

# 供应 沙特基础GELOY PC+ASA XTPM405

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 供应 沙特基础GELOY PC+ASA XTPM405    |
| 公司名称 | 东莞市尚晋新材料科技有限公司                 |
| 价格   | .00/件                          |
| 规格参数 | 品牌:沙伯基础<br>型号:XTPM405<br>产地:美国 |
| 公司地址 | 广东省东莞市常平镇塑华街11号（注册地址）          |
| 联系电话 | 15916783331                    |

## 产品详情

### 供应 沙特基础GELOY PC+ASA XTPM405

东莞市尚晋新材料科技有限公司是一家专业从事塑料供应的公司。我们提供全方位的塑料产品服务，其中包括了广受欢迎的沙特基础GELOY PC+ASA XTPM405。以下是关于该产品的介绍以及一些专业知识和常见问题解答。

#### 产品介绍

品牌 沙伯基础

型号 XTPM405

产地 美国

#### GELOY PC+ASA

XTPM405是一种高性能阻燃共聚物材料，由沙特基础公司生产。它的组成是聚碳酸酯（PC）和丙烯腈丁二烯苯乙烯（ASA）共聚物，具有优异的耐候性、耐紫外线辐射性能和机械强度。在室外环境中，它能够长期抵御紫外线、氧化和高温的侵害，同时保持优异的外观和物理性能。GELOY PC+ASA XTPM405还具有出色的耐化学品性能，在酸碱等腐蚀性环境下也能保持稳定。

#### 专业知识

##### 1. GELOY PC+ASA材料的特点

GELOY PC+ASA材料具有卓越的耐候性和耐紫外线辐射性能，能够在极端气候条件下长期使用而不褪色、变黄或老化。它还具有优异的抗冲击性能和机械强度，能够承受高强度的物理应力。此外，它还具有良好的成型性能和表面光洁度。

## 2. GELOY PC+ASA在户外应用中的优势

由于其卓越的耐候性和耐紫外线性能，GELOY PC+ASA广泛应用于户外产品制造，如汽车外部构件、建筑材料、电器外壳等。它能够在长时间的暴露在太阳光下仍然保持稳定的性能，有效延长产品的使用寿命。

## 3. 使用GELOY PC+ASA的注意事项

在使用GELOY PC+ASA材料时，需要考虑其耐温和耐化学品性能。它能够在较宽的温度范围内保持稳定，但在极端高温或低温条件下可能会出现性能变化。此外，在特殊的化学环境中，应注意该材料的耐受性，以避免不必要的腐蚀或化学反应。

### 常见问题解答

问 GELOY PC+ASA XTPM405适用于哪些领域

答 GELOY PC+ASA

XTPM405广泛应用于汽车、建筑和电子电器制造等领域，特别适用于户外长期暴露的产品制造。

问 GELOY PC+ASA XTPM405的优势有哪些

答 GELOY PC+ASA XTPM405具有卓越的耐候性、耐紫外线性能和机械强度，能够在极端环境下长期使用而不褪色、变黄或老化。

问 GELOY PC+ASA XTPM405的产地是哪里

答 GELOY PC+ASA XTPM405是由沙特基础公司在美国生产。

作为塑料供应商，东莞市尚晋新材料科技有限公司能够为您提供优质的沙特基础GELOY PC+ASA XTPM405产品，满足您的各种需求。如有任何关于该产品的进一步咨询或购买意向，请与我们联系。我们将竭诚为您服务。

公司简介东莞市尚晋新材料科技有限公司主要经销批发各类塑胶原材料，公司坐落在中国塑胶重镇-东莞常平，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。本公司经营的塑胶原料品种齐全、价格合理，公司本着“诚信，互利，笃实，创新”宗旨，年销售额蒸蒸日上，规模不断扩大。一直我们都坚持以市场为导向，积极参加市场竞争，不断完善规范化管理。愿与各界人士真诚合作，共同发展，携手共创明天。

本公司长期出售 美国 沙特基础 GELOY PC+ASA XTPM405 塑胶原料，价格实惠，质量承诺假一赔十，免费提供SGS,COA,COC,MSDS,原厂物性表等相关资料，欢迎新老客户来电咨询。

沙特基础GELOY PC+ASA XTPM405

熔融指数: 30 g/10min

缺口冲击: 14.28 kJ/m<sup>2</sup>