

技術資料



ラス・クロス・テープ

製品番号:1G220

(難燃性)

P. LEO & CO LTD

P.O. Box 175 Fo Tan, Shatin, Hong Kong.

Telephone : (852) 2604-8222 * Facsimile : (852) 2693-2093

E-mail : sales@pleo.com * Web Site : <http://www.pleo.com>



UL FILE #E126174

製品説明 : 1G220 は 0.13mm 厚みのガラス繊維クロスに熱硬化シリコン接着剤をコーティングしたもので、擦り切れない縁で適合性があります。電氣的ワニスに使用される市販の溶剤よりもはるかに大きい抵抗値で熱硬化します。温度定格は180°Cまでで、難燃性です。

適用用途 : 電気機器装置の製造、修理に使用されます。巻上機の製造、モーター、トランスに非常に広く使用されています。他の接着テープでは使用できない高温の場所で使用できます。
本製品はクラスHの絶縁材料として使用されます。

技術規格値 :	性能	単位	仕様
	色彩	-	白色
	総厚み	mm	0.17±0.005
	引張強度	kg/25mm	38
	伸長率	%	3
	接着力(対スチール)	kg/25mm	0.8
	巻剥力	kg/25mm	1
	絶縁破壊	kV	2.5
	絶縁抵抗	ohm	1.0x10 ¹²
	温度等級	°C	180

テスト方法 : ASTM 試験法に従う。

保存期限 : 6ヶ月(温度:23°C湿度:65%保管)。

製品サイズ : 標準1巻、長さ30M、巾980mm、芯径3インチ(76.2mm)。

ご購入の注意事項

ここに含まれる全ての記載内容、技術情報や提案内容は、弊社が信頼できる試験に基づいていますが、その正確性や完全性は明示的、黙示的にかかわらず、それを保証するものではありません。
販売者及び製造者の唯一の義務は、不具合であることが証明された製品の量について代替する事のみです。
販売者及び製造者のいずれも、いかなるわずかな損傷、損失や使用法以外の使用や使用不可の使用で生じる重大な損害に対して一切の責任を負いません。
ご使用前に、ご使用者様は、それに関連する全ての危険性、一切の責任を想定して、意図する用途に対する当該製品使用の適合性を判断ください。そのリスクを最小限にするためにも、不明な点がある場合は、必ず事前に使用説明に関して情報提供を求めたり、ご相談の上でご購入下さい。
販売会社及び製造会社にご使用者様と正式な売買契約書を書き、以外の発生した費用はご使用者様のご負担となりますので予めご注意ください。
日本語版と英語版とは異なる場合があれば、英語版に基づいてください

