

2928-7

アルミ箔+ガラスクロス

シリコーン系粘着剤テープ



・・・基材:アルミ箔+ ガラスクロス

・・・粘着剤:シリコーン系

特性

基材	: アルミ箔+ ガラスクロス
粘着剤	: シリコーン系
色	: シルバー
長さ	: 36yds(33M)
全厚	: 0.178mm
粘着力	: 7.6N/10mm
引張強度	: 228N/10mm
伸び率	: 7%
破壊電圧	: -
耐熱温度	: 315℃
認可規格	: -

特徴

アルミ箔+ガラスクロスの基材に超耐熱タイプのシリコーン系粘着剤を均一に塗布したテープです。
最高耐熱温度315℃まで耐える事が可能です。
熱反射、耐熱性に優れ、防音や防振にも優れます。
加熱時にも貼付位置を保持する極めて強い粘着性能を有します。
加熱後はきれいに剥がせます。

用途

プラズマ溶射時のマスキング
航空機や自動車のエンジンにおけるワイヤーハーネスの結束
PTFE、PFAコーティングにおけるマスキング

 株式会社 **ジェー・ティー・エス**

本社: 〒145-0073 東京都大田区北嶺町35-3
TEL:03-5754-3131 FAX:03-5754-3636

大阪営業所: 〒533-0033 大阪府大阪市東淀川区東中島
1-18-22 新大阪丸ビル別館9F
TEL:06-4809-5959 FAX:06-4809-5960