

Rilsan PA11 BZMO 30 增强级PA11 加纤30尼龙原料

产品名称	Rilsan PA11 BZMO 30 增强级PA11 加纤30尼龙原料
公司名称	苏州新塑语塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:法国阿科玛 型号:BZMO 30 产地:法国
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆17-6
联系电话	18550065082 18550065082

产品详情

Rilsan PA11 BZMO 30 增强级PA11 加纤30尼龙原料

PA11的密度为1.04g/cm³,熔点185 , 吸水率0.1-0.4 , 拉伸强度47-58MPa。具有吸水率低、耐油性好、耐低温、易加工等优点

简介

【中文名称】 尼龙-11;聚 -氨基十一酰

【溶解情况】 不溶于一般溶剂，仅溶于间甲苯酚等。

【用途】 一种热塑性树脂。用于制油管、薄膜、电缆护套等。

【制备或来源】 由 -氨基十一酸缩聚而得。

【其他】 能耐一般酸、碱和氧化剂。吸水性低，尺寸稳定性好，耐磨性和耐油性良好。

应用

具有质量轻、耐腐蚀、不易疲劳开裂、密封性好、阻力小等特点，用来制作汽车输油管、刹车管。

PA11是军事装备的理想新材料，用它制作的军事器材能耐潮湿、干旱、严寒(-40 以下)、酷暑(达70)、尘土、海水或含盐分的空气，可经受各种碰撞考验，用作枪托、握把、扳机护圈、降落伞盖等。

PA11耐电弧性及电解腐蚀性好，用作电线电缆防护套可提高电缆的可靠性并延长使用寿命;用作海底光缆、电缆的保护材料时，可减少信号在传输过程中的损失。

用PA11制作的煤气管道埋设时，因质轻不需起吊装置，接头用胶粘剂直接粘接即可，运输、操作十分方便。

PA11粉末有较好的熔融性、附着性和涂膜的均一性，在欧、美、日等国家和地区已广泛用于服装业。

PA11成膜性好，用作肠衣具有无毒、强度高、耐磨、透气率低等优点。

PA11 BZMO 30 主要应用在以下领域： PA11具有质量轻、耐腐蚀、不易疲劳开裂、密封性好、阻力小等特点，用来制作汽车输油管、刹车管 PA11是军事装备的理想新材料，用它制作的军事器材能耐潮湿、干旱、严寒(-40 以下)、酷暑(达70)、尘土、海水或含盐分的空气，可经受各种碰撞考验，用作、握把、扳机护圈、降落伞盖等。 PA11耐电弧性及电解腐蚀性好，用作电线电缆防护套可提高电缆的可靠性并延长使用寿命；用作海底光缆、电缆的保护材料时，可减少信号在传输过程中的损失。

用PA11制作的管道埋设时，因质轻不需起吊装置，接头用胶粘剂直接粘接即可，运输、操作十分方便。

PA11粉末有较好的熔融性、附着性和涂膜的均一性，在欧、美、日等国家和地区已广泛用于服装业。PA11成膜性好，用作肠衣具有无毒、强度高、耐磨、透气率低等优点。PA11 BZMO 30优点：1、具高抗张强度；2、耐韧、耐冲击性特优；3、自润性、耐磨性佳、耐药品性优；4、低温特性佳；5、具自熄性。PA11 BZMO 30

用途：1、电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座、插座、接头等；
2、汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座、滤油器、垫圈等；
3、工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮、电动工具等；
4、其他：建材、五金、渔网、渔具、纺丝、包装材料、编织袋、扎线带等。

Rilsan PA11 BZMO 30 增强级PA11 加纤30尼龙原料