

注塑级TPE材料硬度70度 本色黑色透明TPE材料

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 注塑级TPE材料硬度70度 本色黑色透明TPE材料 |
| 公司名称 | 东莞市德创化工有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:德创化工 型号:TPE材料 |
| 公司地址 | 广东省东莞市常平镇常马路2号2栋903室01（注册地址） |
| 联系电话 | 13827209711 |

产品详情

作为一种在塑料工业中得到广泛应用的材料，TPE（Thermoplastic Elastomer）具有良好的弹性和可塑性，能够实现化学品的抗性和机械性能的平衡。本文将介绍德创化工生产的注塑级TPE材料，其硬度为70度，本色为黑色透明。

德创化工是一家位于东莞市的化工公司，生产各类TPE材料，其中包括注塑级的材料。注塑级TPE材料是一种广泛应用于塑料注塑成型中的弹性材料，具有良好的可塑性和耐用性。

德创化工生产的注塑级TPE材料硬度为70度，这意味着材料具有较高的弹性和柔软性。硬度值的确定是通过使用硬度计进行测量，常见的硬度计有A型、D型和O型。硬度值为70度的TPE材料适用于多种应用领域，例如汽车零部件、电子产品外壳、家具配件等。

本色黑色透明是德创化工生产的注塑级TPE材料的一种特点。传统的注塑级TPE材料通常为不透明的白色或其他颜色，但德创化工使用特殊的技术和配方，使得材料在保持弹性和可塑性的同时，拥有了透明度。这种黑色透明的TPE材料在一些特殊要求下具有很大的优势，例如在某些电子产品中，透明度可以增强整体外观。

在注塑级TPE材料中，德创化工注重产品的性能和质量。不仅注塑级TPE材料硬度为70度，还具有优异的耐磨损性、抗老化性、耐化学性和低温弯曲性。这些特性使得德创化工生产的注塑级TPE材料能够满足各种复杂环境下的应用需求。

知识：

TPE材料的硬度通常通过硬度计进行测量，硬度计主要分为A型、D型和O型三种类型。硬度值越高，表示材料越硬。在塑料工业中，常见的硬度范围为40-90度。

小问答：

1. TPE材料与传统的塑料材料有何不同？

TPE材料是一种热塑性弹性体，具有比传统塑料材料更好的弹性和可塑性，能够实现化学品的抗性和机械性能的平衡。

2. 为什么在某些电子产品中需要透明的TPE材料？

透明的TPE材料可以增强电子产品的整体外观，使得产品更加美观。

3. TPE材料的硬度对产品有何影响？

TPE材料的硬度决定了其弹性和柔软性，不同硬度的TPE材料适用于不同的应用领域。

通过以上介绍，我们可以了解到德创化工生产的注塑级TPE材料硬度为70度，本色为黑色透明。这种材料具有良好的弹性和可塑性，在多种应用领域都能发挥出色的性能。市场上需求量不断增加，德创化工将继续致力于提供高品质的TPE材料，满足客户的需求。