

玻璃纤维增强PC科思创GF8002聚碳酸酯Makrolon

产品名称	玻璃纤维增强PC科思创GF8002聚碳酸酯Makrolon
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	22.50/千克
规格参数	性能:脱模 高粘度 透明 防火阻燃 型号:GF8002 加工:注塑级
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	18721896575

产品详情

玻璃纤维增强PC科思创GF8002聚碳酸酯Makrolon

来自上海邦塑新材料有限公司

价格：22.50元/千克

性能:

脱模

高粘度

透明

防火阻燃

型号: GF8002

加工: 注塑级

这款玻璃纤维增强PC聚碳酸酯Makrolon是您工程项目中bukehuoque的材料。

，它具有出色的脱模性能。脱模是指制造过程中将产品从模具中脱离的过程。使用玻璃纤维增强PC聚碳酸酯制成的产品可以轻松脱模，无需额外的涂层或添加剂，大大提高了生产效率。

，高粘度是此材料的又一优点。高粘度意味着它在加工过程中具有较高的黏度，有助于保持产品的形状

和结构。这使得GF8002聚碳酸酯适用于复杂形状和细节丰富的产品加工。

更重要的是，这款材料透明度极高。透明是PC聚碳酸酯的一大特点，其透光率可达到90%以上。因此，使用GF8002聚碳酸酯制成的产品可以具备更好的视觉效果，并在一些特殊领域中得到广泛应用。

GF8002聚碳酸酯还具有出色的防火性能。它具备良好的阻燃特性，能够有效地减缓火势，降低火灾事故的风险。这使得这款材料在建筑、电子设备等领域中广受欢迎。

作为型号为GF8002的注塑级材料，这款玻璃纤维增强PC聚碳酸酯非常适合注塑加工。注塑是一种常见的制造工艺，通过将熔化的材料注入模具中，使其凝固成型。GF8002材料具有良好的流动性和成型性能，可确保产品质量和表面效果。

总结来说，玻璃纤维增强PC科思创GF8002聚碳酸酯Makrolon是一款性能卓越、适用广泛的材料。它的综合优势包括脱模性能、高粘度、透明度和防火阻燃性能，使其在多个领域中都有广泛的应用前景。如果您正在寻找一种可靠的材料，那么不要犹豫，GF8002聚碳酸酯是您的最佳选择。