

太阳能层压机高温布 层压机高温布 太阳能极板漆布

产品名称	太阳能层压机高温布 层压机高温布 太阳能极板漆布
公司名称	泰兴市中昊复合材料有限公司
价格	50.00/平方米
规格参数	品牌:中昊 型号:0.08mm-1.0mm 颜色:黑,白,咖啡
公司地址	泰兴市工业园区
联系电话	15052817163

产品详情

特氟龙英文全称为polytetrafluoroethylene,简称teflon、ptfe、f4等。特氟龙高性能特种涂料是以聚四氟乙烯为基体树脂的氟涂料,英文名称为teflon,因为发音的缘故,通常又被称

特氟龙分子式图片之为铁氟龙、铁富龙、特富龙、特氟隆等等(皆为teflon的译音)。特氟龙(铁氟龙)涂料是一种独一无二的高性能涂料,结合了耐热性、化学惰性和优异的绝缘稳定性及低摩擦性,具有其他涂料无法抗衡的综合优势,它应用的灵活性使得它能用于几乎所有形状和大小的产品上。

铁氟龙高温漆布

(聚四氟乙烯、ptfe、特富龙、特氟龙)铁氟龙高温漆布聚四氟乙烯涂覆玻璃纤维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。

主要性能特点:

1、用于低温-196,高温300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、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、耐化学腐蚀，能耐强酸、强碱、王水及各种有机溶剂的腐蚀。
- 4、摩擦系数低（0.05-0.1），是无油自润滑的最佳选择。
- 5、透光率达6~13%。
- 6、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、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、
- 8、耐药剂性、无毒性。几乎能耐所有药剂物品。
- 9、防火阻燃

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 ”

根据不同的应用要求，可以生产不同等级的聚四氟乙烯涂覆玻璃纤维布，如：

1、普通工业等级：该等级织物有着良好的耐热、防腐、不粘性能，主要应用于各种工业领域。

2. 标准等级：采用进口材料生产，除了具有良好的防腐耐热性能，表面更加光滑，平整，不粘性能好，既可以应用于普通工业领域，在用作塑料脱模或一些产品的分离片，垫片，脱模表面干；

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、砂轮切方面更有优势

3.食品级：表面光滑平整，防粘性能好，耐热好，易于清洗，使用在食品工业方面更安全

4.抗静电等级(防静电布)：除了拥有铁氟龙玻璃纤维布传统的性能外，通过特殊工艺加工，使之具有抗静电性能，满足客户的特定要求。