

茂名PET耐高温胶带生产厂家 PET耐高温胶带 宝嘉包装

产品名称	茂名PET耐高温胶带生产厂家 PET耐高温胶带 宝嘉包装
公司名称	东莞市宝嘉包装制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇沙头社区木鱼路79号
联系电话	13728398959

产品详情

高温胶带与普通胶带都属于胶带的一个大类，从材质、特点、用途等方面都是有区别的。

高温胶带：

材质：聚酯薄膜(PET)、聚酰(PI);它的耐温性一般是120度-260度之间；耐温时间一般是1分钟-30分钟不等;

类型：PET喷涂高温胶带，烤漆耐高温胶带，PI高温胶带，聚酰高温胶带等几种胶带。

高温胶带的特性：1、拥有不粘性;2、耐高、低温的性能强，产品长期使用耐温可以达到260 ;3、耐腐蚀性能强;4、拥有低摩擦、耐磨损性;5、抗湿性、高绝缘性;常规的高温胶带产品厚度为0.08MM，0.13MM，0.18MM三种，它的颜色一般有棕色和白色两种。

高温胶带的用途：1、用于电线电缆工业的绝缘包层;2、使用在电氧工业的绝缘衬里;3、使用在贮槽辊筒表面包层，导轨摩擦面衬里，也可直接贴于各种大平面及规则曲面(如滚筒)上，其操作简单，同时也免去喷涂四氟材料需专用设备、特殊工艺及必须运输到专业喷涂厂加工等进行限制;4、还可以用于纺织、食品、药品、木材加工等部门作为绝缘高温材料当中;5、对于彩印包装机、塑料编织拉丝机微波干燥、各种传送带及服装烫粘封压包装行业的各种制袋机，还有在封口机的热压封口端面等方面使用高温胶带。

高温PET绿胶带的特点：1、其初粘力、粘着力优;2、在高温烤后有不残胶、不翘边、不脱落的特点;3、有耐溶剂性能;4、耐酸碱性能;5、还有长期耐温200 。高温PET绿胶带的厚度一般为：0.055mm、0.060mm、0.070mm、0.080mm。高温PET绿胶带颜色主要有：浅绿色、草绿色、深绿色、墨绿色这四种颜色。

高温PET绿胶带的用途：1、用于机箱、钢化杯等高温喷涂喷粉遮蔽;2、对PCB板高温遮蔽;3、对PCB板烤锡、镀金遮蔽;4、对LED点阵块、数码管、电器LED显示面板等高温灌胶进行遮蔽;

普通胶带：

普通胶带的材质：OPP，BOPP，棉纸。

特点：有一定的粘接强度。

用途：一般都是用于办公、家庭、封箱等工作当中。普通胶带根据使用环境不同，一般在使用剥离时都会有残留的胶印。

聚酰胶带(英文名：polyimide tape)聚酰胶带，又称Kapton胶带，俗称金手指胶带，是以聚酰薄膜为基材的胶带，采用进口有机硅压敏胶粘剂。

涂装等产品高温喷涂时遮蔽保护及绝缘等，在制成后不留残胶。印刷电路板、电子零件、电阻电容器生产时固定；家电、机械、电子等行业需高温喷漆保护，高温捆绑固定作用。

高温绝缘胶带又称绝缘胶布，茂名PET耐高温胶带生产厂家，胶布带。由基带和压敏胶层组成。基带一般采用棉布、合成纤维织物和塑料薄膜等，胶层由橡胶加增黏树脂等配合剂制成，PET耐高温胶带，黏性好，绝缘性能优良。生产工艺有擦胶法和涂胶法两种。

电路板波峰焊、回流焊或过锡炉时保护金手指部位。PET高温胶带主要用于喷涂烤漆电镀的遮蔽保护作用，耐高温200度，茂名PET耐高温胶带厂家直销，时间为30分钟，茂名PET耐高温胶带工厂，耐酸碱、耐腐蚀、耐高压、不残胶。。

耐高温玻璃布胶带是以0.13mm厚进口玻璃布涂布硅胶而成，耐高温胶带带胶厚度 $0.18\text{mm} \pm 0.02\text{mm}$ 产品具有耐温性好-40 ~ 260 粘贴力强、强韧耐撕等特性、应用于H级耐热绝缘绑扎、各种高温喷沙维护和锂电池绝缘包扎等高强度绝缘保护。胶带性价比特别高，胶带使用在性能上完全可以替代3M-69#、P212、TESA 4618、GT-66等进口玻璃布胶带国内现在已经大量应用于空调电器，汽车电子，数码电子等耐高温绝缘维护场所。

茂名PET耐高温胶带生产厂家-PET耐高温胶带-宝嘉包装由东莞市宝嘉包装制品有限公司提供。东莞市宝嘉包装制品有限公司（www.jiabao588.com）有实力，信誉好，在广东东莞的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进宝嘉包装和您携手步入辉煌，共创美好未来！