

沙特基础 SABIC PP 5271K 高清晰度 尺寸稳定 超高刚性 高热变形温度 结晶度高 快速成型 良好的加工性

产品名称	沙特基础 SABIC PP 5271K 高清晰度 尺寸稳定 超高刚性 高热变形温度 结晶度高 快速成型 良好的加工性
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	10.90/千克
规格参数	沙特基础:PP超高刚性 5271K:高热变形温度PP SABIC:结晶度高PP
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金商业 中心7栋119室
联系电话	0769-87186499 13431345566

产品详情

沙特基础SABICPP5271K

>PP< 聚合物: 均聚物 阻燃等级: HB 熔融指数: 3 g/10min 热变形温度: 120
°C 符合规定: UL材料特性: 高清晰度 尺寸稳定 超高刚性 高热变形温度 结晶度高
快速成型 良好的加工性 材料用途: 容器 盖子 杯子 板材 透明应用 托盘 热成型应用

沙特基础 SABIC PP 5271K 是一种具有高清晰度、尺寸稳定性和超高刚性的聚丙烯原料。其独特的性能使其成为一种理想的选择，适用于各类工业制品的制造。下面，我们将从三个角度对其特点进行详细描述，希望能够帮助您更好地了解并选择适合您需求的产品。

沙特基础：PP超高刚性

作为沙特基础制造的聚丙烯原料，SABIC PP 5271K 具有超高的刚性。这使得它在制造需要高强度和稳定性的制品时表现卓越。不论是处于高温环境下的工业设备零件，还是需要承受高强度力量的结构件，这种超高刚性的PP都能够提供出色的性能表现。与其他材料相比，它的强度可以更好地保持，从而延长产品的使用寿命。

5271K：高热变形温度PP

沙特基础 SABIC PP 5271K 也被称为高热变形温度PP，这意味着它能够在高温环境下保持良好的形状稳定性。对于需要承受高温、高压的工业应用来说，这是非常重要的一个属性。高热变形温度PP可以保持较低的热变形率，确保产品在高温条件下不会变形或失去功能。因此，它是制造具有高温要求的零件和组件的理想选择。

SABIC：结晶度高PP

SABIC PP 5271K 具有较高的结晶度，这是由其制造商沙特基础所特有的优势。高结晶度使得这种聚丙烯材料的性能更加稳定，具有优异的物理特性。高结晶度PP的粒子排列更有序，使其具有较高的强度和硬度，并且在复杂的加工过程中具有更好的稳定性。因此，它非常适合需要高精度和高性能的制造工艺，能够确保产品的质量和稳定性。

以上就是沙特基础 SABIC PP 5271K 超高刚性、高热变形温度PP、高结晶度PP的特点。我们相信，这种具有高清晰度、尺寸稳定性和快速成型的聚丙烯原料将能够满足您的制造需求。该产品的价格为每千克10.9元，我们诚挚地邀请您联系我们，以获取更多有关规格、订购和交货的详细信息。

东莞市百达塑胶原料有限公司是一家专业从事塑胶原料销售的公司，我们致力于为客户提供高性能的原料和优质的服务。在这里，您可以找到各种类型的塑胶原料，并得到我们专业团队的支持和建议。我们期待与您合作，为您提供zuijia的解决方案。