

可再分散乳胶粉砂浆腻子粉添加剂

产品名称	可再分散乳胶粉砂浆腻子粉添加剂
公司名称	山东阜盈生物科技有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:阜盈 型号:FY 灰分:10-12
公司地址	山东省济南市天桥区
联系电话	0531-80965865 15715315828

产品详情

可再分散乳胶粉砂浆腻子粉添加剂

阜盈”可再分散性乳胶粉主要应用于：干粉砂浆、抗裂抹面砂浆、粘接砂浆、外墙外保温砂浆、内外墙腻子粉、瓷砖粘结剂、瓷砖勾缝剂、干粉界面剂、自流平砂浆、修补砂浆、装饰砂浆、防水砂浆等产品中。在砂浆中可有效改善传统的水泥砂浆的脆性、高弹性模量等弱点，赋予水泥砂浆较好的柔韧性及抗拉伸粘结强度，以抵抗和延缓水泥砂浆裂缝的产生。由于聚合物与砂浆形成互穿网络结构，在孔隙中形成连续的聚合物膜，加强了集料之间的粘结，堵塞了砂浆内的部分孔隙，所以硬化后的改性砂浆比水泥砂浆性能有很大的改善。

“阜盈”可再分散乳胶粉在砂浆中的作用主要是以下几个方面：

- 1、提高了砂浆的抗压强度和抗折强度。
- 2、提高了砂浆的延伸率从而提高了砂浆的抗冲击韧性，同时也赋予砂浆良好的应力分散作用。
- 3、提高了砂浆的粘结性能。粘结机理是靠大分子在粘表面的吸附和扩散，同时胶粉有一定的渗透性，和纤维素醚一起充分浸润基层材料的表面，使基层与新抹灰的表面性能接近，从而提高了吸附性，使其性能大大增加。
- 4、降低砂浆的弹性模量，提高变形能力，减少开裂现象。
- 5、提高砂浆的耐磨性。耐磨性的提高主要是在砂浆的表面有一定数量的胶体的存在，胶粉起粘结作用，胶粉形成的网膜结构可以穿过水泥砂浆中的孔洞、裂隙。改善了基料与水泥水化产物的粘结，从而提高了耐磨性。
- 6、提高了砂浆耐碱性。

更多信息欢迎致电：15715315828（同微信）

QQ：495583940 “阜盈”可再分散乳胶粉在腻子粉中的作用主要是以下几个方面：

- 1、提高了腻子的粘着力和机械性能。
- 2、提高了腻子的内聚力，优异的耐性、耐碱性、耐磨性，增强抗折强度。

- 3、提高了腻子的防水性、渗透性。
- 4、提高可腻子的保水性，增加开放时间，提高和易性。
- 5、提高可腻子的抗冲性和增强腻子耐久性。

产品包装贮藏及使用：

25公斤/袋 防潮包装 储存于阴凉干燥之场所，
开袋即用如使用有剩余时注意封口防潮。 建议产品使用期限为十二个月。