

可再分散乳胶粉DH-2715

产品名称	可再分散乳胶粉DH-2715
公司名称	北京东方澳汉化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	通州区张家湾工业区（东方化工厂南门） 13439238312
联系电话	13439238312

产品详情

可再分散乳胶粉DH-2715

可再分散乳胶粉DH-2715

粉末性质	50%再乳化乳液
聚合物种类 醋酸乙烯—乙烯共聚合物	粘度：（ pas,25 ） 0.5-4.5
外观 白色粉末	玻璃转化点：（ Tg,onset, ） 0 ± 2
保护胶体 聚乙烯醇	PH值：5—8
固体份*99 ± 1%	
平均粒径：（ um ） 80	
堆积密度（ g/l ） 300-500	

我公司规模化生产的可再分散乳胶粉是引进德国先进的喷粉技术，选用国际优质原料；

可再分散乳胶粉DH-2715是一种多用途之聚合物粉，可使用于建筑材料和粘结剂以作为结合剂之用。而在一般水泥砂浆配方中DH-2715所需之添加量约为水泥用量之五到二十重量百分比，可改善其附着力，抗弯强度，抗磨耗和工作性。

通常之用途有：耐磨自流平地坪、外墙外保温抹面砂浆、瓷砖粘结剂、干粉界面剂、粉末型乳胶漆。

简述：

可再分散乳胶粉DH-2715是由VAE乳液经喷雾干燥后所形成的一种可自由流动的醋酸乙烯——乙烯共聚合物白色粉末，DH-2715很容易再乳化分散于水中，形成安定的乳液。

可再分散乳胶粉DH-2715除了拥有VAE乳液原有之优越性能外，并因它是一种可自由流动的粉末，故在搬运及储存时有极佳的方便性及可靠性，亦可与其它粉末状之材料，如：水泥、砂、轻骨材等在生产工厂以一定配比于干式状态下计量混合搅拌来得到产品优良且稳定之粉末型产品，如此可减少现场施工以乳液状混合计量时之操作困扰及误差。

加工时注意事项：

在一般制作市售粉末型产品，如预拌型水泥砂浆，瓷砖粘结剂，涂抹材等。可再分散乳胶粉DH-2715可很容易以不同配比与各式干粉在适当之混合器中混合，但在搅拌混合输送管线时应避免有过高之压力及高剪切力状况发生，以免产生过高之温度，而导致热塑性树脂粒子凝集发生。

储存时注意事项：

可再分散乳胶粉DH-2715，需储存于阴凉干燥场所。建议之使用期限为六个月，在夏天使用时请尽早使用。若保存在高温潮湿的条件则会增加结块之机率。开袋后请尽可能一次使用完毕，否则需将袋口封好避免从空气中吸收水分。

DH-2715是以纸袋形式包装，请勿以栈板堆叠或使纸袋长期承受过高之压力，以避免结块。