

XG02-1氯磺化聚乙烯面漆

产品名称	XG02-1氯磺化聚乙烯面漆
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

组 成 由的氯磺化聚乙烯树脂、防锈颜料、填料等组成

主要特性 · 附着力、柔韧性良好

· 耐水、耐化学品性能优异

· 常温干燥，施工方便，应用面广

用 途 适用于化工设备、钢结构、煤气柜、冷水塔等表面的重防腐及装饰

施工参数 干膜厚度 30 μ m

湿膜厚度 50 μ m

理论用量 150g/m² (平均值/光滑表面不计损失)

闪 点 27

干燥时间 (25) 表 干 30min

实 干 24h

完全固化 7d

前道配套用漆 XG01-1氯磺化聚乙烯底漆、HA01环氧云铁防锈底漆

底材温度 底材温度在露点以上3

表面准备 · 有氧化皮钢材：抛丸或喷砂等方法处理达到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，使表面清洁、干燥、无锈、无尘。

- 无氧化皮钢材：风动或电动弹性砂轮片打磨至St3级
- 涂有车间底漆的钢材：轻扫喷砂或风动（电动）工具进行二次除锈至St3级
- 除锈后的表面不得用手摸，应尽快涂装，间隔不得超过两个小时。在涂装前若发现污染或返锈，应重新处理达到除锈等级标准

涂装方法

无气喷涂 稀释剂 R105稀释剂

稀释量 0—5%（以油漆重量计）

喷嘴口径 0.4—0.5mm

空气压力 15—20Mpa（约150—200kg/cm²）

空气喷漆 稀释剂 R105稀释剂

稀释量 0 - 10%（以油漆重量计）

喷嘴口径 2.0 - 3.0mm

空气压力 0.3 - 0.4Mp(约3-4kg/cm²)

滚涂/刷涂 稀释剂 R105稀释剂

稀释量 0—3%（以油漆重量计）

清洗剂 R105稀释剂

安全措施 B、D类 详细解释参见《安全卫生操作标志》。

通风量 1 kg油漆或稀释剂

油漆 a.

达到爆炸极限下限（LEL）的10% 58 m³

b.

达到安全卫生标准（TLV） 2800 m³

稀释剂 a.

达到LEL的10% 170 m³

b.

达到TLV 8000 m³

储藏期限 12个月（室内通风干冷处）。

注意事项 · 被涂物面必须清洗干净，无水分、无酸碱、无油污

· 施工时所用的工具必须保证干燥清洁。

· 必须使用配套专用稀释剂兑稀，禁止与其他品种涂料拼合使用。喷涂粘度根据施工现场条件而定。

· 施工及干燥期间，相对湿度不得大于75%。否则将会引起漆膜起泡。

· 工件涂装2~4小时后，漆膜实干，但工件不能堆放或包装，否则会造成漆膜压痕。必须自然干燥一天后才能包装或投入使用。

· 施工现场通风条件良好，并穿戴必要的防护用品。

备注 为正确使用本厂产品，请仔细阅读《使用指南》

声明 以上产品的资料及数据是根据我们的试验和经验而积累的，可作为施工指南。鉴于产品使用条件非我方控制，此中信息不含担保。对本说明书，我们将根据产品的不断改进有权进行修改。