

# 外墙外保温粘结砂浆用可再分散乳胶粉VAE

产品名称	外墙外保温粘结砂浆用可再分散乳胶粉VAE
公司名称	山东特耐斯化工有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:特耐斯 型号:T-5516 产地:山东
公司地址	济南市高新区奥体中路2835号
联系电话	0531-55556908 15253191719

## 产品详情

外墙外保温粘结砂浆用可再分散乳胶粉VAE，底层自流平用乳胶粉，“特耐斯”可再分散性乳胶粉末为水溶性再分散粉末，为乙烯、醋酸乙烯酯的共聚物，以聚乙烯醇作为保护胶体。通过加入可再分散性乳胶粉，使水泥或石膏为底材的砂浆的性能能满足各种施工建筑的需要。

### 可再分散性乳胶粉产品应用

**干粉腻子:**提高粘结强度，对基层的附着力，连续成膜性，干粉腻子不受天气湿度影响，使产品更稳定，耐碱性强，防水性能优良。

**瓷砖粘结剂：**对墙体有极强的附着力，和粘结强度，贴高档砖必备。

**瓷砖翻新界面剂：**粘结强度高，对瓷砖等表面光滑不吸水的基面附着力超强。

**外墙外保温:**粘结砂浆、抹面砂浆等其他建筑砂浆，尤其适用于柔性建筑砂浆。

水泥干粉砂浆的种类丰富，目前广泛应用在建筑工程中的主要有以下几种：

- 1.粘结砂浆：瓷砖粘结剂、填缝剂、保温隔热专用粘结砂浆等；
- 2.抹灰砂浆：内外墙打底抹灰砂浆、内外墙薄层腻子、彩色装饰砂浆等；
- 3.砌筑砂浆：普通砌筑砂浆、混凝土专用薄床砂浆、保温砌筑砂浆等；
- 4.地坪砂浆：普通地坪砂浆、防水耐磨地坪、自流平砂浆等；

5.特殊砂浆：混凝土界面剂、修补砂浆、抗磨防水砂浆等等。

产品的主要功能：

改善施工操作性能

提高粘接力和机械强度

有良好的耐温、耐水、耐冻和耐老化性能

有良好的柔韧性，减少或避免水泥砂浆开裂

提高保水力，减少水用量

可再分散性乳胶粉应用特性

- 1、能有效减少水泥的刚性收缩，降低水泥因为刚性收缩产生的应力裂纹的可能性。
- 2、提高砂浆的粘接力、内聚力。
- 3、具有优良的耐水性能，无需额外使用憎水成分就能使砂浆获得较好的耐水性。
- 4、赋予保温砂浆良好的施工性能，方便施工。
- 5、增加砂浆的弹性并有较长的开放时间。
- 6、赋予砂浆优良的耐碱性。

储存：可再分散乳胶粉需储存于阴凉干燥之场所，建议使用期限为12个月，在夏天使用时则请尽量早使用，若保存于高温潮湿之场所则会增加结块之机率，开袋后亦请尽可能一次使用完毕，否则需将袋口封好以避免从空气中吸收水分。

欢迎广大建材行业的朋友们来电咨询！

咨询电话（微信同号）：15253191719 QQ:3513037648 周经理

羟丙基甲基纤维素厂家 [www.cntenaisi.com](http://www.cntenaisi.com)