

良好的耐热性 增强柔韧性 POE 埃克森美孚 Exxelor- PO 1015 保持透明度

产品名称	良好的耐热性 增强柔韧性 POE 埃克森美孚 Exxelor- PO 1015 保持透明度
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:POE 型号:PO1015 产地:埃克森美孚
公司地址	苏州昆山市花桥镇
联系电话	13140851135 13331881215

产品详情

品牌

POE

是否进口

否

品名

POE

厂家(产地)

美国

牌号

ExxelorPO1015

加工级别

增强粘着性

特性级别

电线电缆

用途级别

建筑电线

销售方式

标准进口

产品规格

标准进口

可售卖地

全国

货号

Exxelor

Exxelor 聚合物

Exxelor 聚合物树脂可用于提高一系列热塑性工程塑料和其他聚合物的性能。它们以功能化弹性聚合物和聚烯烃聚合物作为基础材料，通过反应挤出生产而成。

与未经处理的材料相比，使用 Exxelor 聚合物树脂可提高低温抗冲击性、提升填充混合物的均匀性和表面特性等各种性能。

优势:

抗冲击聚合物树脂 – Exxelor 聚合物树脂可以提高聚合物的整体韧性。在分散度下，Exxelor 聚合物树脂的橡胶相有助于提高抗冲击强度和伸长率。在更高层次的应用中，Exxelor 聚合物树脂可以在低温（低至 $-40^{\circ}\text{C}/-40^{\circ}\text{F}$ ）条件下提升聚酰胺共混物的延展性，同时保持良好的耐热性。

增容剂 – 作为固体表面活性剂，Exxelor 聚合物树脂可增加界面粘着性，并使*常用的极性聚合物和聚烯烃相容。

偶联剂 – Exxelor 聚合物树脂可促进填料、增强材料和聚合物基体间的化学键合。

增粘剂 – 添加到非极性聚合物中时，Exxelor 聚合物树脂能够提高对诸如金属、热固性橡胶等材料和大多数极性基材（包括玻璃）的粘附力。

