

# DuPont 美国杜邦3426R PA/MXD6 美国杜邦PA3426R

产品名称	DuPont 美国杜邦3426R PA/MXD6 美国杜邦PA3426R
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	56.00/千克
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:PA3426R 性能:透明MXD6
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	021-13701971786 13701971786

## 产品详情

供应DuPont 美国杜邦3426R PA/MXD6 美国杜邦PA3426R

PA12特点就是密度低，熔点低，分解温度高，吸水能力小，耐低温特点高品质，防噪音效果显著。产品尺寸稳定性好，易成型生产制造。耐酸性、耐除污剂、耐油脂特点均高品质、能耐醇、无机化合物烯酸和对二甲苯，不抗浓氧化剂、氯代烃，能溶于苯甲酸。

美国杜邦PA12PA3426PA12广泛性主要用途:

广泛用于生产制造透明商品,尤其是光学激光镜片片。全新上线的 Grilamid TR XE3805 型号规格,正取代聚碳酸酯材料,用以生产制造非校正的眼镜片片。不定形的尼龙12级别据了解不会产生应力开裂情况,其实就是在用小螺丝钉组装PC原料眼镜镜片经常产生的缺陷。公司正致力于研发设计适用于生产制造车子导气管的尼龙12 级别。

在汽车适用范围,专注于柴油动力的奔驰新款A级轿车创造出来的排汽管,已获得设计发明专利。这种刚韧兼具的排气管道用了挤出吹塑制作工艺,管道的坚硬一部分采用Grilon EB50H nylon 6材料热处理,而柔软一部分则用了 Grilon ELX50HNZ涤纶布弹性体材料生产制造。新型管道由3一部分构成,被称之为 Moax,可作为达到7层传统铝合金型材/聚氨酯弹性体塑料结构管道的替代品。这种全部采用尼龙材料制作而成管道预制构件,在升温和冲装情况下,可能更好地控制膨涨和变形,在可能发生膨涨方向,

根据综合设计的偏平预制构件地域,做到柔韧度和弯曲应变均衡。

丙烯酸乳液作为超剂量的工程塑料,广泛应用于工业设备、车子、电器产品、纺织器材、化工机械设备、国际航空公司、冶金行业等领域。变为各行各业中不可缺少的结构材料,其主要特点具体如下:

1. 较好的工艺性能。涤纶布的断裂韧性高,韧性好。
2. 自润性、耐摩擦性好。涤纶布具有很好的自润性,摩阻小,从而,作为机械零部件其经久耐用。
3. 较好的耐热性。如涤纶布46等值线晶型涤纶布的热变形温度很高,能从150 下长久性期运用。PA66根据玻璃纤维提升以后,其热变形温度保证250 前后。
4. 优异的绝缘性能。涤纶布的体积电阻很高,耐击穿场强高,是较好的电器设备、电器绝缘原料。
5. 较好的耐气温性。
6. 吸水性。涤纶布吸水性大,饱和水可达到3%以上。在一定程度伤害制品尺寸稳定性。