

绿色pet高温胶带 绿色高温胶带 利兴胶带

产品名称	绿色pet高温胶带 绿色高温胶带 利兴胶带
公司名称	东莞市利兴胶粘制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇莲湖西路15号厂房
联系电话	13826930141

产品详情

特氟龙高温胶带使用时要注意哪些？

- 1、基层上不能有浮灰、污渍和油脂，如果基层表面凹凸不平会严重影响胶带的粘性，所以应该尽量让基层表面保持平整光洁。
- 2、使用时将胶带展平，然后黏贴在需要使用的部位上。黏贴好之后用手在表面压实，将胶带下的空气挤出，绿色高温胶带，这样能保证黏结稳固。
- 3、胶带的长度和宽度都有固定的规格尺寸，如果需要使用的部位不适用改尺寸，就用刀进行裁剪修正，不要因为胶带尺寸不合适而影响粘贴效果。

铁氟龙耐高温焊布应用范围

铁氟龙耐高温焊布应用范围1、抗粘的内衬、垫片、蒙布和输送带；根据厚度不同，用于各种烘干机械的输送带、粘合带、封口带等。2、塑料制品焊接，PET绿色高温胶带，焊封用的焊布；塑料片、膜、热封压片衬带。3、电气的高绝缘：电气绝缘带基、隔片、垫片、衬圈。高频覆铜板板。4、耐热包复层；叠层基材，隔热体包扎。5、微波垫片、烤炉片、食品烘干。6、粘合带，转移印花烫台布，地毯背胶固化输送带，橡胶硫化输送带，磨料片固化离型布等。7、压敏胶带基布。8、建筑膜材：各种运动场所的顶篷、车站亭篷、阳伞、景观篷等。9、用于各种石油化工管道的抗腐蚀包复，电厂废气的环保脱硫等。10、柔性补偿器、摩擦材料、砂轮切片。11、特殊加工后可制作“防静电布”。

特氟龙喷涂材料安全回收方法

德国拜罗伊特大学11日发表公报说，该校材料加工学家与企业界合作，研发出一种经济有效且无污染的特氟龙喷涂材料回收方法。这一成果将有助解决特氟龙喷涂垃圾处理问题。

特氟龙喷涂学名聚四氟乙烯，是一种具有耐热性、化学惰性、绝缘稳定性和低摩擦性的材料，被广泛用作煎锅涂层、透气运动服材料、电子产品绝缘体等。至今尚无有效回收再利用这种方法，绿色高温胶带批发，而传统的燃烧处理法不仅易损害燃烧设备，且会产生高污染气体。

德国研究人员开发的回收方法是，首先将这种材料分解成较小的分子，并以微波作为加热源产生热解作用，从而使回收率达到93%。研究人员说，该方法的另一特点是在处理过程中不会产生有害副产品，可保证特氟龙喷涂的安全回收。

据研究人员透露，他们下一步将建立小型实验厂以验证这种方法的产业化可行性。