

湘西粉体表面助剂供应 特瑞鑫多年经验 粉体表面助剂供应价格

产品名称	湘西粉体表面助剂供应 特瑞鑫多年经验 粉体表面助剂供应价格
公司名称	广州特瑞鑫新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区黄村大道福元南路4号达维商务中心312室
联系电话	13926003597

产品详情

广州特瑞鑫新材料有限公司主要经营产品是涂料/油墨助剂，树脂助剂，粉体表面助剂供应厂商，塑料助剂，复合材料助剂，有机硅助剂，表面活性剂。既有自主品牌，也经销BYK，Efka，德谦等品牌助剂。特瑞鑫秉着诚信、品质、责任的原则，以高品质、优服务的态度致力于有机硅高聚合物的研究开发经营销售。

由于表面活性剂的关系，水性体系的表面张力一直会保持在比较低的水平，这时体系的表面张力已经可以满足基本的润湿需要，而且水分的挥发不会导致体系的表面张力大幅度上升，此外水性木器漆水挥发快，粘度上升快，流平时间短(所以有可能刷涂自干采用流平剂效果会更好些)。当然也有称动态表面张力对水性流平非常重要，可惜没有看到具体论述，无论如何不使用流平助剂只是一种境界，大家还需要对比实验，进行合理的选择。

就像前面说的，由于EEP对乳液溶胀的厉害，导致粘度很高，需要更多的实验来确认一个合适的量，于大量的亲水性成膜助剂的存在，PUR62类缩合型流变助剂能否有效缔合，发挥助流平的作用，也有待考证，至此已经可以初步完成水性木器漆的配方架构。粉体表面助剂供应

广州特瑞鑫新材料有限公司主要经营产品是涂料/油墨助剂，树脂助剂，塑料助剂，粉体表面助剂供应价格，复合材料助剂，有机硅助剂，表面活性剂。既有自主品牌，也经销BYK，Efka，德谦等品牌助剂。特瑞鑫秉着诚信、品质、责任的原则，以高品质、优服务的态度致力于有机硅高聚合物的研究开发经营销售。

颜料表面处理技术的核心是表面处理剂。在众多的表面处理剂中，超分散剂以其优异的表面处理效果而受到特别的青睐。表面处理是当今颜料技术发展的主流方向。与发达国家相比，我国颜料在表面处理技术上存在较大的差距，这一点正是造成我国颜料产品低价出口、高价进口的主要原因。

溶性助剂一般用于水性颜料的表面处理，可在颜料制备过程中的任何阶段加入；非水溶性助剂一般以乳液或溶液的形式加入颜料浆中，通过调节PH值和温度，使助剂吸附于颜料表面；某些颜料需要进行球磨或捏合操作以完成颜料化转变，在该操作中引入助剂是一种很好的表面处理方法；另外，所有助剂都可以与颜料干混，通过简单的物理混合实现对颜料的简单处理。粉体表面助剂供应

广州特瑞鑫新材料有限公司主要经营产品是涂料/油墨助剂，树脂助剂，塑料助剂，复合材料助剂，有机硅助剂，粉体表面助剂供应商，表面活性剂。既有自主品牌，也经销BYK，Efka，湘西粉体表面助剂供应，德谦等品牌助剂。特瑞鑫秉着诚信、品质、责任的原则，以高品质、优服务的态度致力于有机硅高聚合物的研究开发经营销售。

现代溶剂型印刷油墨的极性越来越高，因此要为NC类型的印刷油墨找到适合的、相容性高的分散剂特别具有挑战性。而对于PU和乙烯基体系，它们除了高极性之外，其印刷工艺也变得更快。针对上述市场需求，毕克化学开发了BYK-DISPERSANT-2023*，该助剂对有机颜料能提供最佳的分散和稳定作用，同时也在相当广的极性范围内具有出色的相容性。BYK-DISPERSANT-2023*能使配方接近牛顿流动行为，它自身含有高挥发性的溶剂。BYK-DISPERSANT-2023*的高性能可以提高施工速度，同时具有高品质的印刷效果以及出色的工艺可靠性。粉体表面助剂供应

湘西粉体表面助剂供应-特瑞鑫多年经验-粉体表面助剂供应价格由广州特瑞鑫新材料有限公司提供。湘西粉体表面助剂供应-特瑞鑫多年经验-粉体表面助剂供应价格是广州特瑞鑫新材料有限公司（www.teruixi.cn）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：张先生。