

# 伊士曼 酯醇十二 伊士曼醇脂12

产品名称	伊士曼 酯醇十二 伊士曼醇脂12
公司名称	南京大泽贸易有限公司
价格	12800.00/吨
规格参数	品牌:伊士曼 型号:优级品 产地:美国
公司地址	南京市锦绣街5号绿地之窗C4-816
联系电话	13770998477 13770998477

## 产品详情

伊士曼Eastman酯醇十二产品优点:

伊士曼Eastman酯醇十二 改善乳胶漆的成膜性能,改善漆膜耐候性、可擦洗性、可清洁性、可补漆性和改进涂层的展色性等。

伊士曼Eastman酯醇十二降低乳胶漆的\*成膜温度。

伊士曼Eastman酯醇十二的水解稳定性非常好,可以与包括pH高的纯丙烯酸乳液在内的各类乳液一起使用。伊士曼Eastman酯醇十二加入乳胶漆中时,被吸收在乳液粒子上,软化粒子并且在涂漆时引起更好的融合。它不会被吸进能渗透的基质中,但可有效地聚结乳液粒子。伊士曼Eastman酯醇十二冰点很低,在冬季不需要特别处理。伊士曼Eastman酯醇十二容易掺入乳液中,且在较高的含量下不影响涂料的稳定性。伊士曼Eastman酯醇十二是乳液聚合物的强溶剂。

伊士曼Eastman酯醇十二使用方法:

伊士曼Eastman酯醇十二在一般情况下,酯醇十二的添加量按乳液固含量的3~9%左右考虑。偏大的加入量可得到更好的效果。当超过12%时,会对乳液的稳定造成一定影响

伊士曼Eastman酯醇十二在乳胶漆生产中,酯醇十二的添加量主要取决于乳液聚合物的硬度,较硬的乳液(高Tg值)要比较软的乳液(低Tg值)需要更多的添加量才能达到其成膜效果。原则上可在生产的任意阶段直接搅拌加入。另外,使用同一乳液的不同配方(PVC不同),也会要求不同的酯醇的加入量。

伊士曼Eastman酯醇十二可分两次加入,会充分发挥它的优点:

伊士曼Eastman酯醇十二在研磨阶段加入1/2量,酯醇十二会有助于颜/填料的润湿和分散

南京大泽贸易13770998477林提供本产品的型号是醇酯12，产品规格是TEXANOL酯醇，用途、使用范围是涂料，品牌是伊士曼，包装规格是200公斤/桶，CAS：25265-77-4;77-68-9，

## 醇酯十二 伊士曼成膜助剂醇酯十二

### 应用特性:

- 1、是乳液聚合物的良好溶剂,可降低聚合物的成膜温度;
- 2、在水中溶解性低;
- 3、具有一定的挥发性,成膜过程中能滞留在涂膜中发挥作用,成膜后全部挥发,不影响涂膜性能;
- 4、不影响乳液的稳定性。

添加浓度:为达到乳胶漆之\*性能所需的聚结助剂浓度主要取决于乳胶聚合物的\*成膜温度,硬的聚合物比较软的聚合物需要更多的聚结助剂,才能达到同样的聚结效果。试配乳胶漆时,根据乳胶聚合物固体的重量,成膜助剂的浓度\*从5%至10%开始。

### 基本属性:

- 1)改善乳胶漆的成膜性能,改善漆膜耐候性、可擦洗性、可清洁性、可补漆性和改进涂层的展色性等。
- 2)降低乳胶漆的成膜温度。