

聚四氟乙烯涂覆玻璃纤维布特氟龙耐高温漆布C6013CJ

产品名称	聚四氟乙烯涂覆玻璃纤维布特氟龙耐高温漆布C6013CJ
公司名称	江苏亚威复合材料有限公司
价格	50.00/平方米
规格参数	品牌:亚威泰 型号:C6013CJ 产地:泰州
公司地址	泰州市高港区永安洲镇社区工业园民富路8号
联系电话	0523-86921988 15380718988

产品详情

特氟龙玻纤布或者铁氟龙玻璃布，是以悬浮聚四氟乙烯（俗称塑料王）乳液为原料，浸渍高性能玻璃纤维布而成的纤维布，是一种高性能，多用途的复合材料新产品。

特氟龙高温布的特性 1、强度高

特氟龙高温布具有极好的耐磨、耐贯穿、抗撕裂以及抗高压下的塑变性能，可用于浆纱机的滚筒、热塑脱模、塑钢门装、包装、热合封口等行业，可反复使用、更换方便。 2、耐高低温

特氟龙高温布的耐温范围是-140~260℃，长期耐温260℃，短期可耐300℃高温。实验表明在250℃高温下放置200天，强度不会降低；在350℃的超高温下放置120小时，重量只减少0.6%；在-180℃的超低温环境下还可以保持原有的柔软性。 3、抗粘性（非粘合性）

特氟龙高温布的防粘性能好，表面光滑，摩擦系数低，不易粘附任何物质，易于清洗附着的各种油污或附着物（浆糊、树脂、涂料等）。贴覆到大平面上后，即使是熔化后的包装薄膜“渣屑”也不会黏到上面，走形稳定性好，耐久性好，易维修。因此，广泛应用于包装、纺织、食品、医药以及其他需要防粘和保持平滑性的行业，可反复使用。 4、高绝缘性

特氟龙高温布的介电常数为2.6，正切在0.0025以下，在各种温度、湿度条件下介电性能均不存在漏电现象。所以在各种频率电绝缘件、电容的介质、仪器仪表绝缘以及LCD/FPC/PCB等光电子业界均有广泛应用。 5、耐化学腐蚀

特氟龙玻纤胶带耐强酸、耐强碱、耐有机溶剂的腐蚀，甚至在王水中也不会被腐蚀。

6、抗自然老化（耐气候性） 7、耐药性（无毒性） 8、防紫外线 9、防火阻燃
10、防静电