

## PA66德国朗盛DP AKV30FN00

产品名称	PA66德国朗盛DP AKV30FN00
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德国朗盛 名称:PA66 特性:GF30%,阻燃级
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号101室（注册地址）
联系电话	0769-89070333 13686289316

## 产品详情

PA66德国朗盛DP AKV30FN00

PU和PA有什么区别？

PA涂白和PU涂白或涂PA和PU透明胶从外表看很难分辨，但是PA与PU还是有区别的，一个是手感

：PA的手感较涩PU较滑爽，PU的弹性比PA的好；一个是光泽：PA没有光泽，PU有光泽较亮；再

一个PU具有很好的膜感摸起来有皮膜的感觉。总之，PU较亮、弹性好、有膜感，而PA就不具备

这些条件。当然，光靠这些一般的新手还是很难分辨的，对了，教你一个小窍门吧：

1、用橡皮用力压在布面上然后提起来，PA会跟着橡皮粘上来而PU则粘不起来。

2、在2块布的涂层面上各滴几滴甲苯（如有条件的话），然后用手轻轻的搓（注意保护，手不

要直接接触甲苯），PA涂层会掉，PU不会掉

## 聚丙烯酸酯涂层胶（Polyacrylate简称PA）

聚丙烯酸酯类织物涂层胶是目前常用的涂层胶之一，它有下列优点：

- 2 耐日光和气候牢度好，不易泛黄；
- 2 透明度和相容性好，有利于生产有色涂层产品；
- 2 耐洗性好；
- 2 粘着力强；
- 2 成本较低。

其缺点是：

- 2 弹性差，易折皱；
- 2 表面光洁度差；
- 2 手感难以调节适度。

初的聚丙烯酸酯类涂层胶属于单纯防水型产品，通过几十年的发展，目前的品种不仅具有防水透湿，阻燃等多种功能，而且还有低温节能的特色。聚丙烯酸酯类涂层胶一般均由硬组分（如聚丙烯酸甲酯等）和软组分（如聚丙烯酸丁酯等）共聚而成。

聚丙烯酸酯涂层的主要单体有丙烯酸、

丙烯酸甲酯、丙烯酸乙酯、丙烯酸丁酯等，为了提高其防水性能，必要时可加入丙烯酰胺和丙烯腈，聚合引发剂一般用过氧化物（如过硫酸钾等）。