

氯磺化聚乙烯中间漆的施工

产品名称	氯磺化聚乙烯中间漆的施工
公司名称	天津市澳美化工涂料有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	涂覆率:4 固含量:60 附着力:1级
公司地址	天津市武清区陈咀镇陈咀村
联系电话	22146556 13702022406

产品详情

氯磺化聚乙烯中间漆的施工

混合比例：主剂/固化剂=5/1(质量比)

贮存期限：自生产之日起12个月（25℃）

贮存于干燥阴凉的环境中，远离热源及火源。包装桶必须保持封闭。

混合使用期

温度5℃ 20℃ 30℃

时间 8hrs 5hrs 3hrs

施工方法 无气喷涂、空气喷涂、刷涂、滚涂（专用）

施工方法 喷嘴尺寸

出口压力

稀释比率（质量比）

无气喷涂 0.33mm-0.43mm 10-15Mpa 5-12%

空气喷涂 18-25%

刷涂，辊涂 12-18%

氯磺化聚乙烯中间漆 施工说明：

1) 混凝土的表层状态直接决定了氯磺化聚乙烯中间漆涂料在其表面的附着能力，混凝土表面的水分、灰尘、油污、脱膜剂、疏松层、水泥浮浆及混凝土的内聚强度都会对涂层附着力产生

极大的影响，必须对表层进行处理。混凝土表面的缺陷孔、裂缝对喷涂后涂层的完整性有极大影响，必须进行修补。新混凝土底材应水化28天，完全固化，干燥后方可施工。

2) 清除表面污染指清除混凝土表面灰尘、油污、盐析、脱膜剂、水泥浮浆等。清洗的方法：用电动打磨机对混凝土表面进行打磨处理。

3) 对混凝土表面进行打磨，除去未清洁掉的水泥浮浆、表面疏松层、毛刺等，同时可以暴露出底下的孔洞以便修补。

4) 深度污染及较厚疏松层的清除旧混凝土表面疏松层较厚，一般采用电动打磨机清理方法去除。在清除有介质渗透现象的混凝土时，必须将介质渗透厚度完全清除。直至露出

清洁、坚固的表面。