

玻璃布双面胶

产品名称	玻璃布双面胶
公司名称	深圳市新新玮盛胶粘制品有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区公明马山头普京工业园29栋
联系电话	0755-36315221 18123718518

产品详情

玻璃布双面胶特性：粘性佳、耐温-50 ~ + 300 、耐溶剂、不残胶、（可重复使用）。应用：适用于软性电路板（FPC）生产、电子元器件高温贴合，电路板贴片过回流焊时与制具固定。玻璃布胶带
玻璃布生产厂特性和用途：

玻璃布胶带采用进口优质玻璃布为基材，具有优异的抗拉强度、抗摩擦、耐高温、耐溶剂性、耐绝缘、耐燃佳等特性，而且根据不同的胶粘剂组合能达到不同的耐温等级，广泛地用于特种电机、电磁铁、玻璃制品、电子、电器捆扎及干式变压器引出线的电气绝缘，分单面和双面涂胶。RX-B0013玻璃布胶带类似3M69#，耐高温玻璃布胶带根据不同用途可分成四种型号。详细技术参数如下：
-B0013 厚度0.18 宽度3-500mm 长度30 颜色：白色 胶系RT 耐温260度-B0033 厚度0.18 宽度3-500mm 长度33 颜色：白色 胶系A.RT 耐温150-260度-B0027 厚度0.15 宽度3-500mm 长度20 颜色：白色 胶系R 耐温130度-B0029 厚度0.15 宽度3-500mm 长度30 颜色：白色 胶系A.R 耐温600度

玻璃布双面胶带 质量优价格低质量优价格低产品编号:RX-BB033特性和用途: 双面玻璃布胶带采用进口优质玻璃布为基材，具有优异的抗拉强度、抗摩擦、耐高温、耐溶剂性、绝缘、耐燃佳等特性，而且根据不同的胶粘剂组合能达到不同的耐温等级，RX-B0033广泛应用于电子、电机变压器行业中耐高温部件的绝缘固定。技术参数: 产品名称及型号 厚度(m) 宽度(mm) 长度(m) 颜色 胶系 耐温 应用领域高温玻璃布胶带RX-BB013 0.18 3-500 30 白色 RT 260 特种电机、变压器线圈，绝缘保护以及高温喷涂。双面玻璃胶带RX-BB033 0.10-0.18 3-500 33 白色 A.RT 260 电子、电机变压器行业中耐高温部件的绝缘固定。玻璃布胶带RX-BB027 0.15 3-500 20 白色 R 130 电机、电磁铁、变压器、玻璃制品、电子等行业。玻璃布胶带RX-BB029 0.15 3-500 30 白色 A.R 600 电机、电磁铁、变压器、玻璃制品、电子等行业。

手机：18123718518QQ：2873013866电话：075536315221