

# 协宇化工 固体热塑性丙烯酸树脂6380 固体热塑性丙烯酸树脂

产品名称	协宇化工 固体热塑性丙烯酸树脂6380 固体热塑性丙烯酸树脂
公司名称	广州市协宇新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区香雪大道中68号1022房
联系电话	15361792315 15013220702

## 产品详情

广州市协宇新材料科技有限公司目前服务于百货/批发/零售行业领域。具有专业的资i深经历和雄厚实力。公司运作模式成熟流畅，利用强大的本地化操作能力和行销资源，与用户及企业打下了坚实的合作基础。广州市协宇新材料科技有限公司通过长时间的经验积累，固体热塑性丙烯酸树脂6380，市场分析，完善服务等，固体热塑性丙烯酸树脂5385，得到了用户以及企业的首肯。本公司有经营产品玻璃漆专用树脂A102、单组分玻璃漆专用树脂A102、双组份玻璃漆专用树脂A102、耐高温玻璃漆专用树脂A102、颗粒状玻璃漆专用树脂A102、粉末状玻璃漆专用树脂A102等，在此真挚地希望发挥自有优势，为用户以及企业之间搭建一个坚实长久的合作平台。

### 协宇新材料科技——玻璃漆专用丙烯酸改性环氧树脂A102

环氧树脂是一种重要的热固性树脂。环氧树脂固化物具有良好的化学稳定性、电绝缘性、耐腐蚀性及优异的机械性能和物理性能，同时环氧树脂还具有良好的工艺操作性能，广泛应用于涂料行业、机械行业、电子行业、交通运输业、汽车制造业、建筑业、航空航天等领域。

中国大陆是全球环氧树脂主要消费地区中唯1一个产能小于消费量的地区，消费量和生产量均呈双位数增长，但由于环氧树脂全球产能大于需求，贸易的全球化，进口量也双位数增长，竞争愈演愈烈。激烈的竞争也促进了我国环氧树脂行业快速发展，具体体现在生产集中化、装置规模化、产品质量的上台阶、价格的透明化。目前，中国已经成为全球环氧树脂的主要增长力量，固体热塑性丙烯酸树脂，推动全球环氧树脂产业保持较高增长。

### 玻璃漆专用树脂A102

## [概述]

A102是丙烯酸酯类单体与环氧树脂采用接枝共聚而成的高分子聚合物。

A102含有多种特殊功能对金属、玻璃、塑料、织物、纸张、陶瓷、木材、混凝土，等底材有优良的附着力，成膜性能佳，并且有很好的坚韧性，又因为其主链上不含有酯键故对酸、碱、盐水、盐雾有优越的耐腐蚀性。

## [性质]

外观：浅黄色透明颗粒或粉末

含量： 99.5%

TG值：约60

羟值：160

分子量：8000

广州市协宇新材料科技有限公司目前服务于百货/批发/零售行业领域。具有专业的资i深经历和雄厚实力。公司运作模式成熟流畅，利用强大的本地化操作能力和行销资源，与用户及企业打下了坚实的合作基础。广州市协宇新材料科技有限公司通过长时间的经验积累，市场分析，完善服务等，得到了用户以及企业的首肯。本公司有经营产品玻璃漆专用树脂A102、单组分玻璃漆专用树脂A102、双组份玻璃漆专用树脂A102、耐高温玻璃漆专用树脂A102、颗粒状玻璃漆专用树脂A102、粉末状玻璃漆专用树脂A102等，在此真挚地希望发挥自有优势，为用户以及企业之间搭建一个坚实长久的合作平台。

## 单组分玻璃漆专用树脂A102

玻璃减薄原理： $6HF + SiO_2 \rightarrow H_2SiF_6 + 2H_2O$ （液体+固体[玻璃] 液体）

玻璃减薄的方式：

多片直立浸泡方式

优点：可以同时间处理多片玻璃

瀑布流式

优点：可以满足两面不同蚀刻要求

单片直立喷洒式

优点：表面最光滑，甚至不用抛光

## 单、双组分玻璃漆专用树脂A102

1、单组分自流平地坪涂料：为粉状包装，使用时加水拌和均匀使用，使用方便、单组分品种包装、运输和使用方便，所以目前使用的自流平材料大多数是单组分产品。它的应用范围是它有水泥类和石膏类两种，水泥类单组分产品可以制成底层自流平材料和面层自流平材料；石膏类产品因为耐水性差、强度低、不耐磨只能够制成底层自流平材料。

2、双组分自流平材料：由粉状和液状两种组分构成，液料通常是聚合物乳液和它与某些助剂的混合物，因为包装和使用不方便，固体热塑性丙烯酸树脂6278，目前使用比较少。双组分材料目前只有聚合物乳液与水泥组成的自流平涂料，除了包装和使用不方便外，具有单组分产品所具备的各种性能且更优异，并且成本比单组分产品低。

广州市协宇新材料科技有限公司目前服务于百货/批发/零售行业领域。具有专业的资i深经历和雄厚实力。公司运作模式成熟流畅，利用强大的本地化操作能力和行销资源，与用户及企业打下了坚实的合作基础。广州市协宇新材料科技有限公司通过长时间的经验积累，市场分析，完善服务等，得到了用户以及企业的首肯。本公司有经营产品纸张专用丙烯酸改性环氧树脂A102、织物专用丙烯酸改性环氧树脂A102、陶瓷专用丙烯酸改性环氧树脂A102、木材专用丙烯酸改性环氧树脂A102、涂料用丙烯酸改性环氧树脂A102、油墨用丙烯酸改性环氧树脂A102等，在此真挚地希望发挥自有优势，为用户以及企业之间搭建一个坚实长久的合作平台。

### 协宇新材料——丙烯酸改性环氧树脂A102

中国环氧树脂生产厂家众多，但万吨级规模以上的企业为数不多。国内大部分环氧树脂企业生产技术与国外先进工艺相比尚有一定差距，存在的主要问题是生产装置规模不够经济、产品专用性较低、产品质量稳定性不好。此外，产品售后服务及应用的方便程度上也有待提高。

尽管国内大部分环氧树脂企业存在许多不足，巨大的市场潜力仍为国内企业提供了生存和发展空间。未来5-10年，中国环氧树脂行业将会进一步规范化，生产成本过高、环保不合格、产品档次低的企业将被淘汰。同时，国内支柱产业加快发展给环氧树脂行业带来无限商机，如汽车领域，信息产业，能源、交通运输、建筑产业，这些发展方兴未艾的支柱产业都是应用环氧树脂的生力领域，会对环氧树脂带来巨大的市场需求。

#### A102在（塑胶漆）中应用：

制造单组份或双组份底漆，面漆、适应底材：尼龙、ABS、PC、聚酯、玻璃钢、酚醛（电木）、脲醛等。与各种面漆（包括UV面漆）有优异密着性。

#### A102在（金属漆）中应用：

造单组份或双组份底漆，面漆与底材（铝、铝合金、镀锌、镀镍、钢铁、不锈钢及磷化处理过的金属）有广泛的密着性和优异耐水性和耐化学性。可作单组份附锌底漆。

A102在（玻璃漆）中应用：

制造单组份或双组份底漆，面漆与玻璃漆有极高的密着强度，涂膜快干，耐水、耐盐雾、耐酸、碱。也可制造玻璃镀银背漆。

协宇化工-固体热塑性丙烯酸树脂6380-固体热塑性丙烯酸树脂由广州市协宇新材料科技有限公司提供。协宇化工-固体热塑性丙烯酸树脂6380-固体热塑性丙烯酸树脂是广州市协宇新材料科技有限公司（[www.xy-ce.com](http://www.xy-ce.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：吴伟勇。