

环氧沥青漆

产品名称	环氧沥青漆
公司名称	青岛百威制漆有限公司
价格	16.00/公斤
规格参数	
公司地址	青岛胶南王台黄山经济区
联系电话	0532-82775158 15166602586

产品详情

环氧沥青漆 一、产品特点：环氧沥青漆为甲、乙两组份，甲组份由环氧树脂、煤焦沥青、防锈颜料、铝粉、助剂等经研磨调制而成，乙组份为固化剂。该漆具有优良的耐水性和防锈性及耐化学品性。

二、环氧沥青漆应用范围：适用于船舶、石油平台、海上设施、桥梁、矿山、管线、水电站等。

三、环氧沥青漆表面处理、施工条件及安全贮运：1、做底漆用时，表面喷砂或抛丸处理到GB8923-83中的Sa2.5级或St3级，涂有车间底漆的表面应将漆膜损伤和锈蚀处二次除锈，达到Sa2.5级或St3级。

已产生锌盐的车间底漆表面应采取扫砂或用高压淡水清除锌盐，焊缝及烧损部位处理至Sa2.5级或St3级。

2、钢铁表面温度高于周围空气露点温度3℃以上可以施工。相对湿度大于85%不能施工。施工最佳温度10-30℃，严禁在雨、雪、雾、霜、露及大风条件下施工。3、运输过程中避免碰撞、日晒、雨淋、远离

火源，存放于阴凉通风的室内仓库，存储期一年（超过存储期，经检验合格仍可使用）。4、施工环境应有良好的通风条件，施工现场严禁烟火。油漆施工人员必须佩戴好安全防护用具，防止漆雾吸入体内

，油漆溅到皮肤后，需用肥皂清洗，必要时找医生处理。四、环氧沥青漆技术要求：

1、颜色 棕黄 2、闪点 甲组份28℃ 乙组份 25℃

3、干燥时间25℃ 表干 1小时 实干 24小时 完全固化 7天 4、漆膜厚度

湿膜180微米，干膜约100微米 5、理论用漆量 260g/m² 6、配比(重量比)

甲:乙 = 5 : 1 或 9 : 17、适用期25℃

甲乙组份混合均匀后静置30分钟后使用，6小时之内用完 8、涂装间隔时间25℃ 1~3天

9、稀释剂 环氧漆稀释剂 10、前道漆配套

无机硅酸锌底漆，环氧富锌底漆 11、后道漆配套

环氧系列面漆、橡胶系列面漆、醇酸面漆、丙烯酸漆聚氨酯漆类 12、涂装方式

根据不同情况选用刷涂、滚涂、无空气高压喷涂。