

太阳能层压布 聚四氟乙稀漆布 铁氟龙布 PTFE漆布 高温布

产品名称	太阳能层压布 聚四氟乙稀漆布 铁氟龙布 PTFE漆布 高温布
公司名称	泰州市泰氟隆制品有限公司
价格	35.00/平方米
规格参数	材质:PTFE玻纤布 厂家(产地):泰氟隆 型号:F4
公司地址	中国 江苏 泰州市 泰州
联系电话	86 523 86925258 13952660944

产品详情

材质	PTFE玻纤布	厂家(产地)	泰氟隆
型号	F4	厚度	0.06-0.40 (mm)
宽度	900-24000 (mm)	拉伸性能	100MPa
透气性	200Pa		

太阳能光伏组件层压布

层压布是太阳能层压机专用的高温层压布，采用玻璃纤维为基材，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基布而成

层压布使用原理：

在层压机压制太阳能光伏组件时，将层压布分别放在光伏组件的最上层和最底层，作为盖布和垫布。利用层压布的防粘性，以防止eva膜和其他物质高温下粘在层压机上。

主要产品分类：

1)层压机内层压用高温布

背板层压时材料顺序是特氟龙高温布+玻璃+eva+电池片+eva+背板+特氟龙布，主要利用特氟龙的防粘性，防止eva粘在层压机上。使用规格：小型层压机1.25米内宽即可，大型层压机1.8、2.0、2.2、2.4米宽度都有，长度不等，一般在6米以内。本公司产品：t:0.25mm、t:0.30mm t:0.35mm

2)层压机内输送带用高温布

自动层压机内电池板要通过一条耐高温和防粘的输送带输送，由于层压机内是抽真空，为了使布不会吸

板，要求布的表面有纹路，输送带在输送的时候张力不要太大。使用规格：小型层压机1.25米内宽即可，大型层压机1.8、2.0、2.2、2.4米宽度都有，长度不等，一般在6米以内。本公司产品：t:0.25mm、t:0.30mm t:0.35mm