

# 新余PE淋膜无纺布 恒达布业出效很快

|      |                    |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 新余PE淋膜无纺布 恒达布业出效很快 |
| 公司名称 | 东莞市恒达布业有限公司        |
| 价格   | 面议                 |
| 规格参数 |                    |
| 公司地址 | 东莞市塘厦镇莲湖狮头路102号A栋  |
| 联系电话 | 13168465717        |

## 产品详情

### PE淋膜无纺布的用途

1. PE淋膜无纺布产品色彩丰富、鲜艳明丽、时尚环保、用途广泛、美观大方，图案款式多样，重量轻，环保。可回收利用，被国际公认为保护地球生态的环保产品。适用于农业薄膜、制鞋、制革、床垫、母被、装饰、化工、印刷等行业，以及服装衬布、卫生一次性手术服、口罩、帽子、床单、酒店一次性台布、美容、桑拿甚至时尚礼品袋、精品袋、购物袋、广告袋等。适用范围广、经济实惠的环保产品。因为它的外观像珍珠，也叫珍珠画布。

2. PE淋膜无纺布是由含有化学纤维和植物纤维在内的湿或干抄纸机制成的，采用水或空气作为悬浮物质。PE淋膜无纺布是新一代环保材料，具有强度好、透气防水、环保、柔韧、无毒无味、价格低廉的优点。是新一代环保材料，具有拒水、透气、柔韧、不助燃、无毒、无刺激、色彩丰富等特点。若材料在室外自然分解，寿命仅为90天，在室内分解8年，燃烧无毒无害，不污染环境，环保即将到来。恒达布业拥有多年PE淋膜无纺布的经验，有专门的售前售后团队满足客户不同需求，需要购买PE淋膜无纺布的客户可以打电话进行问价，我们会有专人帮助您了解。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市恒达布业有限公司

纤维性能对PE淋膜无纺布性能的影响

1. PE淋膜无纺布纤维长度：PE淋膜无纺布纤维长度长，制品的强度高，均匀度好，但是纤维太长不利于梳理，容易产生纤维结。气流成网一般采用10mm左右的纤维长度，机械梳理成网则一般采用小于65mm的纤维长度。2. 纤维线密度：纤维的线密度越小，PE淋膜无纺布的强度越高，均匀度越好。当纤维线密度过大时，纤维的弹性会更好。有些PE淋膜无纺布制品需要产品有一定的耐磨性和回弹性，这是就要求纤维线密度不能太小。3. 纤维的卷曲度：当纤维的卷取度小时，纤维之间的抱合力度会比较小，这样会造成成网比较困难，布面的均匀度会比较差，强力较低，PE淋膜无纺布的手感会比较差，弹性也会比较差。当纤维的卷曲度比较大时，纤维制品的均匀度，强力，手感，弹性都会有显著的提高。4. 纤维的截面形状：异性纤维的截面通常比圆形纤维大，接触面大，PE淋膜无纺布的强度通常更高。5. 纤维表面的摩擦系数：当纤维表面摩擦系数较大时，纤维间的切向阻力大，PE淋膜无纺布的强力高，但是这也造成穿刺时的阻力增加，在制造针刺PE淋膜无纺布时，过大的摩擦系数容易引发断针现象。6. 纤维的强力：通常来讲，纤维的强力大，PE淋膜无纺布的强力也会更大。恒达布业拥有多年PE淋膜无纺布的经验，有专门的售前售后团队满足客户不同需求，需要购买PE淋膜无纺布的客户可以打电话进行问价，我们会有专人帮助您了解。

聚酯PET热轧纺粘PE淋膜无纺布是用单丝和单丝编织而成的，而是用物理方法把纤维粘在一起的，因此，当你看着衣服中的粘合剂时，你会发现，它根本抽不出一根根线头。PE淋膜无纺布突破了传统纺织原理，具有工艺流程短、生产速度快、产量高、成本低、用途广泛、原料来源广泛等特点。纺粘布和PE淋膜无纺布是相关的。PE淋膜无纺布生产技术有多种，其中纺粘法是其中一种生产PE淋膜无纺布的方法，包括纺粘法、熔喷法、热轧法、水电法，目前市场上大部分产品都是用纺粘法生产的PE淋膜无纺布按材料不同，PE淋膜无纺布有涤纶、丙纶、锦纶、氨纶、腈纶等；不同的成分会有不同的PE淋膜无纺布风格。而且纺粘布，一般指的是涤纶纺粘，丙纶纺粘；而且这两种布的风格很相近，可以通过高温试验辨别。恒达布业专门研发PE淋膜无纺布，热烈欢迎需要PE淋膜无纺布的广大群众来电洽谈。