

ENGAGE7387/陶氏POE

产品名称	ENGAGE7387/陶氏POE
公司名称	苏州杜立顿新材料有限公司
价格	19.00/千克
规格参数	品名:POE 品牌:美国陶氏 型号:7387
公司地址	昆山市开发区
联系电话	15190116690

产品详情

POE美国陶氏7387 EL 粒料 熔体强度高 韧性获得提升 加入了滑石粉 (未处理, 1 ?m) 电线电缆应用 混合混料 中压绝缘

POE美国陶氏7387 EL粒料是一种高性能的聚乙烯材料，具有良好的熔体强度和韧性，可以有效地提高电线电缆的绝缘性能和使用寿命。

该材料加入了一定量的滑石粉，使其在绝缘性能和机械强度方面得到更好的提升。这种粒料的制备工艺十分独特，需要混合多种原材料，其中包括滑石粉、聚乙烯和其它添加剂。滑石粉的加入可以增强材料的刚性和绝缘性能，同时还可以提高材料的耐热性和耐候性。在制备过程中，这些原材料按照一定的比例混合，并通过高温熔融和高速搅拌等技术手段，终形成了这种高质量的粒料。

POE美国陶氏7387 EL粒料在电线电缆中应用广泛，可以作为中压绝缘材料使用。由于其具有良好的绝缘性能和使用寿命，该材料已经成为电线电缆行业的推荐材料之一。在应用过程中，该粒料可以根据不同的线缆要求进行定制，可以添加不同的颜色和标记，方便安装和维修。

总之，POE美国陶氏7387 EL粒料是一种高性能、高质量的绝缘材料，在电线电缆行业中得到了广泛的应用。未来，随着科技的不断发展，该材料的应用领域也将不断扩大，为人们的生活和工业用电带来更多的便利和安全。