

耐化学PBT台湾新光D201G30尺寸稳定Shinite

产品名称	耐化学PBT台湾新光D201G30尺寸稳定Shinite
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	21.00/千克
规格参数	性能:防火阻燃 高强度 玻纤增强 韧性好 型号:D201G30 加工方法: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

尊敬的客户，您好！我们是上海邦塑新材料有限公司，专业销售耐化学PBT台湾新光D201G30尺寸稳定Shinite。本产品具有多项优异特性，其性能上具备防火阻燃、高强度、玻纤增强和韧性好等特点。下文将从不同角度出发，详细描述耐化学PBT台湾新光D201G30尺寸稳定Shinite，帮助您更好地了解并做出购买决策。

1. 性能：

防火阻燃：耐化学PBT台湾新光D201G30尺寸稳定Shinite采用特殊防火材料，具有出色的防火阻燃性能，可以有效降低起火和火势蔓延的风险。无论在室内还是室外使用，该产品都能提供更高的安全性。

高强度：新光D201G30尺寸稳定Shinite采用玻璃纤维增强材料，大幅提升了其强度。无论是在正常条件下还是在恶劣环境下，该产品都能承受较大的力量，不易变形，更耐用。

玻纤增强：玻纤增强的特性赋予了耐化学PBT台湾新光D201G30尺寸稳定Shinite更好的机械性能，使其在承受负荷时不易断裂或变形。这意味着该产品适用于各种严苛的工况和应用。

韧性好：台湾新光D201G30尺寸稳定Shinite在强度和刚度之间找到了平衡点，韧性得到有效提升。即使在温度变化、震动或冲击负载下，该产品也能保持较高的韧性和稳定性。

2. 型号：D201G30

D201G30是耐化学PBT台湾新光D系列中的一种型号。它采用了新光的独特技术和先进生产工艺，保证了产品的稳定性和可靠性。D201G30在强度和耐化学性方面都表现出色，是一种多功能的工程塑料。

3. 加工方法：注塑级

耐化学PBT台湾新光D201G30尺寸稳定Shinite适用于注塑加工方法。不论是大型生产还是小型生产，注塑

都是一种非常常见和经济高效的加工方式。采用注塑工艺，可以快速生产出形状复杂的产品，而且在大批量生产时保证产品质量的一致性。

综上所述，耐化学PBT台湾新光D201G30尺寸稳定Shinite具备防火阻燃、高强度、玻纤增强和韧性好等优异特性。D201G30型号适用于注塑加工方法。如果您正在寻找一种稳定性高、耐化学性强的材料，台湾新光D201G30尺寸稳定Shinite将是您的理想选择。请联系我们，我们将为您提供高品质的产品和完善的售后服务。