

玻璃纤维缠绕带自粘带高硅氧 管道护板

产品名称	玻璃纤维缠绕带自粘带高硅氧 管道护板
公司名称	宁国市中电新型材料有限公司
价格	12.00/米
规格参数	品牌:中电新材 型号:ZDHS 耐温:1300
公司地址	安徽省宁国市河沥开发区富宁工业园
联系电话	13355530256 13355530256

产品详情

高硅氧自粘带

1、产品简介：

：高硅氧纤维

纤维是一种无机纤维，它的二氧化硅含量高达95%以上。由于其自身具有耐高温特性，软化点接近1700摄氏度，所以它可以在高温环境下长期使用，需要注意的是，在超过1400摄氏度的条件下最多只能工作10分钟，但在1600摄氏度的温度下可以保持完好状态15秒。由以上特性可以总结出高硅氧纤维是一种化学性能稳定、耐高温、热收缩率低、导热系数低、电绝缘性能良好、无化学污染的产品。

产品说明：高硅氧自粘带由纯度高达96%以上的二氧化硅纤维制成。由于其可以长期工作在1000 ° C以上的高温环境中，背胶式的设计可以很完整地包覆住管道、异形管道或其他管道设备上，耐高温和保温隔热效果显著。电绝缘性能很稳定，没有化学污染。

2、产品参数：

产品颜色：白色，红色，黑色，彩色，特殊颜色可定做

.SiO₂含量 96%；软化点接近1700 ，可长时间工作在1000 高温明火区域；极低的导热系数；高硅氧玻璃纤维带 化学性能稳定；电绝缘性能良好；非石棉产品，无污染，对人体无毒无害；编制紧密不易散脱；

3、产品规格：（特殊规格、厚度可定做）

型号	宽度：mm	厚度：mm	卷长：m
ZDHS-T-A-025	25	0.7/1.3	20
ZDHS-T-A-050	50	0.7/1.3	20
ZDHS-T-A-100	100	0.7/1.3	20

4、产品用途：

高硅氧自粘带可长期工作在1000 ° C以上的高温环境中。一面附有压感式背胶，是施工更为便利，压感式背胶能在高温时分解，紧靠且完美的包覆住软管、缆线和管路，适用于管线复杂或拆卸困难情况。

高硅氧自粘带应用于冶金、电力、煤炭等行业处于超高温情况下的缆线、软管的保护，确保作业的安全和顺利进行。