

1.5米隧道导风筒,隧道通风袋

产品名称	1.5米隧道导风筒,隧道通风袋
公司名称	盐城吉平通防设备有限公司
价格	18.00/米
规格参数	品牌:吉平 型号:1米~1.8米
公司地址	阜宁县东沟镇永兴路69号
联系电话	86-0515-87572706 13770179789

产品详情

盐城吉平通防设备有限公司隧道导风筒：

一、规格尺寸和外观质量

- 1、涂覆布的幅宽不得小于900mm，涂覆布的厚度不得大于0.80mm。
- 2、涂覆布的骨架材料不得有断裂、死折；涂覆布不得产生涂覆物脱层和缺覆盖膜等现象。
- 3、直径不大于3 mm不脱落的覆盖膜疙瘩、不破皮气泡和面积不大于1 mm²的杂质在1 m²面积的涂覆布上总计不得多于5处，其中不破皮气泡不得多于2处。

二、涂覆物的物理机械强度

- 1、涂覆物的经、纬向扯断强力应符合表1的规定。
- 2、涂覆物的经、纬向撕裂力应符合表1的规定。
- 3、涂覆层与骨架材料的粘附强度应符合表1的规定。

表1

序号 项目名称 指 标

级 级

1 经、纬向扯断强力，n / 50mm 2000 1300

2 经、纬向撕裂力，n 200 150

3 涂覆层与骨架材料的粘附强度，n / 25mm 30 20

三、涂覆布的阻燃性

1、酒精喷灯燃烧试验时，试样的有焰和无焰燃烧时间应符合表2的规定。

表2

序号 项目名称 指 标

1条试样 6条试样总和

1 有焰燃烧时间 10 18

2 无焰燃烧时间 60 120

2、酒精灯燃烧试验时，试样的有焰和无焰燃烧时间应符合表3的规定。

表3

序号 项目名称 指 标

1条试样 6条试样总和

1 有焰燃烧时间 12 36

2 无焰燃烧时间 60 120

3、涂覆布的抗静电性

涂覆布的表面电阻应不大于 3×10^8 。

4、涂覆布的耐热性

涂覆布经耐热性试验后，其表面应无裂纹、无发粘等异常现象。

5、涂覆布的耐寒性

涂覆布经耐寒性试验后，其表面应无折损、无裂痕等异常现象。

四、包装 运输 贮存

1、每卷或多卷涂覆布可用编织袋等材料包装。

2、产品在搬运中不得与尖硬物撞击，不得在地上拖拉。运输过程中应避免日晒、雨淋。

3、产品应贮存在通风良好的库房内，堆码不得过高，以免影响使用质量，禁止与有损于橡胶和塑料品质的物质接触，避免阳光直射、雨淋，仓贮温度应在 - 15 ~ 35 之间，相对湿度45-75 % 之间，并距热源1m以外。

4、产品在规定的运输、贮存条件下，自生产日期起，贮存期1年内，其物理机械强度；阻燃性和抗

静电性符合本标准的规定。

产品导航：风筒、矿用导风筒(布)、隔爆水袋(布)、防尘喷头、快速接头、水泡泥袋、压风自救器

盐城吉平通防设备有限公司专业生产隧道通风带，隧道风筒布，厂家直销质量保证！

联系方式：周 18261280238