河北可再分散性乳胶粉 VAE 腻子粉建筑砂浆水泥可用 砂浆添加剂

产品名称	河北可再分散性乳胶粉 VAE 腻子粉建筑砂浆水泥可用 砂浆添加剂	
公司名称	廊坊赫翌胶业有限公司	
价格	.00/公斤	
规格参数	赫翌:胶业有限公司 型号:齐全:可分散乳胶粉 粘稠度:50200000	
公司地址	河北省廊坊市大城县平舒镇田庄村	
联系电话	0316-5961968 13230680862	

产品详情

可再分散性乳胶粉

可再分散性乳胶粉主要应用于:内外墙腻子粉、瓷砖粘结剂、瓷砖勾缝剂、干粉界面剂、外墙外保温砂浆、自流平砂浆、修补砂浆、装饰砂浆、防水砂浆外保温干混砂浆中。在砂浆中都是为了使传统的水泥砂浆的脆性、高弹性模量等弱点得到改善,赋于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。

可再分散性乳胶粉

指标/型号	K-609	K-609
外观	白色粉末、可自由流	动
固含量	98%	98%
灰份(1000)	10 ± 2%	10 ± 2%
堆积密度g/l	400-600	400-600
平均粒径 µ m	80	80
50%水溶液粘度pas	10	10
Ph值	6-8	6-8
***成膜温度	5	2
玻璃化温度(tg)	2	
用途	通用 (抹面)	粘结性好

可再分散性乳胶粉在干粉砂浆添加剂中的作用主要是以下几个方面

1 提高砂浆的抗压强度和抗折强度。2 乳胶粉的加入提高了砂浆的延伸率从而提高了砂浆的抗冲击韧性,同时也赋于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。

可再分散性胶粉包装:

25公斤/袋储存于阴凉干燥之场所,建议使用期限为十二个月。