

热塑性高模量TPU 385SX粉 德国科思创拜耳 塑胶原料

产品名称	热塑性高模量TPU 385SX粉 德国科思创拜耳 塑胶原料
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:德国科思创 型号:385SX粉 产地:德国
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

德国科思创（Covestro）生产的热塑性高模量TPU 385SX粉是一种优质的塑胶原料。TPU（热塑性聚氨酯）材料本身结合了橡胶的弹性和塑料的加工性，而高模量的特性则赋予了它更高的强度和刚性，使其在某些特定应用场景下具有出色的性能。

这种高模量TPU粉料在加工过程中展现出良好的热塑性和流动性，可以方便地进行注塑、挤出、吹塑等成型工艺，从而制造出各种复杂形状和结构的部件。此外，TPU 385SX粉还具备优异的耐磨性、耐油性、耐候性和化学稳定性，使得它在汽车、电子、工业等领域有着广泛的应用。

具体来说，在汽车领域，TPU 385SX粉可以用于制造汽车零部件，如保险杠、仪表盘、座椅等，其高模量和优良的耐磨性能使得这些部件具有更好的耐久性和安全性。在电子领域，它可以用于制造手机外壳、按键、电缆护套等，提供良好的触感和耐用性。在工业领域，TPU 385SX粉还可以用于制造管道、密封件、轴承等，满足各种工业应用的需求。

作为德国科思创这一CQLX聚氨酯材料供应商的产品，TPU 385SX粉在品质和技术支持方面都有着可靠的保障。科思创拥有丰富的研发经验和先进的生产技术，能够为客户提供优质的产品和专业的技术支持，确保客户在使用过程中获得ZJ的性能和体验。

需要注意的是，在使用TPU 385SX粉进行加工和制造时，需要遵循相应的工艺规范 and 操作要求，以确保产品质量和生产效率。同时，也需要根据具体的应用场景和需求选择合适的配方和工艺参数，以达到ZJ的性能表现。