

# PA11法国阿科玛 BESNO P40 TL 自然色 型材挤出 含热稳定剂 增塑剂

产品名称	PA11法国阿科玛 BESNO P40 TL 自然色 型材挤出 含热稳定剂 增塑剂
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	98.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

## 产品详情

PA11性能的主要优点有：1.机械强度高，韧性好，有较高的抗拉、抗压强度。比拉伸强度高于金属，比压缩强度与金属不相上下，但它的刚性不及金属。抗拉强度接近于屈服强度，比ABS高一倍多。对冲击、应力振动的吸收能力强，冲击强度比一般塑料高了许多，并优于缩醛树脂。2.耐疲劳性能突出，制件经多次反复屈折仍能保持原有机械强度。常见的自动扶梯扶手、新型的自行车塑料轮圈等周期性疲劳作用极明显的场合经常应用PA。3.软化点高，耐热(如尼龙46等,高结晶性尼龙的热变形温度高,可在150度下长期使用.PA66经过玻璃纤维增强以后,其热变形温度达到250度以上)。4.表面光滑，摩擦系数小，耐磨。作活动机械构件时有自润滑性，噪声低，在摩擦作用不太高时可不加润滑剂使用；如果确实需要用润滑剂以减轻摩擦或帮助散热，则水油、油脂等都可选择。从而,做为传动部件其使用寿命长.5.耐腐蚀，十分耐碱和大多数盐液，还耐弱酸、机油、汽油，耐芳烃类化合物和一般溶剂，对芳香族化合物呈惰性，但不耐强酸和氧化剂。能抵御汽油、油、脂肪、酒精、弱碱等的侵蚀和有很好的抗老化能力。可作润滑油、燃料等的包装材料。

6.有自熄性，无毒，无臭，耐候性好,对生物侵蚀呈惰性，有良好的抗菌、抗霉能力。7.有优良的电气性能。电绝缘性好,尼龙的体积电阻很高,耐击穿电压高,在干燥环境下，可作工频绝缘材料，即使在高湿环境下仍具有较好的电绝缘性。8.制件重量轻、易染色、易成型。因有较低的熔融粘度，能快速流动。易于充模，充模后凝固点高，能快速定型，故成型周期短，生产效率高。PA性能的主要缺点；1.易吸水。吸水性大，饱和水可以达到3%以上.一定的程度上影响尺寸稳定性和电性能，特别是薄壁件增厚影响较大；吸水亦会大大降低塑料的机械强度

供应Rilsan系列PA11：

Rilsan PA11 BECN TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BECNO TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BECV0 P40 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESHV 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESN G9 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESN P10 T 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESN P10 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESN P20 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESN P40 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESN P40 TLM 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESN P40 W5 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESN TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESNO P10 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESNO P20 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESNO P40 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESNO P40 TLM 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESNO TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BESVO A FDA 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMF 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMFO 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMN D 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMN P20 D 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMN P40 D 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMN P40 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMN TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMN Y BZ TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMN Y TLD 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMNO F15 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMNO P10 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMNO P20 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMNO P20 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMNO P40 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMNO P40 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMNO TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMV 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMV0 P10 法国阿科玛

Rilsan PA11 BMVO 法国阿科玛

Rilsan PA11 BUM 30 法国阿科玛

Rilsan PA11 BZM 23 G9 法国阿科玛

Rilsan PA11 BZM 30 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BZM 43 G9 法国阿科玛

Rilsan PA11 BZM 8 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BZM-23 BLK TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 BZM-43 BLK 法国阿科玛

Rilsan PA11 BZMO 30 法国阿科玛

Rilsan PA11 Fine Powders D40 NATURAL 法国阿科玛

Rilsan PA11 Fine Powders ESY BLACK 7260 法国阿科玛

Rilsan PA11 Fine Powders MINICOAT WHITE 1452 MAC 法国阿科玛

Rilsan PA11 Fine Powders T BLUE 7174 MAC 法国阿科玛

Rilsan PA11 Fine Powders T GREY 5161 MAC 法国阿科玛

Rilsan PA11 Fine Powders T GREY 7238 SB 法国阿科玛

Rilsan PA11 Fine Powders T NAT BHV COS 法国阿科玛

Rilsan PA11 Fine Powders T NAT BHV RX 2 法国阿科玛

Rilsan PA11 Fine Powders T WHITE 750 法国阿科玛

Rilsan PA11 KMVO 39099 TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 KMVO TL 法国阿科玛

Rilsan PA11 MB 3000 法国阿科玛

Rilsan PA11 MB 3504 HP 法国阿科玛

Rilsan PA11 MB 3610 法国阿科玛

Rilsan PA11 MB 3750 法国阿科玛

Rilsan PA11 RDG 179 法国阿科玛