

PA66 美国杜邦 80G43HS1L BK104 良好的热稳定性

产品名称	PA66 美国杜邦 80G43HS1L BK104 良好的热稳定性
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	47.50/千克
规格参数	型号:80G43HS1L 特性:增韧级/43%玻纤/耐化学性/耐高温 用途:汽车、家具、家用电器、运动器材和建筑工业
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

PA66 美国杜邦 80G43HS1L BK104 良好的热稳定性

Zytel尼龙树脂的共性包括良好的机械和物理性能,例如高机械强度。刚性和韧性之间良好的平衡,良好的高温性能、电性能和阻燃性能。优异的耐磨损和耐化学品性能。另外, Zytel尼龙树脂有不同改性和增强规格为特殊加工和终端客户提供定制的性能。

Zytel尼龙树脂。包括大多数阻燃规格,提供了染色可能性。

Zytel尼龙树脂良好的热稳定性能通常使正确处理的生产废弃物回收成为可能。如果不能回收使用,杜邦建议的优先选择是在合适的装置中焚烧进行能量回收(基体树脂-31k/g)。废弃处理需遵守当地法规。

PA66 美国杜邦 80G43HS1L BK104 物性参数表：

东莞市景亿塑胶有限公司荣幸为您介绍PA66材料中的一款产品——美国杜邦80G43HS1L BK104。这款产品以其出色的性能和多种用途在市场上广受认可和好评。

80G43HS1L是这款PA66的型号,它具备了增韧级、43%玻璃纤维含量、耐化学性和耐高温的特性。这些特性使得80G43HS1L在各个领域中都表现出卓越的性能。它的增韧级特性赋予了产品出色的强度和耐用性,保证了其在复杂环境下的稳定性。 ,高达43%的玻璃纤维含量使得80G43HS1L具备了出色的抗拉伸和抗冲击性能,为产品的使用带来更大的安全性。

80G43HS1L材料的耐化学性也是它的一大亮点。它能够在各种化学介质中保持稳定,不会被溶解或腐蚀,保持其原有的性能和稳定性。这使得80G43HS1L非常适合应用在汽车、家具、家用电器、运动器材和

建筑工业等领域，为这些领域中产品的使用寿命和稳定性提供了可靠的保障。

除了上述特性外，80G43HS1L材料还具备出色的耐高温性能。它能够在高温环境下保持稳定，并且不会出现塑料熔化或变形的情况。这使得80G43HS1L在汽车引擎盖、电器外壳等需要承受高温的应用中表现出色，为产品的性能和安全性提供了可靠的保证。

，PA66 美国杜邦 80G43HS1L BK104以其良好的热稳定性和多种特性在市场上备受推崇。无论是汽车、家具、家用电器、运动器材还是建筑工业，80G43HS1L都能为产品的性能和稳定性提供可靠的支持。作为东莞市景亿塑胶有限公司的客户，您可以信赖我们公司提供的优质产品和服务。