

TPU科思创 U.E-90AU10 耐水解 抗紫外线 户外应用

产品名称	TPU科思创 U.E-90AU10 耐水解 抗紫外线 户外应用
公司名称	东莞市晨希塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国科思创拜耳 型号:U.E-90AU10 用途:户外应用
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞南区十三巷6号201房
联系电话	15118275316 15118275316

产品详情

德国科思创拜耳，作为全球zhiming的化工企业，一直以来都以其优质的产品和zhuoyue的技术解决方案在业界享有盛誉。而今，我们荣幸地向您推荐科思创拜耳旗下的TPU产品U.E-90AU10，这款产品具备耐水解和抗紫外线的特性，非常适用于户外应用。

U.E-90AU10作为德国科思创拜耳旗下的一款TPU产品，凭借其出色的性能和zhuoyue的品质，在业界备受赞誉。TPU，即热塑性聚氨酯，是一种高性能聚合物材料，具有高弹性、优异的耐磨损性和良好的耐化学物质侵蚀性，适用于各种极端环境。

在户外应用领域，我们对材料的需求尤为苛刻。而U.E-90AU10完美地满足了户外环境中对材料性能的要求。它，它具有出色的耐水解特性，可以在潮湿的环境中长时间使用，不易受潮变形，保持稳定。它，它具备出色的抗紫外线能力，可以长时间暴露在阳光下，不会出现劣化现象。无论是在雨中还是在烈日下，U.E-90AU10都能保证其高品质和长久使用。

此外，U.E-90AU10还具有优异的耐磨损性和耐化学品侵蚀性。当我们在户外使用材料时，不可避免地会接触到各种物质，如沙尘、草木、化学药剂等。U.E-90AU10表现出的出色耐磨损性，能够有效抵抗这些外部侵蚀，并保持其完好无损。它，它还具有优异的耐化学品侵蚀性，可以抵御化学药剂对材料的损害，延长使用寿命。

我们深知在购买材料时，客户往往会忽略一些细节和知识，从而导致选购到不合适的材料。因此，在这里，我们希望向您提供一些可能被忽略的细节和知识。U.E-90AU10具备优异的耐腐蚀性，可以在酸碱环境下长时间使用；它，它还具有良好的耐气候特性，即使在极端温度下仍能保持良好的性能；另外，U.E-90AU10还符合环保要求，无毒无害，对人体和环境无害；最后，科思创拜耳作为全球zhiming的品牌，拥有丰富的经验和强大的研发团队，可以提供全方位的技术支持和解决方案。

，TPU产品U.E-90AU10是科思创拜耳为户外应用量身打造的一款youxiu材料。它的耐水解和抗紫外线能

力，以及耐磨损性和耐化学品侵蚀性，使其成为户外应用的理想选择。我们相信，选择U.E-90AU10，您将获得一款高品质、耐用且符合环保要求的材料，助力您在户外领域取得更大的成功。