

电线电缆辅材 平纹无纺布

产品名称	电线电缆辅材 平纹无纺布
公司名称	江苏诺鸣电子科技有限公司
价格	20.00/公斤
规格参数	诺鸣:001 常规60um:可根据客户需求设计 江苏:昆山
公司地址	昆山市周市镇金茂路1255号
联系电话	0512-36882050 18963671262

产品详情

平纹无纺布

[产品说明]: 平纹无纺布表面比较光滑, 又称7031聚脂纤维电工无纺布, 由聚酯纤维经浸渍粘合烘干成型。纤维经过充分梳理, 纵向强度高。具有质量轻, 厚度薄, 拉伸强度大, 绝缘性能好, 低弹性, 无腐蚀性等特点。

[应用方式]: 适用于橡胶套电缆、电力电缆、特种电缆、通信电缆、同轴电缆、音频舞台电缆和光缆等。

一、主要技术指标:

产品规格 伸长率 (%) 抗张强度 (N/30mm) 基重 (g/m) 热收缩率 (%) 吸水速度 (mm/min)

35 ± 5 μ m 10 24 17 ± 3 2.5 0.1

80 ± 5 μ m 10 100 40 ± 5 2.5 0.1

100 ± 5 μ m 10 120 70 ± 5 2.5 0.1

150 ± 5 μ m 10 160 75 ± 5 2.5 0.1

200 ± 5 μ m 10 200 75 ± 5 2.5 0.1

除以上规格外, 其它可按客户特殊要求单独设计。

二、颜色: 白色或淡蓝色。

三、电气特性: 比重比压花无纺布轻40%左右, 成本较低, 且厚度较薄, 柔软性好, 耐温达280 ° C。

四、分切及包装：分切宽度为5mm，内孔大小为52mm或76mm；收卷外径为800mm，纸箱包装。