

GL.99

ガラスクロステープ

特徴：120 μ m のガラスクロスに高品質のシリコン系粘着剤を塗布した片面粘着テープです。耐熱性と機械的強度が要求される絶縁層 / クロスオーバー絶縁・モーター / 変圧器の結束・コイル外装絶縁等のさまざまな用途向けに設計されています。

難燃性 UL510

製品特性および用途

- ・優れた耐熱性
- ・高いタックおよび耐薬品性
- ・印刷適正
- ・モーター / 変圧器製造
- ・石油 / ガス業界における電気ヒーティングケーブルのパイプへの固定
- ・自動車 / 家電等のワイヤーハーネス固定



テクニカルデータシート

製品タイプ	片面粘着
基材	ガラスクロス
粘着剤	シリコン
色	ホワイト
基材厚み	120 μ m
総厚み	165 μ m
180°C剥離粘着力	2.20N/cm
ローリングボールタック	< 10 cm
引張強度	250.00 N/cm
伸び (破断時)	5%
絶縁破壊電圧	2.50kV
耐熱クラス	180(H)
短時間耐熱性	280 °C
UL 認証	UL510 UL File No.E178430
電食係数	1
標準長さ	50m
標準幅	1200 mm

International Harmonized Test Methods: ASTM D-1000, PSTC, EN 60454-2

推奨保管温度: 温度 10°C ~ 30°C 相対湿度 50%


SAINT-GOBAIN

サンゴバン株式会社 機能樹脂事業部

本社 (カスタマーサービス)
 〒102-0083
 東京都千代田区麹町3-7サンゴバンビル
 TEL 03-6256-9702
 FAX 03-6256-9709

諏訪工場
 〒391-0106
 長野県諏訪郡原村10801-5
 TEL 0266-79-6400
 FAX 0266-70-1001

免責: 当社の責任は、証明された瑕疵の部分について代替品を提供すること、又は当社判断によりその購入代金を返還することに限定されます。お客様は、直接的であると重大であるとを問わず、また使用、誤用から生じたものであるか、商品の使用能力がないことから生じたものであるかを問わず、傷害、損失、滅失その他一切のリスクを引き受けるものとします。当社は、特定目的への適合性や市販性に対する黙示の保証を含め、その他は明示黙示を問わず一切の保証をしません。注意: 当社は当社が提供した一切の助言、製品の導入若しくは使用したことによるパフォーマンス又は結果又はお客様が組み入れた最終製品につき、一切の責任を負いません。ご希望の特定目的への当社製品の適合性を見極めるため、お客様ご自身でテストを実施する必要があります。

注意事項: 原文は英語であり忠実に邦訳化していますが、相違のある場合は英語版の内容が優先されるものとします。

※本カタログに記載された製品の仕様、取扱など、予告なく変更する事がありますのでご了承ください。