

LI 强胶合型聚乙烯防腐粉末涂料

Description 产品描述:

强胶合型防腐聚乙烯粉末涂料是用聚乙烯树脂、相容剂、功能型助剂、颜填料等制备的热塑性粉末涂料, 具有优异的附着力和防腐性能,以及良好的化学稳定性、电绝缘性和耐低温性。

Application Field 应用领域:

适用于各类专用的化工设备、消防器材、冷藏设备、食品工业设备、工业管道及网篮类等的涂覆。

Powder Properties 粉末性能:

不挥发物含量: ≥99.5%

干流动性: 流化上浮≥20%

比重: 0.91-0.95 (因颜色不同而异)

粒径分布: ≤300um

熔融指数: 5-50g/10min (2.16kg, 190°C)[根据涂覆工件、客户工艺而定]

储存:低于35℃、通风、干燥的室内,避免靠近火源。自生产之日起,储存期为两年。到期经重新检测,

如合格仍可使用。另建议产品使用遵循先入先出原则

包装: 复合纸袋包装, 每袋净重 20 公斤

Application 应用说明:

- 1、前处理: 高温法、溶剂法除油,或化学法、喷砂除锈,处理后底材表面应呈中性;
- 2、工件预热温度: 250-350℃[根据工件热容量的大小(即金属厚度)调整];
- 3、流化床浸涂: 4-8 秒[根据工件金属厚度、形状而调整];
- 4、塑化: 180-250℃, 0-5 分钟 [后加热塑化工序有利于金属工件表面获得光滑涂层];
- 5、冷却:风冷或自然冷却;

Coating Performance 涂膜性能:

以下数据的制样板条件:

2mm 厚的钢板,表面除油除锈,在标准施工条件下涂装,膜厚 400um。

黄山华佳表面科技有限公司 安徽省, 黄山市, 徽州区, 永佳大道 109# (245900)

TEL: 0086 559-3515170 FAX: 0086 559-3511660 www.hjchem.com



U 强胶合型聚乙烯防腐粉末涂料

颜色 GB/T 9761	目测无明显差别(与标准板对比)
外观 (目測)	平整、光滑(允许有轻微桔皮)
涂膜厚度μm GB/T 13452.2	250~600
光泽度% GB/T 9754, 60°	10~80 (按客户要求而调整)
弯曲(膜厚 200μm)GB/T 6742	≤2mm
肖氏硬度(D) GB/T 2411	45~55 (按照产品配方体系而定)
耐低温脆化性 Q/HJ 008-2008	-35℃,60h 无裂纹
附着力(10mm 宽 180° 剥离)	≧3kg/10mm(涂层拉断、挑碎均判附着力合格)
5%Hcl 浸泡 7d GB/T11547	外观涂层无变化
5%NaOH 浸泡 7d GB/T11547	外观涂层无变化
5%NaCl 浸泡 7d GB/T11547	外观涂层无变化

Hygene & Safety 卫生及安全:

本粉末涂料是一种无毒产品,但在使用过程中应避免吸入粉尘,建议操作人员佩戴合适的防尘口罩、眼镜。如果可能,尽量避免皮肤与粉末涂料的长期接触。我们建议在流化床的上方安装一个边缘排气扇。

Caution 注意事项:

- 1、为得到最佳附着力,建议对底材在除油、除锈的基础上再进行磷化或铬化处理;
- 2、过度加热将会导致涂膜老化、变色,但温度过低又会导致上粉差、涂膜不光滑等缺陷,所以最佳加热 温度应根据金属厚度、客户涂装设施,通过试验而确定;
- 3、工件设计:将尖锐部位磨平,焊接处无空隙,同一工件上金属厚度、线材直径应接近;
- 4、本产品不推荐在后加工(涂覆好的工件再度变形)产品中使用;
- 5、和所有聚合物粉末一样,特别是在流动的情况下,如接触高温源头或发火装置,此粉末可点燃或燃烧。

黄山华佳表面科技有限公司 安徽省, 黄山市, 徽州区, 永佳大道 109# (245900)

TEL: 0086 559-3515170 FAX: 0086 559-3511660 www.hjchem.com