

0.25-0.35mm超宽高温布，层压机布

产品名称	0.25-0.35mm超宽高温布，层压机布
公司名称	泰兴市瑞丰橡胶制品有限公司
价格	80.00/平米
规格参数	
公司地址	江苏省泰州市永安洲镇高永医药工业园区规划一路
联系电话	086-0523-87531199 13218729552

产品详情

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。层压机高温布因其优异的各项性能，故被广泛应用于航空、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。

层压机高温布主要性能特点：

1、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。

2

、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、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、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、层压机高温布透光率达6~13%。

6、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、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。

层压机高温布应用范围：

1、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、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、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、层压机高温布耐热包复层；叠层基材，隔热体包扎。

5、层压机高温布微波垫片、烤炉片、食品烘干；

6、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、层压机高温布压敏胶带基布。

8、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、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、层压机高温布柔性补偿器、摩擦材料、砂轮切片。

11、层压机高温布特殊加工后可制作“防静电布”。