

黄蜡漆布 黄蜡绸 绝缘黄蜡纸

产品名称	黄蜡漆布 黄蜡绸 绝缘黄蜡纸
公司名称	上海甬一绝缘材料有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 厚度:0.13—0.17 (mm)
公司地址	中国 (上海) 自由贸易试验区浦建路105号3-5幢
联系电话	58814470 13801781716

产品详情

产品说明

品名		2432醇酸玻璃漆布						
性能特点		电工用无碱玻璃纤维布均匀地浸以醇酸浸渍漆，经烘干而成的醇酸玻璃漆布。玻璃漆布具有一定的能和机械性能，适用于电机、电器作包扎或衬垫绝缘。						
指标名称		单位	指标值					
外观		/	漆膜应均匀，无气泡、折痕、损伤和影响使用的杂质。开卷时不应而损伤。带盘应切割整齐，不应脱盘。					
长度		m	30 + 10 , 40 + 10 , 50 + 10 每卷不应多于两段，每段长度应大于10米					
标称厚度		mm	0.10	0.12	0.15	0.18	0.20	
厚度偏差		mm	±0.010	±0.010	±0.010	±0.010	±0.010	
宽幅及偏差		mm	850，根据用户需要，可直切、斜切（一般沿45°角）成宽度为100mm及其他宽度的带。宽度在100mm及以下的带，偏差为±0.5mm；100mm以上的带，偏差为宽度的±1%。					
斜切玻璃漆布带的搭接		/	玻璃布浸漆前搭接长度不大于10mm，玻璃布浸漆后搭接长度不大于10mm					
拉伸强度	径向	中值	kgf (n) /10 mm宽	1.0	1.4	1.8	2.2	2.5
		最低值		0.7	0.9	1.1	1.6	1.8
	纬向	中值	0.7	0.9	1.1	1.5	1.7	
		最低值	0.5	0.7	0.9	1.0	1.2	
	45向	中值	0.7	0.9	1.1	1.5	1.7	
		最低值	0.5	0.7	0.9	1.0	1.2	
弹性 (延伸时的张力)	标定延伸率	%	/	/	/	6	6	
	获得标定延伸率时的张力中值	kgf (n)	/	/	/	0.2 - 1.0	0.2 - 1.2	
	获得标定延伸率时的最大张力	kgf (n)	/	/	/	1.1	1.4	

热塑性	70 ± 2 经24h热处理后		漆膜不得层间粘结和漆膜从底膜上脱落						
体积电阻率	室温下		· cm	1.0 × 10 ¹³					
	高温下			1.0 × 10 ¹⁰					
	受潮后 (24h)			1.0 × 10 ¹⁰					
收缩率	105 ± 2 热处理6h后		%	1					
击穿电压	室温下	中值	kv			4.8		5.8	
		最低值				2.4		3.8	

本产品的加工定制是是，厚度是0.13——0.17 (mm)