稀释剂： 环氧系列专用稀释剂。

稀释量：10-15%（以油漆重量比）

喷嘴口径：1.5mm-2.0mm

喷出压力：0.3mpa-0.4mpa(3kg/cm-4kg/cm)

*辊涂： 稀释剂： 环氧系列专用稀释剂

稀释量：5-10%（以油漆重量比）

*清洗剂： 环氧系列专用稀释剂

注意事项：

*本产品应有的涂装操作人员根据产品包装或本手册上的说明使用。

*涂覆和使用本产品的一切工作都必须根据各种有关的卫生、安全和环保法规与标准进行。

*如果对本产品是否使用有疑问，请与本公司技术服务部门查询详情。

包 装：

*甲组份（漆）：25kg桶装

*乙组份（固化剂）：5kg桶装

贮 存：

*存放于通风干燥处，避免日光暴晒，有效贮存12个月，超过贮存期，经检验合格仍可使用。