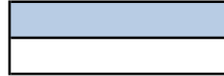


P-212HD

ガラスクロス

シリコーン系粘着剤テープ



・・・基材:ガラスクロス
・・・粘着剤:シリコーン系

特性

基材 : ガラスクロス
粘着剤 : シリコーン系
色 : 白
長さ : 36yds(33M)
全厚 : 0.260mm
粘着力 : 6.4N/10mm
引張強度 : 332N/10mm
伸び率 : 7%
破壊電圧 : 5,800V
耐熱温度 : 260℃/200℃(連続許容温度)
認可規格 : UL規格 C種200℃、UL-510 FR
Boeing Specifications BAC 5412、5152、5153、5157、5317
MIL-I-19166C、FAA 14 CFR 25.853

特徴

P-212に比べて厚みのあるタイプです。
高い耐熱性を有したガラスクロス基材のテープであり、高耐熱絶縁用として幅広い用途でご利用いただけます。また耐溶剤性に優れていると同時にULの難燃性にも認可されているテープです。また、引き裂けに強いガラスクロス基材を使用していますので、耐熱性、耐摩耗性、耐溶剤性、絶縁、引張強度が求められる分野に最適です。

用途

コイル等の端末・端子のターミナル板の固定、コイル、ハーネスワイヤケーブルの外装絶縁、スロットセル端末のテーピング、リード線の保持等、電子部品のシーリング、粉体塗装、溶射、各種プラスト時のマスキング



株式会社 **ジェー・ティー・イス**

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