

高流动性PBT 日本宝理 SF3300

产品名称	高流动性PBT 日本宝理 SF3300
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	15800.00/吨
规格参数	型号:SF3300 特性:30%玻纤增强 色号:EF2001/ED3002
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

高流动性PBT 日本宝理 SF3300

近年来，高流动性PBT (聚对苯二甲酸丁二醇酯) 材料在塑料工业中得到了广泛应用。其中，日本宝理公司的SF3300型号备受瞩目。SF3300具有30%玻璃纤维增强的特性，其色号为EF2001/ED3002。作为东莞市景亿塑胶有限公司，我们将为您介绍这款材料的特点和应用领域。

首先，SF3300是一种高性能工程塑料，具有出色的流动性。它的出色之处在于其低粘度和高流动性，使得加工成型更为顺利。此外，SF3300还具有优异的机械性能，如强度、硬度和耐热性等方面均表现出色。这使得SF3300尤为适用于一些对材料流动性和机械性能要求较高的领域，如汽车零部件、电子产品和工业设备等。

其次，SF3300型号的30%玻璃纤维增强使其具有更好的强度和刚度。玻璃纤维增强能够提高PBT材料的弹性模量和抗弯强度，使其更加耐用和稳定。这种增强材料的加入还能够提高SF3300的热稳定性和抗热蠕变性能，从而使其在高温环境下仍能保持出色的性能。

然后，SF3300型号还提供了多种颜色选择，其中EF2001和ED3002是常见的色号。这种颜色的选择能够满足不同客户的需求，使得SF3300能够更好地适应各种应用场景。

综上所述，高流动性PBT日本宝理SF3300是一种具有出色机械性能和流动性的工程塑料。其30%玻璃纤维增强、多种颜色选择的特性，使得SF3300在汽车、电子产品和工业设备等领域有着广泛的应用前景。

PBT 日本宝理 SF3300 物性参数表

专业知识

高流动性PBT在塑料工业中的应用优势

玻璃纤维增强对PBT材料性能的影响

问答

1. 高流动性PBT的主要特点是什么

高流动性PBT具有低粘度、优异的流动性和出色的机械性能，适用于对材料流动性和机械性能要求较高的领域。

2. SF3300型号的30%玻璃纤维增强有什么作用

玻璃纤维增强能够提高PBT材料的强度、刚度和热稳定性，使其更加耐用和稳定。

3. 多种颜色选择对SF3300的应用有何影响

多种颜色选择使得SF3300能够满足不同客户的需求，并适应各种应用场景。

作为东莞市景亿塑胶有限公司，我们秉承着提供高质量塑料产品和服务的理念，将竭诚为您提供高流动性PBT日本宝理SF3300及相关技术支持。价格为15800元/吨，请随时与我们联系。