

无石棉纺织品

TAFLITE # 3 4 1 0 A L

耐高温性隔热用织布·带子

余姚不似织密封器材有限公司

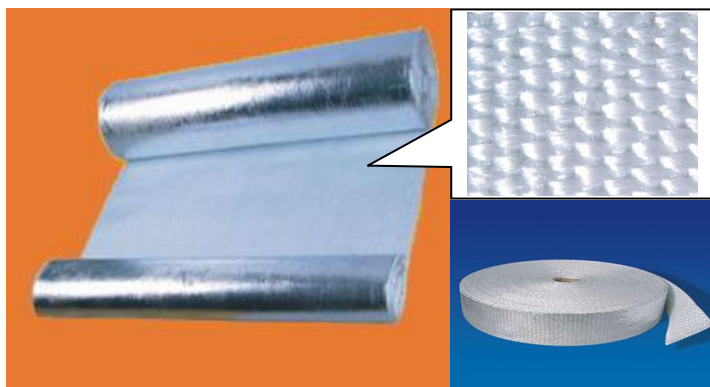
浙江省宁波市余姚兰江街道孤山开发区 20 号

TEL: 0574-6257-1711

FAX: 0574-6257-1718

TAFLITE #3410AL 贴铝箔的玻璃纤维织布·带子

TAFLITE #3410AL 贴铝箔的玻璃纤维织布·带子, 用于高温领域里耐高温的隔热材料。相当于以前的石棉 AAA 及 AAAA, 优良的导热性、拉伸强度、柔软性, 作为物理性和化学性的隔热、保温、保冷材料。且根据用途不同有〈涂橡胶的(#2510AL)〉、〈涂硅胶的(#2410AL)〉等加工品。(※ 带子是#3415ALS)



For High-Temperature Heat-insulation.

基本特性

纤维线径	9μ
密试	2.52
熔点	840°C
最高使用温度	≤550°C
安全使用温度	≤400°C
导热率	1.03W/m.k.

◆ 试验方法: JIS L1015 JIS K0061.

用途

- 输油管道、排气管道的隔热外部材料。
- 用于预防退火·焊接时产生火花的围裙。
- 隔热·耐高温布帘、套子、围裙、波纹管外部材料。
- 工程上用于保温、保冷的垫子, 需要保温的覆盖材料。
- 橡胶的增强芯材、各种盘根的芯材等。

规格

TAFLITE	#3410AL 铝箔织布		#3415ALS 铝箔带子	
厚度 (mm)	1.6	3.0	1.6	3.0
宽度 (mm)	1,000	1,000	50	50
重量 (g/m ²)	1,000	1,835	55	90
编织密度 (纤维数量/50mm)	经纱	30	20	20
	纬纱	20	12	12
拉伸强度(kg/50mm)	经纱	200	290	290
	纬纱	110	190	—
编织方法	平织		平织	
长度 (M/卷)	30		30	

※产品如有改良规格将会有所变化。

产品尺寸

TAFLITE	铝箔织布	铝箔带子
厚度 (mm)	1.6、 2.8、	(3.0、 3.2)
宽度 (mm)	1,000	25、 32、 38、 50、 65、 75、 100、
长度 (M/卷)	30	30

耐高温性隔热纺织品: 碳化布/碳化带子、陶瓷布/陶瓷带子、膨胀石墨材质的布/带子、高硅氧布/带子、耐高温处理的布/带子。膨胀石墨内夹 SuS 金属箔片的薄板、各种密封垫片。