

PBT日本宝理HN7315N/B低翘曲防火材料

产品名称	PBT日本宝理HN7315N/B低翘曲防火材料
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	20600.00/吨
规格参数	型号:HN7315N/B 特性:15%玻纤增强 产地:日本
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

PBT日本宝理HN7315N/B低翘曲防火材料

PBT日本宝理HN7315N/B低翘曲防火材料是一种具有出色性能和高效防火特性的材料，广泛应用于各个行业。它的主要特点是15%的玻璃纤维增强，这使得它具备出色的强度和坚固性。该材料还具有极低的翘曲程度，能够在高温环境下保持稳定，防止零件变形。

PBT日本宝理HN7315N/B低翘曲防火材料是一种来自日本的高品质产品。日本作为工程塑料生产国之一，其产品一直以来都享有良好的声誉。宝理公司作为日本的材料生产商，以其高品质和创新力在全球范围内获得了广大用户的认可。

PBT日本宝理HN7315N/B物性参数

HN7315N/B是PBT日本宝理公司专为满足各种严苛应用要求而设计开发的一款防火材料。除了15%的玻璃纤维增强外，它还具备优异的防火性能。经过严格的测试，该材料在高温下能够稳定的保持其防火特性，有效阻止火势蔓延，保护设备和人员的安全。同时，该材料还具有出色的电性能、耐弯曲性和抗溶树脂等特点，使其在多种工业领域中得到广泛应用。

PBT日本宝理HN7315N/B低翘曲防火材料，该材料常用于电子电气、汽车、通讯和家电等领域，如电缆绝缘层、插座、电源等部件的制造。

东莞市景亿塑胶有限公司作为一家专业从事工程塑料材料生产和销售的企业，我们秉承着"质量第一、客户至上"的理念，为广大客户提供高质量的材料和优质的服务。我们与PBT日本宝理公司保持着紧密的合作关系，为客户提供各类优质的PBT材料以及相关技术支持。

专业知识

1. PBT是聚对苯二甲酸丁二醇酯的简称，属于酯类工程塑料，具有优异的物理性能和尺寸稳定性。
2. 玻璃纤维增强可以提高塑料材料的强度、刚度和耐热性，适用于各种高强度要求的应用。
3. 防火材料在工业领域中的重要性，如在电气设备、汽车、建筑等领域中，防火材料的应用能够提高设备和人员的安全性。

问答

1. 为什么选择PBT日本宝理HN7315N/B低翘曲防火材料

PBT日本宝理HN7315N/B低翘曲防火材料具有优异的机械性能、高温稳定性和出色的防火特性，适用于各种高要求的应用场景，为设备提供了可靠的保护。

2. 在哪些行业中可以应用PBT日本宝理HN7315N/B低翘曲防火材料

PBT日本宝理HN7315N/B低翘曲防火材料广泛应用于电子电气、汽车、通讯和家电等行业，如电缆绝缘层、插座、电源等部件的制造。

3. PBT日本宝理HN7315N/B低翘曲防火材料的生产地在哪里

PBT日本宝理HN7315N/B低翘曲防火材料的产地是日本。日本作为工程塑料生产国之一，其产品质量一直以来都倍受肯定。宝理公司作为日本的材料生产商，其产品在全球范围内备受认可。

总结

PBT日本宝理HN7315N/B低翘曲防火材料是一种具有出色性能和高效防火特性的工程塑料，适用于各种高要求的应用场景。其具备15%玻璃纤维增强、日本制造、防火性能等特点，为设备提供稳定可靠的保护。东莞市景亿塑胶有限公司作为合作伙伴，致力于为客户提供高质量的PBT材料和优质的服务。