

## 可再分散性乳胶粉 砂浆腻子粉添加剂粘接抹面灰 VAE胶粉

产品名称	可再分散性乳胶粉 砂浆腻子粉添加剂粘接抹面灰 VAE胶粉
公司名称	石家庄耐施纤维素有限公司
价格	11000.00/吨
规格参数	功能:增稠、保水、成膜 用途:建筑, 装修 储存要求:密封保存
公司地址	河北省石家庄市晋州市晋州镇丁家庄村南
联系电话	15633556398

### 产品详情

如何辨别可再分散性乳胶粉质量的好坏

可再分散性乳胶粉是外墙外保温系统砂浆中主要有机粘结剂，保证后期系统强度及综合性能，使整个保温系统混合一体。在其他建筑材料上如外墙高档腻子粉中也有广泛应用，改善施工，提高柔韧性，对于腻子粉质量也是至关重要的。但随着市场竞争的白热化，可再分散乳胶粉产品出现了质量不同的产品，如何来辨别这些产品质量的好坏，根据自己多年的经验总结了如下几点方法，以供参考：

方法如下:1、溶解法，按可再分散乳胶粉乳胶粉：水=1:4的比例，把可再分散性乳胶粉溶解在水里.充分搅拌后，放置10分钟。如果底层沉淀物越少，初步分析可再分散性乳胶粉的质量越好。这种方法比较简单操作。

2、灰分法，取一定量的可再分散性乳胶粉，称重后放置到金属容器中，升温到800度左右，经过800度高温烧灼后，冷却到常温，再次称重。重量减少越多的，质量越好.这个方法需要有坩锅等实验仪器，适合实验室操作。

3、成膜法，按照乳胶粉：水=1:2的比例,把可再分散性乳胶粉溶解在水里.搅拌均匀后，放置5分钟，再次搅拌均匀，将溶液倒在一块平放的干净玻璃上，玻璃放在通风背阴处。等水分蒸发干燥后，把它从玻璃上揭下来。观察揭下来的聚合物膜,透明度越高，质量越好。还可以把膜切割成条状，浸泡到水中，1天后观察，被水溶解越少的，质量越好。这个方法也比较容易操作.