

鑫力达 高强度水晶滴胶 水晶滴胶

产品名称	鑫力达 高强度水晶滴胶 水晶滴胶
公司名称	深圳市鑫力达工业胶料辅料行
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区龙华办事处华联社区牛地埔西区69-2号(办公场所)
联系电话	13823750013

产品详情

ab胶的具体成分是什么呢？

大部分的两组分的胶都能统称为AB胶，这些胶一般是聚丙烯酸酯类和环氧树脂类。聚丙烯酸酯代表就是哥俩好，后者则多为高强度建筑用胶。通常，AB胶的一个组分为聚合体的小分子态，水晶滴胶，是胶的主要有效成分。而另外一个组分为固化剂和填充料。固化剂混入聚合体，引发聚合反应，填充料起到调节反应速度和固化后胶体物理性能的作用。

环氧水晶胶的品种

水晶胶又叫环氧水晶胶，一般分为软性和硬性两种。软性水晶胶适合于与软质基材，如不干胶、印刷制品、CD纹等小标牌的结合更具特色，这一类软质小标牌量大而面广，因此，不发黄水晶滴胶，软性水晶胶又成为用量较大、最为普及的水晶胶。硬性水晶胶适用于金属或其他硬质标牌的装饰。由于硬质水晶胶表面的平滑度与丰满度不及软质水晶胶，高强度水晶滴胶，因此较少单独使用，往往在硬质水晶胶中加入适量的色浆，对蚀刻标牌或其他五金饰物制品进行填充，然后再利用表面高硬度的特点，水晶滴胶用途，进行打磨与抛光。采用不同的色浆能产生不同的装饰效果，

固化后有气泡是由于气体没有从液态胶水中溢出或消掉导致a)固化时间越长，胶体粘稠度越低，气泡越容易从液态胶水中溢出。预热要灌封的产品会有助于空气的逸出。适当降低固化温度，使空气有足够的时间逸出。b)象聚氨酯灌封胶，因固化时间较短，本身容易产生气泡，如果不抽真空极有可能产生气泡。建议在将主剂和固化剂搅拌在一起前，对其抽真空。搅拌后有条件的話也可抽真空。

鑫力达(图)-高强度水晶滴胶-水晶滴胶由深圳市鑫力达工业胶料辅料行提供。深圳市鑫力达工业胶料辅料

行 (www.xldtokia.com) 是一家从事“工业胶水,胶料,胶瓶,紫外线设备及灯具,点胶机及配件等”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“TOKIA(拓嘉)”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先,用户至上”的原则,使鑫力达在合成胶粘剂中赢得了众客户的信任,树立了良好的企业形象。特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!同时本公司 (www.xldjiaoshui.com) 还是从事胶水,品牌胶水,环保胶水的厂家,欢迎来电咨询。