

0.25 0.35 2.2m 2.4m 层压机布 特氟龙高温布 光滑低摩擦

产品名称	0.25 0.35 2.2m 2.4m 层压机布 特氟龙高温布 光滑低摩擦
公司名称	常州金斯源新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	材质:氟橡胶板 颜色:白色 用途:层压机太阳能光伏层压机布
公司地址	常州市新北区通江中路398-1号538室
联系电话	13914509799 18912329086

产品详情

特氟龙高温布学名聚四氟乙烯涂覆玻璃纤维布，又称特氟龙耐高温漆布，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。是一种高性能，多用途的复合材料新产品。因其优异的各项性能，故被广泛应用在航空、造纸、食品、环保、印染、服装、化工、玻璃、医药、电子、绝缘、建筑（棚顶膜结构基布）、砂轮切片、机械等领域。特氟龙高温布主要性能特点1、尺寸稳定性好（延伸系数小于5‰）、强度高。具有良好的机械特性。2、用于低温-70℃，高温260℃之间，具有耐候性，抗老化。经实际应用，如在250℃高温情况下连续放置200天，不但强度不会变低，而且重量也不减少；在350℃高温下放置120个小时，重量只减少0.6%左右；在-180℃超低温情况下不会产生龟裂，并保持原有的柔软性。3、非粘着性：不易粘附任何物质。易于清洗附着其表面的各种油渍，污点或其它附着物；浆糊、树脂、涂料等几乎所有粘着物质都可简单地清除；4、耐化学腐蚀，能耐强酸、强碱及各种有机溶剂的腐蚀。5、摩擦系数低（0.05-0.1），是无油自润滑的最佳选择。6、透光率达6~13%。7、具有高绝缘性能（介电常数小：2.6，正切在0.0025以下）、防紫外线、防静电。8、耐药剂性、无毒性。几乎可耐所有药剂物品。9、防火阻燃。

特氟龙耐高温焊布应用范围1、抗粘的内衬、垫片、蒙布和输送带；根据厚度不同，用于各种烘干机械的输送带、粘合带、封口带等。2、塑料制品焊接，焊封用的焊布；塑料片、膜、热封压片衬带。3、电气的高绝缘：电气绝缘带基、隔片、垫片、衬圈。高频覆铜板板。4、耐热包复层；叠层基材，隔热体包扎。5、微波垫片、烤炉片、食品烘干。6、粘合带，转移印花烫台布，地毯背胶固化输送带，橡胶硫化输送带，磨料片固化离型布等。7、压敏胶带基布。8、建筑膜材：各种运动场所的顶篷、车站亭篷、阳伞、景观篷等。9、用于各种石油化工管道的抗腐蚀包复，电厂废气的环保脱硫等。10、柔性补偿器、摩擦材料、砂轮切片。11、特殊加工后可制作“防静电布”。

金斯源科技

本产品的材质是氟橡胶板，颜色是白色，用途是层压机太阳能光伏层压机布，最大宽幅是2400，厚度是0.25