

## 水性丙烯酸乳液

### 产品简介：

JL-11 是一种改性丙烯酸酯类合成胶乳,适用于水泥砂浆及混凝土界面剂,具有较高的粉料承载能力,对增稠剂的响应度高,胶膜通透清晰、柔韧,具有良好的防水、防碱、湿擦性能,冻融稳定性和机械稳定性表现优异。

### 性能特点：

- ◆ 良好的水泥附着力
- ◆ 良好的抗粉化性和耐沾污性
- ◆ 对增稠剂的响应度良好
- ◆ 优秀的粉料包裹能力

### 物理性质：

型号	JL-11
聚合物类型	改性丙烯酸酯共聚物
外观	半透明乳液
固含量	46±2%
PH 值	8±0.5
粘度	1500±500 mpa. s
离子性	阴离子
胶乳粒径	0.1 - 0.2micron
玻璃转化温度	25 °C
**成膜温度	16 °C

### 产品用途：

JL-11 是一种用途广泛、经济型的合成胶乳。可用于水性地坪漆,水性金属漆以及混凝土界面剂,砂浆树脂及封闭底漆,制成品的耐水、抗碱、耐湿擦性能表现优良。

### 注意事项：

- ◆ 皮肤接触：立即用肥皂和大量清水冲洗,如果症状持续,请就医。
- ◆ 眼睛接触：如不慎与眼睛接触时,立即用大量流动清水冲洗至少 15min,或用眼药水并寻求医治。
- ◆ 吸入：吸入产品蒸汽不会造成危害。
- ◆ 食入：立即催吐并就医。

### 环境信息：

本品为水基、非毒性、非危险性物品,只适宜于工业用途。

### 包装与储存指南：

- u 50KG, 120KG, 200KG 塑料桶装;
- u 存放于\*\*不透光的密闭容器内;
- u 存于 5—30°C 室内阴凉干燥处;
- u 在高温或曝光情况下,保质期将会显著缩短;
- u 未开罐情况下自生产日期起保质期六个月

**特别提示：**本资料是根据我司现有技术和经验编写而成的，提供的技术意见均出自诚意，但不保证使用于所有的样品和配方中，所有数据仅供使用者参考。