

水性通用钢结构面漆

产品名称	水性通用钢结构面漆
公司名称	河北金麟涂料科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	石家庄裕华区建华东路15号
联系电话	0311-85341187 15373944187

产品详情

产品简介 环保型单组份丙烯酸自干面漆。以水为稀释剂，无毒、低味、无污染，不燃不爆，绿色、安全、环保；性能稳定、可靠，是传统溶剂型钢构漆的最佳换代产品。

主要特性 1、低VOC排放，以水为稀释剂，绿色环保；

2、非易燃易爆品，可按非危险品运输，安全可靠；

3、对钢铁基材具有良好的附着力，漆膜干燥后物理机械性能优异；

4、干燥快，易施工。

推荐用途 适用于各种钢结构的涂装。包括大型钢结构，户外钢铁构件，网架，小区金属围栏，各类铸铁件以及其它金属制品等，也可用于维护修补装饰使用。

技术指标

颜

色

各色

表干（50%湿度）15 ° C<1h; 25 ° C<0.5h

光

泽

大于70%

实干 (50%湿度) 15 ° C<48h; 25 ° C<24h

附着力 (画圈法) 1级

弯曲1mm

冲击 50kg. cm

硬度0.4

(双摆) 干膜 (23 ± 3um)

表面处理 被涂物表面要求无水份、无油污、无酸碱、无灰渣等。

有氧化皮钢材：抛丸或喷砂等方法处理到Sa2.

5级，在不能进行喷砂处理的地方应机械打磨或化学处理以去除所有浮动的碎屑。

无氧化皮钢材：喷砂（抛丸）处理至Sa2. 5级或风动或电动打磨工具打磨至St3级。

焊接、火焰切割或火工校正烧损部位：打磨至St3级。

有旧漆膜底材：除去松动旧漆膜及铁锈，以风动或电动打磨工具打磨至St3级。

典型配套涂装

可与JSTG—2水性通用钢结构底漆配套使用，也可单独使用作为一般性的装饰性面漆，也可与其它类底漆产品配套使用（需要进行配套试验）

施工数据 施工粘度4号杯（50-60S）

密度约 1. 1-1.2g / cm³

理论涂布率 0. 15-0. 2kg /

m² (干膜40 μ m)

建议涂装两道，可以采取湿碰湿的方式进行涂装，保证干膜40-60

nm,如果间隔时间时间较长，需要用砂纸打磨处理。

施

工

方

法

喷涂、刷涂均可，使用前应充分搅拌，根据施工方法的不同调整施工粘度加5-15%适量的净水
态加入净水，搅拌均匀后，静置表面无泡后即可施工。

施工环境 1、施工现场要有良好的通风、除尘设施，以保证施工质量。

2、施工温度5 ° C以上，环境相对湿度应小于70%。

3、底材温度不低于5 ° C,应高于空气露点温度3 ° C以上。

工具清理 施工结束，所用器具应立即用清水冲洗，以防干固；剩余漆应密闭保存。

注意事项 1、本产品不得与任何油性漆、有机溶剂混用，。

2、在漆膜未完全干燥前避免接触有机溶剂和水，不得重压、摩擦，以免漆膜被破坏。

3、若重涂时间过长，易发生二次污染，重涂前必须打磨。

4、施工人员须穿戴必要的劳动防护用品。

贮存 5 ~ 30 时，原装包装密封，贮存在阴凉、通风、干燥的库房，保质期为6个月。

装卸 小心轻卸，避免碰撞，防止泄露。

包装规格 根据用户需要，不同的用户可能有不同的包装规格。

安全与健康 在施工中均应保证提供以下措施：

避免接触皮肤和眼睛。如果水性漆接触到皮肤，应用温水清洗。如果水性漆接触到眼睛，应用大量清水冲洗并立即就医。

置于儿童接触不到的地方。

现场遵守一切健康安全规定。

有关健康和安全的详细资料及使用本产品的注意事项，请查安全技术说明书。

