

FLEX NORYL 沙伯基础PPE+PS V0150BT 阻燃等级: V-0 5VA 热变形温度: 135 ° C

产品名称	FLEX NORYL 沙伯基础PPE+PS V0150BT 阻燃等级: V-0 5VA 热变形温度: 135 ° C
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	21.00/千克
规格参数	PPO:阻燃级 PPE+PS:增韧级 注塑级 沙伯基础创新:含玻纤增强
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

本文将为您介绍沙伯基础公司的塑胶原料型号FLEX NORYL PPE+PS V0150BT，并深入讨论了该材料的阻燃等级、缺口冲击、热变形温度及比重等关键属性。通过本文的阅读，您将了解到该材料的优势和适用领域，并能获得一些实用建议以及行业实践。希望本文能够帮助您了解更多关于沙伯基础公司的塑胶原料。

基本概念

沙伯基础公司的是高性能塑料供应商，致力于为各个行业提供创新的塑胶解决方案。其中，沙伯基础PPO和沙伯基础PPE是公司的两个主要产品，被广泛应用于汽车、电子、家电等领域。

理论框架

FLEX NORYL PPE+PS V0150BT是沙伯基础公司生产的一款特殊塑胶原料，具有出色的性能。这款材料的阻燃等级达到了V-0和5VA，能够满足严苛的消防安全要求。同时，其缺口冲击性能达到了20.40 kJ/m，具备较高的强度和耐冲击性。另外，它的热变形温度达到了135 ° C，能够在高温环境下保持良好的稳定性。此外，该材料的比重为1.11 g/cm，具有较低的密度，能够满足轻量化设计的需求。

研究进展

FLEX NORYL PPE+PS V0150BT是沙伯基础公司在塑胶材料领域的一项创新成果。经过持续的研发和改进，该材料在阻燃性能、缺口冲击性能和热变形温度等方面取得了显著的进展。不仅如此，沙伯基础公司还致力于提升该材料的加工性能和环保性能，以满足客户对材料性能和可持续发展的双重需求。

实用建议

根据实际需求和应用场景，选择适合的塑胶材料非常重要。如果您需要一种具有优异阻燃性能、高强度和耐冲击性的材料，那么FLEX NORLYL PPE+PS V0150BT将是一个理想的选择。其出色的性能使得它在电子、汽车、电器等行业广泛应用，在消防安全和产品性能方面都能满足要求。此外，由于其较低的比重，还能够帮助客户实现产品轻量化设计的目标。

行业实践

许多企业已经选择了沙伯基础PPO和沙伯基础PPE系列产品，以满足其对高性能塑胶原料的需求。这些企业在产品设计和制造过程中，采用了FLEX NORLYL PPE+PS V0150BT等材料，并取得了显著的效果。他们将沙伯基础公司的产品作为行业实践，以实现产品的卓越性能和可靠性。

解决问题的方法

如果您在选择塑胶原料时遇到困惑，可以向我们的团队寻求帮助。作为东莞市百达塑胶原料有限公司，我们与沙伯基础公司有着紧密的合作关系，能够提供全方位的技术支持和解决方案。我们可以根据您的需求，为您推荐适合的塑胶原料，并提供相关的技术指导和应用建议。

领域案例

以下是一个关于FLEX NORLYL PPE+PS V0150BT在汽车行业的应用案例：

汽车电池箱覆盖件：FLEX NORLYL PPE+PS V0150BT材料具有优异的阻燃性能和耐冲击性，能够确保电池箱的安全性和可靠性，并满足汽车行业相关的安全要求。

引擎零部件：该材料的热稳定性和强度使其非常适合用于引擎零部件的制造，能够在高温环境下保持良好的性能。

问答问：FLEX NORLYL PPE+PS V0150BT适用于哪些行业？

答：FLEX NORLYL PPE+PS V0150BT广泛应用于电子、汽车、家电等行业，特别适用于需要阻燃性能和强度的应用领域。

问：FLEX NORLYL PPE+PS V0150BT有哪些优势？

答：FLEX NORLYL PPE+PS V0150BT具有出色的阻燃性能、高强度和耐冲击性，能够满足严苛的消防安全要求，并在高温环境下保持稳定性。

问：如何选择适合的塑胶原料？

答：选择适合的塑胶原料需要考虑具体的应用场景和需求，包括阻燃性能、强度、硬度、耐冲击性等方面。我们建议您向的塑胶原料供应商咨询，以获得准确的技术指导和建议。