

乳胶粉厂家 环氧自流平专用可再分散性乳胶粉

产品名称	乳胶粉厂家 环氧自流平专用可再分散性乳胶粉
公司名称	山东阜盈生物科技有限公司
价格	12.00/千克
规格参数	品牌:阜盈 型号:FY-318/328 最低成膜温度:0
公司地址	山东省济南市天桥区
联系电话	0531-80965865 15715315828

产品详情

自流平砂浆专用可再分散乳胶粉厂家直销

“阜盈”可再分散乳胶粉是一种由台湾大连VAE乳液（高分子聚合物）喷雾干燥后制成的粉体粘合剂。这种粉体在与水接触后可以很快再分散成乳液，并具有与初始乳液相同的性质，即水份蒸发后可以形成膜，这种膜具有高柔韧性、高耐候性和对各种基材的高粘结性。另外，具有憎水性的乳胶粉可以使砂浆具有很好的防水性。

“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 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粉的存在，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。

5 降低砂浆的弹性模量，提高变形能力，减少开裂现象。

6 提高了砂浆耐碱性。

山东阜盈化工有限公司生产的可再分散性乳胶粉广泛用于水泥自流平、环氧自流平、抗裂抹面保温砂浆、粘接保温砂浆、界面砂浆、聚苯颗粒保温砂浆、玻化微珠保温砂浆、粘接砂浆、腻子粉、涂料、玻璃胶、EPS线条、萤石粉、硅藻泥、海菜粉等产品。