

PA66 美国杜邦 FR50 BK 阻燃 玻纤增强

产品名称	PA66 美国杜邦 FR50 BK 阻燃 玻纤增强
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:FR50 BK 产地:美国
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

产品详情

PA66 FR50 BK是一种优质的阻燃玻纤增强材料，由美国杜邦生产，并在美国制造。它具有多种出色的性能和特点，适用于各种领域的应用。

首先，让我们来了解一下PA66 FR50 BK的阻燃性能。它采用了最先进的阻燃技术，能够有效地减少火灾引起的损失。无论在高温还是低温环境下，它都能保持稳定的性能，不易燃烧和劣化。这使得它成为许多关键应用领域的shouxuan材料，如电子电器、汽车零部件等。

除了优异的阻燃性能，PA66 FR50 BK还具有出色的物理性能。其玻纤增强结构使其具有高强度和刚度，能够承受高负载和冲击。同时，它还具有良好的耐磨性和耐候性，能够在恶劣环境下长期使用而不出现劣化和脆化。

此外，PA66 FR50 BK还具有优异的加工性能和稳定性。它可以通过注塑成型、挤出成型等多种加工工艺制作成各种形状的产品。同时，它的稳定性能可以确保产品在整个生命周期内保持一致的性能和质量。

对于客户而言，选购PA66 FR50 BK不仅可以获得优质的材料，还可以享受到美国杜邦品牌的保证。美国杜邦作为全球zhiming的化工公司，以其严格的质量控制和创新能力赢得了众多客户的信赖。选择PA66 FR50 BK意味着选择了品质和可靠性。

总之，PA66 FR50 BK作为一种阻燃玻纤增强材料，具有出色的性能和特点。不仅可以在火灾中起到保护作用，还具备高强度、高刚度和耐候性等优异属性。无论在电子电器、汽车零部件等领域，选择这款材料都是明智之选。美国杜邦的品牌保证了产品的质量和可靠性，让客户无需担忧。如果您需要优质的阻燃玻纤增强材料，PA66 FR50 BK将是您的理想选择。

阻燃性能优异	高强度和刚度	耐磨性和耐候性良好	加工性能和稳定性佳	美国杜邦品牌保证	电子电器行业
阻燃性能	性能特点	描述			有效减少火灾损失
物理性能					高强度、刚度，耐磨性和耐候性良好
加工性能					多种加工工艺制作成各种形状的产品