

耐甲酸涂料，耐氯磺酸涂料，耐强酸含氟弹性橡胶

产品名称	耐甲酸涂料，耐氯磺酸涂料，耐强酸含氟弹性橡胶
公司名称	成都捷宇涂料有限公司
价格	360.00/公斤
规格参数	固体含量，%:55 表面干燥时间:30分钟 附着力（划格）:2
公司地址	成都成华区和美东路8号
联系电话	028-86037284 18981775767

产品详情

耐甲酸涂料，耐氯磺酸涂料，耐强酸含氟弹性橡胶

JY70-800型耐酸橡胶重防腐涂料

一 前言

成都捷宇涂料有限公司生产的耐酸橡胶重防腐涂料是以氯化橡胶为主要成膜基料，采用中外公认的长寿型氯磺化聚乙烯橡胶作改性剂，通过加入增塑剂、耐酸颜填料、溶剂等经先进工艺制备而成的高固体分单组分耐酸橡胶重防腐涂料。

二 适用范围

耐酸橡胶重防腐涂料适用于酸性环境下的室内或室外（如酸雨条件下）露天钢铁设备或材料、水泥的防腐保护，也可用于化工设备、石油设备、电力设备、铁道、桥梁、管道、汽车、拖拉机、起重机、锅炉、机床、钢结构厂房、水工设备、市政设施等的制造和维修，特别适用于沿海地区和湿热地区防腐。

三 主要特点

1 屏蔽作用好，防腐性能优。耐酸橡胶重防腐涂料采用透气率和透氧率极低的化学惰性材料氯化橡胶做主要成膜剂，加入特种耐酸改性剂，耐酸颜填料，使涂层的附着力好，屏蔽作用极强，耐盐雾和紫外光老化性能优异。

2 耐酸性能优，抗干湿性好。耐酸橡胶重防腐涂料不仅涂层的耐酸性能十分优异，对于常见的强酸、弱酸均具有较强的耐蚀性，耐干湿交替性好，耐水性优，耐候性强，抗菌防霉性佳。

3 成膜厚，污染轻。耐酸橡胶重防腐涂料这是改性后所形成的氯化橡胶厚膜型重防腐涂料，涂装一道

就可形成干膜厚度55m左右，不仅可以减少施工道数，缩短工程周期，减少工程造价，而且溶剂挥发少，环境污染轻。

4 维修方便，施工简单。可以直接在牢固的涂层上施工，重涂性好，不受季节和温度变化影响，单组分包装，打开后即可使用，干燥速度快，也不受场地环境限制，采用通用施工方法，常温就可固化成膜。

四 技术指标

项 目

指 标

检测标准

底漆

面漆

在容器中的状态

搅拌混合后，无硬块，呈均匀状态

施工性

刷涂无障碍

60° 镜面光泽

商

粘度（涂-4杯，23℃），s

700

细度，m

60

50

固体含量，%

55

表面干燥时间（23℃），h

0.5

实际干燥时间（23℃），h

6

漆膜外观

铁红色，平整

各色，平整

附着力（划格间距1mm），级

2

耐弯曲性，mm

3

耐盐水性（5%，NaCl，23℃）

5d不起泡，不脱落，不生锈

7d不起泡，不脱落，不生锈

耐酸性（5%，HCl，23℃）

/

2d不起泡，不脱落，不生锈

耐中性盐雾性

120h不起泡，不脱落，不生锈

a.试验时间可根据使用混合的要求进行商定。

五 施工方法

1 开桶搅拌：打开桶后将涂料彻底搅拌至桶底无沉积物无色差即可涂覆。

2 表面处理要求：涂装金属表面时，喷砂、抛丸除锈达到国准Sa2.5级，保持表面干燥、无油污、灰尘等异物，并在4小时内涂装；涂装混凝土时，须在涂装前风干至水份≤10%，且将表面清理干净。