

复合编织袋 复合编织袋 pp

产品名称	复合编织袋 复合编织袋 pp
公司名称	郴州吉羽包装有限公司
价格	.00/个
规格参数	规格:52 × 96 类型:复合编织袋 材质:pp
公司地址	郴州市苏仙区桥口镇高家塘村亚家山组
联系电话	86 0735 2243283 13873559181

产品详情

规格	52 × 96	类型	复合编织袋
材质	pp	用途	大米、面粉、化工、化肥、饲料、玉米、等各种外包装

编织袋是塑料的一种，包装用，其原料一般是聚乙烯、聚丙烯等各种化学塑料原料；

编织袋主要来讲：塑料编织袋是以聚丙烯树脂为主要原料，经挤出、拉伸成扁丝，再经织造、制袋而成。

国外生产主要为聚乙烯（pe），国内生产主要为聚丙烯（pp），是乙烯经聚合制得的一种热塑性树脂。在工业上，也包括乙烯与少量 - 烯烃的共聚物。聚乙烯无臭，无毒，手感似蜡，具有优良的耐低温性能（最低使用温度可达-70 ~ -100 ），化学稳定性好，能耐大多数酸碱的侵蚀（不耐具有氧化性质的酸），常温下不溶于一般溶剂，吸水性小，电绝缘性能优良；但聚乙烯对于环境应力（化学与机械作用）是很敏感的，耐热老化性差。聚乙烯的性质因品种而异，主要取决于分子结构和密度。采用不同的生产方法可得不同密度（0.91 ~ 0.96g / cm³）的产物。聚乙烯可用一般热塑性塑料的成型方法（见塑料加工）加工。用途十分广泛，主要用来制造薄膜、容器、管道、单丝、电线电缆、日用品等，并可作为电视、雷达等的高频绝缘材料。随着石油化工的发展，聚乙烯生产得到迅速发展，产量约占塑料总产量的1/4。1983年世界聚乙烯总生产能力为24.65mt，在建装置能力为3.16mt。

聚丙烯（pp）

由丙烯聚合而制得的一种热塑性树脂。有等规物、无规物和间规物三种构型，工业产品以等规物为主要成分。聚丙烯也包括丙烯与少量乙烯的共聚物在内。通常为半透明无色固体，无臭无毒。由于结构规整而高度结晶化，故熔点高达167 ，耐热，制品可用蒸汽消毒是其突出优点。密度0.90g/cm³，是最轻的通用塑料。耐腐蚀，抗张强度30mpa，强度、刚性和透明性都比聚乙烯好。缺点是耐低温冲击性差，较易老化，但可分别通过改性和添加抗氧剂予以克服。

编织袋颜色一般为白色或灰白色，无毒无味，对人身体伤害一般较小，虽然是经各种化学塑料制造而成，但是其环保性较强，并且回收力度较大；

编织袋用途很广，主要用于各种物品的成装和包装用，在工业方面用途广泛；

塑料编织袋是以聚丙烯树脂为主要原料，经挤出、拉伸成扁丝，再经织造、制袋而成。

复合塑料编织袋是以塑料编织布为基材，经流延法复合后制成的。

本系列产品用于包装粉状或粒状固体物料及柔性物品。复合塑料编织袋按主要材料构成分为二合一袋和三合一袋。

按缝制方法分为缝底袋、缝边底袋、插口袋、粘合缝制袋。

按袋的有效宽度分为450、500、550、600、650、700mm，特殊规格由供需双方商定。

塑料编织袋的应用范围

1、蔬菜等农业产品包装,再后取代纸制水泥包装袋.

目前,由于制品资源和价格问题,我国每年有60亿条编织袋用于水泥包装,占散装水泥包装的85%以上.随着柔性集装袋的开发应用,塑料编织集装袋广泛用于海上,交通运输包装工农业产品,在农产品包装中,塑料编织袋目前已经广泛用于水产品包装,禽类饲料包装,养殖场的覆盖材料,农作物种植的遮阳,防风,防雹棚等材料.常见产品：饲料编织袋、化工编织袋、腻子粉编织袋、尿素编织袋、蔬菜网眼袋、水果网眼袋等，

2、食品包装:

近年来,米,面粉等食品包装逐渐采用编织袋包装.

常见的编织袋有：大米编织袋、面粉编织袋、玉米编织袋等编织袋

3、岩土工程:

从80年代开发土工布以来,拓宽了塑料编织物的应用领域,广泛用于小水利,电力,公路,铁路,海港,矿山建筑,军事的工程建设中.在这些工程中,土工合成材料具有过滤,排水,加强,隔离,防渗等功能,塑料土工布就是合成土工材料的一种.

4、旅游运输:

旅游业中的临时帐篷,遮阳伞,各种旅行包,旅行袋,都有塑料编织物应用,各种篷布广泛用于运输及储存的覆盖材料,取代了易于霉烂笨重的棉织篷布.施工中的围栏,网罩等也广泛应用于塑料编织物.

常见的有：物流袋、物流包装袋、货运袋、货运包装袋等

5、日常生活用品:

做工的,务农的,运货的,赶集的无人不用塑料编织制品,商店里,库房里,家舍里,到处都有塑料编织制品.化纤地毯的衬垫材料也被塑料编织物取代.

如购物袋、超市购物袋，超市环保购物袋；用于物流运输的货运编织袋，物流编织袋。

6、抗洪物资:

抗洪救灾缺少不了编织袋.堤坝,河岸,铁路,公路的修建中也缺少不了编织袋.

就是防汛编织袋，防旱编织袋、防洪编织袋！

7、特殊的编织袋

有些行业因特殊因素，需要用到一些平时用不到的编织袋，如碳黑袋。碳黑袋最大的特点：防晒。就是碳黑编织袋比一般的编织袋具有很强的防晒能力，普通的编织袋一晒不起太阳长久的爆晒。还有抗uv编织袋：具有防紫外线功能，具有防老化功能等！