

# 常温PTFE覆膜针刺毡除尘布袋过滤袋工业集尘收尘布袋覆膜除尘布袋

产品名称	常温PTFE覆膜针刺毡除尘布袋过滤袋工业集尘收尘布袋覆膜除尘布袋
公司名称	河北腾翔环保设备有限公司
价格	20.00/1
规格参数	鑫众源:133*2000mm
公司地址	泊头市工业开发区
联系电话	15028678905

## 产品详情

### 覆膜布袋

工艺是  
在普通滤料为  
基布的基础上，在其表面覆  
上一种特殊性质使过滤更加精密的一种薄膜，是**除尘布袋**  
的除尘效率更高，布袋的使用寿命越长。其覆膜**滤袋**更显著的优势有以下几种：1.一般情况下工业用布袋都是深层过滤，通过在滤袋表面形成一次粉尘层而达到有效过滤.在形成有效过滤的时间比较长，大约是整个过程10%，阻力相对比较大而且效率也很低，截留不完全，在过滤与反吹时的压力也是比较高的，清灰频繁,能耗较高,使用寿命不长,设备占地面积大.使用覆膜除尘布袋滤料,粉尘是不能进入布袋里的,是表面过滤,无论是粗,细粉尘,而粉尘是全部沉积在滤料表面,仅靠膜本身孔径截留被滤物,无初滤期,开始就是有效过滤,近百分之百的时间处于过滤. 2.低压,高通量连续工作.传统的深层过滤的滤料,一旦投入使用,粉尘穿透,建立一次粉尘层,透气性便迅速下降.过滤时,内部堆积的粉尘造成阻塞现象,从而增加了除尘设备的阻力.覆膜滤料以微细孔径及其下黏性,使粉尘穿透率近于零,投入使用事提供最佳的过滤效率,当沉积在薄膜滤料表面的被滤物达到一定厚度时,就会自动脱落,易清灰,使过滤压力始终保持在很低的水平,空气流量始终保持在较高水平,可连续工作. 3.容易清灰.任保一种滤料的操作压力损失直接取决清灰后剩留或滞留在滤料表面上,下的粉尘量,清灰时间长短(覆膜滤料仅需数秒钟即可),具有非常优越的清灰特性,每次灰都能彻底除去尘层,滤料内部不会造成堵塞,不会改变孔隙率和质量密度,能经常维持于低压损失工作. 4.寿命长.覆膜滤料无论采用什么清灰机制,都可发挥共优越的我一,是一种将除尘器设计功能完全发挥过滤作用的过滤材料.因而成本低廉.覆膜滤料是一种强韧而柔软的纤维结构,与坚强的基材复合而成.所以有足够的机械强度,加之有卓越的脱灰性,降低了清灰强度,在低而稳的压力损失下,能长期使用,延长滤袋寿命.