



氯磺化聚乙烯漆

欢迎购买我厂氯磺化聚乙烯漆产品。我厂生产的氯磺化聚乙烯漆全部通过 ISO9001 国际认证, 各类氯磺化聚乙烯漆产品全部通过 3C 认证, 各种氯磺化聚乙烯漆质量全面达标, 主要产品有民用涂料, 工业涂料, 防腐涂料, 木器家具涂料, 建筑装饰涂料等。

氯磺化聚乙烯漆 (20 公斤油漆一桶, 4-5 平方/公斤, 销售热线: 18953952255)

- 一、组成: 由氯磺化聚乙烯、颜料、助剂等组成。
- 二、特性: 漆膜对钢铁具有良好的附着力, 具有优异的耐水性和防腐性能。
- 三、用途: 适用于贮罐、桥梁、电厂等, 钢结构及水泥表面作防腐面漆。
- 四、技术要求: HG/T2661-95

项目	指标
在容器中的状态	搅拌后无硬块, 呈均匀状态
粘度 (涂-4 粘度计) S	≥60
细度 um	≤55
固体含量%	≥23
遮盖力 g/m ² ≤	天蓝色, 160; 中灰色, 110; 中绿色, 110, 白色, 210
漆膜颜色及外观	符合色板及允差范围, 漆膜平整光滑
干燥时间 h≤	表干 0.5, 实干 24
附着力 (划格法) 级	0
柔韧性 mm	1
耐冲击性 cm	50
贮存稳定性 50℃, 15d, 不小于, 级	沉降程度: 6, 粘度变化: 2
适用期: h	8
复合涂层: 30%硫酸水溶液 30d 30%氢氧化钠水溶液 30d 30%氯化钠水溶液 30d	不起泡, 不脱落, 不生锈

五、施工参考

- 1、前道漆必须保持清洁。
- 2、空气喷涂、刷涂或滚涂施工。
- 3、使用配套稀释剂调整施工粘度。
- 4、推存干膜厚度 60-80um.
- 5、涂装间隔:

底材温度℃	5	20	30
最短间隔 h	12	8	6

六、运输、贮存

- 1、产品在运输时，应防止雨淋、日光曝晒，避免碰撞，并应符合交通部门的有关规定。
- 2、产品应存放在阴凉通风处，防止日光直接照射，并隔绝火源，远离热源的库房内。

七、安全防护

施工场地应有良好的通风设施，油漆工应戴好眼镜、手套、口罩等，避免皮肤接触和吸入漆雾。施工现场严禁烟火。

（注：该说明书是我们试验和经验的积累，可作为施工参考，随着产品的不断改进，有关数据随时会改变，恕不另行通知）

