

低流动 POM 美国塞拉尼斯 S2364 耐冲击 耐老化 室外应用

产品名称	低流动 POM 美国塞拉尼斯 S2364 耐冲击 耐老化 室外应用
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:POM塑胶原料 型号:S2364 特性:低流动 耐冲击 耐老化
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

POM塑胶原料是一种优质的塑料材料，具有出色的性能和广泛的应用领域。我们深圳市绿点塑胶原料有限公司很荣幸向您介绍我们的POM塑胶原料的最新型号——美国塞拉尼斯 S2364。该型号具备低流动、耐冲击和耐老化等特性，非常适用于室外应用。

低流动

低流动是美国塞拉尼斯 S2364 最为突出的特点之一。低流动意味着这种塑料在加工过程中不易流失、膨胀或收缩，从而能够保持工件的几何形状和尺寸稳定性。相比其他高流动性塑料，低流动性塑料更加适用于制造需要更高精度和更准确大小的零件。

耐冲击

另一个令人印象深刻的特性是美国塞拉尼斯 S2364 的耐冲击性能。这种POM塑料具有出色的抗冲击能力，能够在受到外力时保持良好的刚性和结构完整性。无论在室内还是室外环境中，美国塞拉尼斯 S2364 都能够有效抵御冲击和挤压，确保您的零件在使用过程中不易损坏。

耐老化

在室外应用中，材料的耐老化性能至关重要。美国塞拉尼斯 S2364 采用高质量的POM塑料制成，具有出色的耐老化特性。无论面临日晒、雨淋、高温或低温，美国塞拉尼斯 S2364 都能够保持稳定的性能，延长零件的使用寿命。

细节与知识

美国塞拉尼斯 S2364 是通过严格的制造工艺和质量控制流程生产的，确保其品质可靠且一致。

该材料的表面光滑，不易吸附灰尘和污垢，易于清洁和维护。

美国塞拉尼斯 S2364 是一种可回收利用的塑料材料，符合环保要求。

根据您的具体需求，我们可以提供不同规格和形状的美国塞拉尼斯 S2364 塑料颗粒，以满足您的生产要求。

应用领域

领域应用

户外设备
电子产品
家居用品

车身零部件、座椅组件等
露天灯具、扣具、固定装置等
插座、开关、连接器等
门窗配件、家具配件等

通过选用美国塞拉尼斯 S2364，您可以获得一种优质的POM塑料原料，具备低流动、耐冲击和耐老化等特性，适用于各种室外应用领域。无论您需要制造汽车零部件、户外设备、电子产品还是家居用品，美国塞拉尼斯 S2364 都能够满足您的要求，并提供可靠的性能和持久的耐用性。