

# 定制 特氟龙铁氟龙高粘性胶带防粘防烫防腐耐高温绝缘耐热胶布19m\*10m

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 定制 特氟龙铁氟龙高粘性胶带防粘防烫防腐耐高温绝缘耐热胶布19mm*10m |
| 公司名称 | 江阴市易鹏橡塑制品有限公司                         |
| 价格   | 55.00/平方米                             |
| 规格参数 | 耐高温:300<br>厚度:0.18mm<br>颜色:咖啡色，白色，黑色  |
| 公司地址 | 无锡江阴市临港新城申港滨江西路555号                   |
| 联系电话 | 0159-95300051 15995300051             |

## 产品详情

定制 特氟龙铁氟龙高粘性胶带防粘防烫防腐耐高温绝缘耐热胶布 特氟龙耐高温胶布，PTFE（铁氟龙）胶带表面光滑，有着良好的抗粘性，耐化学腐蚀和耐高温性以及绝缘性能，广泛应用于包装，热塑，复合，封口热合，电子电气等行业，凡需要防粘热合耐腐蚀绝缘等部位粘贴，并具有反复粘贴功能。经过织物加强的PTFE特氟龙胶布更具用强度高的特点，可应用于浆纱机的滚筒，热塑脱模等行业，可反复使用，易于更换。可直接贴于各种大平面及规则曲面（如滚筒）上，操作简单。免去喷涂四氟材料需设备、特殊工艺及必须运输到喷涂厂加工等限制。产品长期使用耐温达260。它的主要特长是：1.耐热性能好(连续使用温度260°C以上)，即使在过热的加热器上也能够安全使用。2.抗粘性好，熔化的包装薄膜的“渣屑”不会粘到加热器上。3.电绝缘性。4.走行稳定性好，耐久性好，容易维修。特氟龙防粘胶带应用举例：1.用于食品医药塑料包装业热封切机及高速热封口机2.各种烘干机烘筒表面防粘处理；贴合机烘筒表面防粘处理；导辊、压辊表面防粘处理；造纸机烘筒表面防粘处理 3.其它各种工件表面防粘胶、防粘色、减小摩擦力之应用铁氟龙防粘胶带性能特点:1.应用本产品可以省去在烘筒表面喷涂聚四氟乙烯防粘涂层的繁杂工序，同样起到防粘的作用。2.本产品耐高温260，胶带表面特氟龙材质（即聚四氟乙烯）防粘性好、光滑耐磨；背面硅胶耐高温、粘贴牢固不会剥落。使用寿命长。3.使用方便，不需要拆卸和搬运烘筒，现场粘贴防粘胶带到烘筒的表面即可正常开机使用。4.极大的减轻劳动强度，也有利于设备的保护。停机时间短，综合费用低，经济效益高。

| 材质      | 型号   | 常规厚度   | 宽幅         | 粘附强度（对钢）    | 抗拉强度       | 耐温      |
|---------|------|--------|------------|-------------|------------|---------|
| 1, PTFE | T013 | 0.13mm | 1250mm     | 22N/100mm   | 900N/100mm | -70-260 |
|         | T018 | 0.18mm | 28N/100mm  | 1700N/100mm |            |         |
| 2, 玻纤   | T025 | 0.25mm | 48N/100mm  | 2750N/100mm |            |         |
|         | T035 | 0.35mm | 62 N/100mm | 3650N/100mm |            |         |
| 3, 硅胶粘胶 |      |        |            |             |            |         |

## 2. 纯特氟龙胶带

| 材质        | 厚度    | 抗拉强度   | 耐温        |            |         |
|-----------|-------|--------|-----------|------------|---------|
| 1, 纯PTFE膜 | TM010 | 0.1mm  | 20N/100mm | 300N/100mm | -70-260 |
|           | TM013 | 0.13mm | 25N/100mm | 400N/100mm |         |
| 2, 硅胶粘胶   | TM018 | 0.18mm | 44N/100mm | 650N/100mm |         |
|           | TM025 | 0.25mm | 58N/100mm | 950N/100mm |         |