

PE 透气膜

PE 透气膜是一种采用纳米技术，经过特殊配方和拉伸成孔工艺开发、生产的新型塑料薄膜，与普通的塑料薄膜相比，具有透气不透水，拉伸强度高、质地柔软等特点。主要应用于妇女卫生巾、婴儿尿布、医用一次性防污制品；农副产品的保鲜袋、水果果套以及其他环境保护、国防工业等领域。

具有透气、透光、防病虫、防农药污染的功效，能促进水果生长，有利于保障消费者身体健康。

普通薄型尿裤用底膜优点

1. 丝绸般轻薄柔软的手感使得复合后的产品具有更加亲肤的品质，增加宝宝活动时的舒适度
2. 强烈的水蒸气透过性，使得尿裤内的水分的以及时排到外部环境，减少宝宝尿布疹概率
3. 良好的水分阻隔性，让尿裤在吸足尿液的情况下也不会因为挤压导致水分透过底膜而污染家庭环境
4. 使用高环保性能的水性油墨低替换传统的苯溶性油墨进行图案印刷，对宝宝健康更加有利

普通卫生巾用透气底膜优点

1. 深压花生产的花纹增加了薄膜比较面积，减少了薄膜与人体的直接接触面积，减少塑料与人体皮肤表面的粘附力，使得手感变得更加细腻
2. 强烈的水蒸汽透过性，增加了人体与卫生巾产品接触部位的气流微循环，保证人体表面干爽；
3. 良好的水分阻隔性和血液阻隔性，使得卫生巾产品吸收体液后在受压状态下，不会出现体液从产品中渗漏出去，污染外部环境；
4. 优良的挺度保证了膜卷在客户设备上能够进行高速生产；