

TPE德国胶宝（抗紫外线）

产品名称	TPE德国胶宝（抗紫外线）
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	29.00/kg
规格参数	品牌:TPE 型号:TC5Y CZ 产地:德国胶宝
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

TPE德国胶宝（抗紫外线）

TPE 德国胶宝 K TC6MFN 价格优惠，欢迎电话咨询和订购。

我公司长期供应TPE 德国胶宝以下型号

【华韵TPE抗紫外线】德国胶宝

TA6AOZ(UV/ad1)粘着性好；流动性好；耐油性；耐油性。汽车外部零件；汽车车窗盖。

【华韵TPE抗紫外线】德国胶宝

TA8AOZ(UV/ad1)粘着性好；流动性好；耐油性；耐油性。汽车外部零件；汽车车窗盖。

【华韵TPE抗紫外线】德国胶宝

TA5AOZ(UV/ad1)粘着性好；流动性好；耐油性；耐油性。汽车外部零件；汽车车窗盖。

【华韵TPE抗紫外线】德国胶宝

TA4AOZ(UV/ad1)粘着性好；流动性好；耐油性；耐油性。汽车外部零件；汽车车窗盖。

【华韵TPE抗紫外线】德国胶宝

TA7AOZ(UV/ad1)粘着性好；流动性好；耐油性；耐油性。汽车外部零件；汽车车窗盖。

THERMOLASTM TM0HET(MC/HE)瓶子；

THERMOLASTK TC0GPN(GP/FG)良好的粘着性；良好的加工性汽车内饰；手柄；密封件；软到。

THERMOLASTK TC0GPZ(GP/FG)良好的粘着性；良好的加工性汽车内饰；手柄；密封件；软到。

THERMOLASTK

TC0LEZ(UV/FG)良好的附着力，良好的流量，优异的表面细度。汽车外部零件；汽车内部零件。

THERMOLASTK TC0TPN(GP/AP)粘着性好；流动性好；耐候性好。手柄.软触控应用.开关

THERMOLASTK TC0TPZ(GP/AP)良好的粘着性；良好的流量；耐候性手柄.软触控应用.开关

THERMOLASTK TC2GPN(GP/FG)良好的粘着性；良好的加工性汽车内饰；手柄；密封件；软到。

THERMOLASTK TC2GPZ(GP/FG)良好的粘着性；良好的加工性汽车内饰；手柄；密封件；软到。

THERMOLASTK TC2PAN(AD/PA)附着力好；加工性好；柔软性好。护套.手柄.密封件

THERMOLASTK TC2PAZ(AD/PA)附着力好；加工性好；柔软性好。护套.手柄.密封件

THERMOLASTK TC2TPN(GP/AP)粘着性好；流动性好；耐候性好。手柄.软触控应用.开关

THERMOLASTK TC2TPZ(GP/AP)良好的粘着性；良好的流量；耐候性手柄.软触控应用.开关

THERMOLASTK TC3CSN(CS)附着力好，，热稳定性好紧固件.安全帽.薄膜.密封件

THERMOLASTK TC4FRN(FR1)阻燃剂；色牢度好；无卤；.密封件.电线电缆应用

THERMOLASTK TC4FRZ(FR1)阻燃剂；色牢度好；无卤；.密封件.电线电缆应用

THERMOLASTK TC4GPN(GP/FG)良好的粘着性；良好的加工性汽车内饰；手柄；密封件；软到。

THERMOLASTK TC4GPZ(GP/FG)良好的粘着性；良好的加工性汽车内饰；手柄；密封件；软到。

THERMOLASTK TC4HAA(AD/POM)粘着性好，，工艺性好.汽车内饰；配饰；手柄；密封件

THERMOLASTK TC4HAZ(AD/POM)粘着性好，，工艺性好.汽车内饰；配饰；手柄；密封件

TPE 热塑性弹性体

TPE结合了塑料良好的加工属性以及弹性体对于产品开发者及设计者的优势。TPE材料结构包含了热塑性塑料的尾段及具有弹性的中间段，就结构而言TPE的材料属于介于塑料（热塑性塑料）及橡胶（弹性体）的阶级，并且逐步地自成一个材料种类。这种材料使得产品升级，并且提供加工厂家能够取得胜过竞争对手的优势条件。此外，TPE材料也符合目前只有弹性体才能符合的技术功能，使用TPE材料不仅能够获得一连串的产品优势；同时也能为加工厂家带来经济上的好处。相等于热塑性塑料，TPE材料在遇热的时候是塑料，待冷却后又变成弹性体。对于弹性体而言，这种反应是出于化学交联作用。但之于TPE材料，这是物理交联的结果，并且所有因热的原因而产生的改变都是可逆的。当材料冷却后，新的交联结构于是形成，将弹性的中间段嵌入固态的3D网络。这意味着TPE材料展现了与弹性体类似的属性，因着它能够重复变形；将热塑性塑料活化，TPE材料因此可自由流动且具有可塑性。

使用TPE可获得的一连串优势：

可简易加工热塑性塑料

可缩短材料成型周期

减低生产耗能

热稳定度，提供较大的成型区域

可多料加工，从而节省组装费用

可接合两种材料（软硬接合）

材料百分百可回收

多种着色可能，包括为了达到更多先进设计的色泽效果

TPE 德国胶宝 K系 MC/AD1 系列是用于基本医疗批复（如 ISO 10993-5）的材料解决方案。该系列的特点为对 PC、ABS 和 PC/ABS 等极性热塑性材料卓越的包胶性能。这类化合物仅由专门的医疗部门生产。

苯乙烯类的 TPE 材料一般成为 TPS。TPS 又可细分为 SEBS、SBS、SEPS 及 SEPS-V。凯柏胶宝主要生产的是 S EBS（苯乙烯嵌段共聚物）材料。在这个材料中，苯乙烯尾段连接在一个弹性的区段（乙烯-丁烯），SEBS 被使用在热熔连接或为双料注塑加工材料中软性的成分。

THERMOLAST 复合物的多元特性的重要性与我们在特定客户群及产品方面的深入及专业发展努力成果一样重要。我们的复合物已在专业领域的特殊用途上经过测试及验证。