

聚异丁烯PB2400 韩国大林聚异丁烯PB1300 PB950

产品名称	聚异丁烯PB2400 韩国大林聚异丁烯PB1300 PB950
公司名称	上海长祁国际贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:韩国大林 规格:180kg 产地:韩国
公司地址	上海市金山区金山卫镇秋实路688号1号楼4单元348室A座
联系电话	021 - 69981221 13761734002

产品详情

聚异丁烯

性能：

1、气密性

聚异丁烯的突出特点之一是具有优异的气密性。由于两个取代甲基的存在，导致分子链运动缓慢和自由体积小。因而产生低的扩散系数和气体渗透性。

2、溶解性

聚异丁烯可溶于脂肪烃、芳香烃、汽油、环烷烃、矿物油、氯代烃、一硫化碳中；部分溶于醇类和酯类，或在醇、醚、酉旨、酮类等溶剂以及动植物油中溶胀，溶胀程度随溶剂碳链长度增加而增大；不溶于低级的醇类（如甲醇、乙醇、异丙醇、乙二醇和共甘醇）、酮类（如丙酮、甲乙酮）和冰醋酸。

3、耐化学品性

聚异丁烯可以耐酸碱。

技术参数

产品应用

1.粘接剂（包括压敏胶方面）：聚丁烯应用于不同类型的胶粘剂配方，如压敏胶及热熔胶

2.电气绝缘方面：聚异丁烯用于绝缘带以及电线和

通信电缆的防腐蚀带方面。

3.防水材料方面：具有拉伸强度高、弹性延伸大、粘结性 抗水性和耐候性等特点,可以冷用,使用年限长。

4.增粘剂：用以提高油品的粘度,提高粘温特性,

以适应宽温度范围对油品粘度的要求。

5.密封胶：聚异丁烯具有好的耐大气，耐老化和耐久性的特点。