

# 山东晨光胶带

产品名称	山东晨光胶带
公司名称	山东晨光胶带有限公司
价格	.00/个
规格参数	晨光:PVC PVC680:PVC2800 山东济宁:嘉祥县
公司地址	嘉祥县梁宝寺镇驻地(镇三中学北20米处) (注册地址)
联系电话	15069763917

## 产品详情

### 1、产品特点：

本产品为煤矿用织物整芯阻燃输送带，带芯采用涤纶丝、尼龙丝和棉线编织而成，带芯为整体结构。芯体材料为PVC，覆盖层为塑料或橡胶。产品具有强度大、伸长小、带体不脱层、耐撕裂、耐摩擦等特点；同时，该产品具有优良的阻燃、抗静电等性能。

### 2、主要用途及适应范围:

本产品主要适用于煤矿的煤炭运输，也可用于其他行业的物料运输，本产品用于运输倾角 $< 20^{\circ}$ 以下的物料运输。

### 3、品种：

本公司生产的产品品种有680S-2800S的PVC、PVG整芯输送带。

### 4、使用环境条件：

可用于倾角 $20^{\circ}$ 以下的输送场合，主要用于煤矿井下或井上输送物料。使用温度 $-10\sim+40$

。

### 5、结构特征与工作原理：

整体带芯中涤纶丝、尼龙丝是输送带的骨架材料。骨架材料采用高强涤纶工业长丝和尼龙长丝，编织成B型整体结构，结构紧密合理。经向采用高强度的涤纶工业长丝确保输送带适应过程中的强力要求；纬向采用尼龙工业长丝，确保输送带的成槽型和抗冲击性；棉线覆盖编织在整体带芯的表面，用来增强吸糊量、抗冲击性能、保护芯体、抵抗燃烧，确保输送带的耐磨性和使用寿命。具有低伸长、成槽性好、接头强度高、耐撕裂等特点。

输送带中芯体材料为聚氯乙烯糊料，用来填充浸渍带芯，进行高温塑化，物理机械性能较高。聚氯乙烯增塑糊由聚氯乙烯糊树脂和各种增塑剂、阻燃剂等原料复合而成，使输送带具有所需的安全性能。输送带生产线采用涂刮工艺和动态硫化工艺，真空浸浆、四级塑化，整个生产过程采用自动控制。