

技术资料书

无纺布挡墙胶带 产品编号 : BT866



说明 : BT866 无纺布挡墙胶带是在聚酯薄膜基材上贴合无纺布, 再在无纺布上涂覆一层丙烯酸胶粘剂而成。优良的耐溶剂性和黏附力性能, 在不规则表面表现坚固和舒适。PLC=0 CTI 等级 I。

应用于变压器和电机上的绝缘、稳固及保护。线圈电解电容器和小型变压器的电气绝缘;芯线和层间绝缘;小型三相电机的分相屏蔽、端接和绑扎, 以保护绕组外层免受污垢和灰尘的影响

应用 :

技术数据 :	性能	单位	规格
	总厚度	mm	0.14 ± 0.02
	拉伸强度	kg/25mm(lb/in)(N/10mm)	10(21.7)(39.2)
	伸长率	%	20
	黏着力	kg/25mm(oz/in)(N/10mm)	1.2(41.6)(4.7)
	击穿电压	kV	>4.5
	耐热等级	°C	130

测试方法 : 根据 ASTM 标准测试

保存期限 : 6 个月 (温度: 23°C、湿度: 65%)

包装标准 : 每卷长 90M, 宽 960mm, 卷心直径 3 英寸

购买时请留意以下重要事项

此技术资料书上的所有陈述、技术信息和建议均基于我们认为可靠的测试上, 但其准确性和完整性在此不能保证, 以下内容用于代替所有保证, 明示或暗示的: 卖方和生产方的义务仅为退换销售产品中证实为不合格的数量。卖方和生产方均不对与使用该产品无关的任何伤害损失、直接或间接的损坏。在使用该产品之前, 使用者应该了解清楚该产品是否能满足预期用途并承担相关的所有风险和责任。

所有不包括在该技术资料书上的陈述和建议均没有任何效力, 加有卖方和生产方的官方签署的协议除外。

仅供参考, 如与英文版有歧异之处, 一切内容以英文版为准。

