

乳胶粉 北京

产品名称	乳胶粉 北京
公司名称	济南佳园化工市场金辉化工经营部
价格	32000.00/吨
规格参数	品牌:北京
公司地址	济南市历城区佳园化工市场北区A6-30(3)号
联系电话	86 531 86820883 18660123807

产品详情

品牌 北京

具有极突出的防水性能，粘结强度高，增加砂浆的弹性并有较长之开放时间，赋予砂浆优良的耐碱性，改善砂浆的粘附性/粘合性、抗折强度、可塑性、耐磨性能和施工性外，在柔性抗裂砂浆中更具有较强的柔韧性。包装与贮存需储存于阴凉干燥之场所，建议使用期限为六个月，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，否则需将袋口封号以避免从空气中吸收水分。化工纸塑复合方底阀口袋，25kg/袋。可再分散乳胶粉是由一种醋酸乙烯酯与叔碳酸乙烯酯-veova或乙烯或丙烯酸酯等二元或三元的共聚物，经过喷雾干燥得到的改性乳液粉末，它具有有良好的可再分散性，与水接触时重新分散成乳液，并且其化学性能与初始乳液完全相同。

可再分散胶粉的发展历史 可再分散胶粉的研究始于1934年德国的i.g.farbenindus ac公司的聚醋酸乙烯类可再分散乳胶粉和日本的粉末乳胶。二战后劳动力和建筑资源严重缺乏，迫使欧洲尤其是德国采用各种粉体建材来提高建设效率，上世纪50年代后期，德国的赫斯特公司和瓦克化学公司开始可再分散乳胶粉的工业化生产。当时，可再分散乳胶粉也主要为聚醋酸乙烯类型，主要用于木工胶、墙面底漆和水泥系壁材等。但是由于pvac胶粉的[最低成膜温度](#)

高、耐水性差、耐碱性差等性能的局限，其使用受到较大的限制。随着vae乳液和va/veova乳液的工业化成功，上个世纪60年代，最低成膜温度为0、具有较好耐水性和耐碱性的可再分散乳胶粉被开发出来，之后，

其应用在欧洲

得到广泛的推广，使用的范

围也逐渐扩展到各种结构和非结构建筑粘合剂、[干混砂浆](#)

改性、墙体保温及饰面系统、墙体抹平胶和密封灰膏、粉末涂料、建筑腻子的领域。

国内可再分散乳胶粉生产情况 近几年，欧洲和北美地区可再分散乳胶粉的需求增长较为缓慢，与之相反，随着我国建筑节能政策逐步实施及建筑干混砂浆的大力推广，可再分散乳胶粉在中国大陆的使用迅猛增长，国外的跨国公司和国内的一些企业也纷纷在全国各地上马可再分散乳胶粉项目。据有关专家统计，2003年，可再分散乳胶粉全球产量19万吨，主要在欧洲和北美地区使用，中国市场的消费量不足5000吨，而2007年，中国可再分散乳胶粉市场消费量已达4~5万吨，主要供应厂家是德国瓦克、美国国民淀粉、山西三维，预测2010年，国内可再分散乳胶粉的需求量将达到10万吨。目前，在中国，德国瓦克已投产10000吨胶粉装置，在建一套年产30000吨可再分散乳胶粉的装置；美国国民淀粉在建的一套年产35000吨可再分散乳胶粉生产线预计2008年底投产；三维现有两套生产线，产能30000吨；川维现有一套年产200

0吨装置，已着手建设年产10000吨胶粉项目。其他还有台湾大连化学、科莱恩、罗地亚、陶氏、可乐丽、意大利vinavil以及二、三十家国内生产厂家，台湾大连已在国内建厂。

可再分散乳胶粉国内市场及发展前景 近几年，国内可再分散乳胶粉的需求呈现快速增长的势头，销量逐年增长较快。从侧面了解到，尽管今年国家财政实行银根紧缩政策以及房地产市场表现出不景气状况，但这并没有影响到瓦克、国民淀粉、三维等几个大的胶粉厂家的今年前几个月的销售量（当然了，这也和北京有机化工厂在vae乳液在销售旺季时停产有很大关系）。目前市场上可再分散乳胶粉主要以瓦克（29~31元/公斤）、国民淀粉（28~30元/公斤）、三维(22.4~23.5元/公斤)、台湾大连（25~28元/公斤）为主，其他国内厂家的产品价格约为20~26元/公斤不等，市场销售情况也不尽相同。另据统计，中国每年约有20多亿平方米的新建建筑，还有几百个亿平方米的存量建筑需要改造，随着国家建筑节能法律、法规的实施和预拌干混砂浆技术的大力推广，以及各省市对建筑砂浆在工地现场搅拌的限制，可在分散乳胶粉的应用必将得到大力发展。