

GL1350G

130 μ ガラスクロス

シリコーン系粘着剤テープ



・・・基材:130 μ ガラスクロス

・・・粘着剤:シリコーン系

特性

基材 : 130 μ ガラスクロス
粘着剤 : シリコーン系
色 : 白
長さ : 33M
全厚 : 0.180mm
粘着力 : 3.0N/10mm
引張強度 : 120N/10mm
伸び率 : 10%
破壊電圧 : 2,500V
耐熱温度 : 280 $^{\circ}$ C
認可規格 : UL規格 H種180 $^{\circ}$ C UL510 FR

特徴

耐熱性、引張強度、引裂け強度に優れています。
糊残りが少ない。

用途

高耐熱電線の結束
粉体塗装、ワニス、ショットブラストのマスキング
高周波モーター、トラクションモーターコイル、トランスの絶縁

 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