

电伴热带专用铝箔胶带

产品名称	电伴热带专用铝箔胶带
公司名称	安徽曼威电气工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	安徽省天长市天康大道北侧
联系电话	15956084188

产品详情

安徽曼威电气工程有限公司铝箔胶带的作用是什么。铝箔胶带相信大家都不会陌生，铝箔胶带是一种工业胶带，是一种高自粘型防抗紫外线能力强的新型外防腐保护材料。应用在电伴热带上的原因主要是：1.增大导热面积。铝箔胶带具有导热的作用，使用在电伴热带上最主要的原因就是增大电伴热的导热面积，使得电伴热在管道上可以充分发挥其自身的作用，从而达到事半功倍的效果。2.保温性好。铝箔胶带具有粘性大.不透气的特点，而且铝箔胶带自身具有耐高温的特性，一般铝箔胶带可以承受125 °作用的高温，这使得它具有一定的保温作用。铝箔胶带的密度很高，一般为银白色，也可以起到一定的防水和反光的作用。3.增强电伴热的使用寿命。例如：有的管道没有及时包保温的情况下，铺设铝箔胶带的管道和没有铺设铝箔胶带的管道，电伴热的使用的寿命是juedui不同的，裸露在外面的电伴热带必须使用铝箔胶带，铝箔胶带可以有效的防止辐射或紫外线的照射，相当于给电伴热“穿了一层防护服”。4.有效防止电伴热带脱落。在固定电伴热时，只使用亚敏胶带固定电伴热带，可以固定电伴热带一时，但是如果长时间经过风吹日晒的情况下，很快就会出现脱落的情况，如果在施工过程中使用亚敏胶带固定后，在使用一层铝箔胶带平铺加固，可以有效的防止脱落这种情况发生。以上内容介绍的就是铝箔胶带在电伴热带中的使用，铝箔胶带在电伴热施工过程中是必不可少的辅助材料，在能增大导热面积的同时还可以加固电伴热带。