

耐高温硅胶布玻纤涂层布 单面双面均可涂层

产品名称	耐高温硅胶布玻纤涂层布 单面双面均可涂层
公司名称	桐乡市蒙泰增强复合材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国 浙江 桐乡市 梧桐开发区
联系电话	86-057388183329 18967390329

产品详情

耐火温度	1580 ~ 1770 ()	品牌	MT
产品类别	玻纤布	材质	玻璃纤维

硅橡胶涂覆玻璃纤维布（耐高温硅胶布）是以耐高温防腐、防火阻燃高强的玻璃纤维布，经有机硅橡胶压延或浸渍而成，是一种高性能、多用途的复合材料新产品。已被广泛应用于航天、化工、石油、大型发电设备、机械、冶金、电气绝缘、建筑等领域。

硅橡胶涂覆玻璃纤维布主要性能、特点：

- a.用于低温-70 到高温280 之间。保温性能好。
- b.耐臭氧、氧、光及气候老化，野外使用耐候性优良，寿命可达10年
- c.具有高绝缘性能，介电常数3-3.2，击穿电压20-50kv/mm d：耐化学腐蚀性能好;抗油,防水[可擦洗]。
- e：强度高；既柔软又有韧性,可剪裁加工。

主要用途：

- a.电气绝缘：硅胶布具有较高的电绝缘等级，可承受高电压负荷，可制成绝缘布、套管等产品。
- b.非金属补偿器：硅胶布可作管道的柔性连接器件，它可以解决热胀冷缩对管道的破坏，硅胶布具有较高的耐温性，防腐性，抗老化性能，弹性及柔性良好，可广泛应用于石油，化工，水泥，能源等领域。
- c.防腐方面：硅橡胶涂覆玻璃纤维布，可作为管道，储蓄的内外防腐层，防腐性能优良，强度高，是一种理想的防腐材料。
- d.其它领域：硅橡胶涂覆玻璃纤维膜结构材料可应用于建筑密封材料，高温防腐输送带，包装材料等领域。

颜色：银灰色、灰色、红色、黑色、白色、透明色、橙色等。 涂层：单面涂或双面

款号	厚度(mm)	断裂强度(n/50mm)	胀破强度mpa	可燃物	宽度(mm)
g013	0.13	1500/1200	2.0	25%	0--1500
g025	0.25	1800/1500	2.1	25%	0—1500
g040	0.40	2000/1600	2.2	25%	0—1500
g050	0.50	2200/1800	2.3	25%	0—2000
g060	0.60	2400/2200	2.4	25%	0—3000
g070	0.70	2500/2300	2.4	25%	0—3000
g080	0.80	2600/2400	2.5	25%	0—3000
g090	0.90	2800/2600	2.5	25%	0—3000
g100	1.00	3000/2800	2.6	25%	0—3000
g120	1.20	3400/3000	2.5	25%	0—3000
g150	1.50	3700/3300	2.3	25%	0—3000
g200	2.00	4200/3800	2.2	25%	0—3000