

太阳能层压机高温布，聚四氟乙烯涂覆玻璃纤维布

产品名称	太阳能层压机高温布，聚四氟乙烯涂覆玻璃纤维布
公司名称	江阴市亚鹏橡塑制品有限公司
价格	150.00/平方米
规格参数	品牌:亚鹏 型号:9025 材质:特氟龙
公司地址	中国 江苏 江阴市 临港新城申港滨江西路
联系电话	86 0510 86281223 18961626712

产品详情

品牌	亚鹏	型号	9025
材质	特氟龙	耐温	260 ()
颜色	咖啡，白色	厚度	0.25，0.35 (mm)
宽度	2200 (mm)	长度	10000000 (mm)
适用范围	耐温，防粘		

太阳能层压机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。太阳能层压机高温布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。太阳能层压机高温布主要性能特点：1、太阳能层压机高温布用于低温-196℃，高温350℃之间，具有耐气候性，抗老化。经实际应用，如在250℃高温情下连续放置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。2、太阳能层压机高温布非粘着性：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；3、太阳能层压机高温布耐化学腐蚀，能耐强酸、强碱、王水及各种有机溶剂的腐蚀。4、太阳能层压机高温布摩擦系数低（0.05-0.1），是无油自润滑的最佳选择。5、太阳能层压机高温布透光率达6~13%。6、太阳能层压机高温布具有高绝缘性能（介电常数小：2.6，正切在0.0025以下）、防紫外线、防静电。7、太阳能层压机高温布尺寸稳定性好（延伸系数小于5‰）、强度高。具有良好的机械特性。太阳能层压机高温布应用范围：1、太阳能层压机高温布抗粘的内衬、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、太阳能层压机高温布塑料制品焊接，焊封用的焊布；塑料片、膜、热封压片衬带。3、太阳能层压机高温布电气的高绝缘：电气绝缘带基、隔片、垫片、衬圈。高频覆铜板板。4、太阳能层压机高温布耐热包复层；叠层基材，隔热体包扎。5、太阳能层压机高温布微波垫片、烤炉片、食品烘干；6、太阳能层压机高温布粘合带，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、太阳能层压机高温布压敏胶带基布。8、太阳能层压机高温布建筑膜材：各种运动场所的顶篷、车站亭篷、阳伞、景观篷等。9、太阳能层压机高温布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、太阳能层压机高温布柔性补偿器、摩擦材料、砂轮切片。11、太阳能层压机高温布特殊加工后可制作“防静电布”。