

# PET粉 120目 鞋材耐磨 水流状细粉 填充增硬橡胶粉

产品名称	PET粉 120目 鞋材耐磨 水流状细粉 填充增硬橡胶粉
公司名称	深圳市万塑源橡塑有限公司
价格	11.00/千克
规格参数	加工方式:挤出, 注塑 颜色:本色 形态:粉末
公司地址	樟木头塑胶市场一期Z栋15B
联系电话	13723582901

## 产品详情

### PET粉 120目 鞋材耐磨 水流状细粉 填充增硬橡胶粉

深圳市万塑源橡塑有限公司作为的塑料制品生产厂家，致力于为客户提供高品质的PET粉 120目 鞋材耐磨 水流状细粉 填充增硬橡胶粉等产品服务，我们的PET粉通过挤出和注塑等加工方式得以制成，具有高质量、高耐磨和坚固的特点。

我们的PET粉采用的是优质原材料，经过特殊处理成为水流状细粉，确保粉末的稳定性和一致性，使其在填充增硬橡胶材料中表现优异。在制造高端橡胶制品时，将PET粉作为填充材料，使橡胶具有更高强度和更好的耐磨性，能够为客户提供高品质的橡胶制品。

这种PET粉的120目粒度能够满足客户对于粉末细度的要求，同时其在橡胶材料中具有良好的增硬效果，可以有效地增加橡胶制品的硬度。本产品的本色颜色能够与众多橡胶材料相匹配，扩大了客户对于PET粉的使用范围。

PET粉对于各类橡胶制品的增强效果非常显著，可以有效地提高橡胶材料的强度和耐磨性。因此，PET粉被广泛地应用于各种橡胶制品中，如汽车轮胎、工业胶管、运动鞋等等。PET粉是一种环保、高效的材料，是橡胶制品生产过程中不可缺少的一部分。

## 相关知识

### 1. PET粉的生产工艺

PET粉的生产工艺通常有两种 干法制粉和湿法制粉。其中，干法制粉是一种常用的PET粉生产工艺，通过先将PET原料预处理后，使用机械粉碎设备研磨至一定粒度，然后进行过筛分选，得到符合要求的PET粉。湿法制粉则是通过在PET原料中添加溶剂以及特殊添加剂，将PET原料转化为水流状细粉。

## 2. PET粉的应用领域

由于PET粉的高耐磨、高韧性以及增强效果显著等特点，因此被广泛地应用于各种橡胶制品中。例如，汽车轮胎、工业胶管、输送带、运动鞋、人字拖等等。此外，PET粉还被用于塑料制品中，如塑料瓶、塑料薄膜等等。

## 3. PET粉的性能特点

PET粉具有以下几个性能特点

- (1) 高韧性 PET粉具有较高的韧性，能够在高负荷情况下保持形状。
- (2) 高耐磨性 PET粉具有极高的耐磨性，能够承受更高的摩擦力。
- (3) 高增强效果 PET粉能够有效地增强橡胶制品的硬度和强度，提高橡胶制品的使用寿命。

## 问答

### 1. PET粉可以代替其他填充材料吗

PET粉是一种高效、环保的填充材料，可以替代一些传统的填充材料，如炭黑、白炭黑等，能够为客户提供更高品质的橡胶制品。

### 2. PET粉的储存注意事项是什么

PET粉储存时应注意防潮防晒，并保持通风干燥，避免与有机溶剂等物质接触。

### 3. PET粉在橡胶制品中的应用效果如何

PET粉作为橡胶制品的填充材料，能够有效地提高制品的硬度和强度，同时显著地提高制品的耐磨性，为客户提供更高品质的橡胶制品。