

# 应用PVC线材PE线材 线材耐刮剂 改善线材刮花性

产品名称	应用PVC线材PE线材 线材耐刮剂 改善线材刮花性
公司名称	东莞市樟木头鸿基塑化商行
价格	40.00/千克
规格参数	品名:线材耐刮剂 型号:RS-737 产地:德国
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶市场一期X栋8号
联系电话	0769 - 89786589 13826936056

## 产品详情

典型特性：

- 1、电线电缆耐刮加工助剂和材料表面改善剂使用，提高表面光泽性和表面光洁性；改善挤出线材的流畅性。
- 2、不影响产品本身的力学性能、使用性能、外观以及包覆性和黏结性能；提高加工性、流动性以及表面爽滑性，赋予产品良好的表面手感。
- 3、两末端活泼基团具有很强的反应活性，易与高填充的低烟无卤电缆料、硅烷交联电缆料、TPE线材料、EVA线材料、PE线材料、PVC线材料等多种线材料反应，具有更好的相溶性，更易于其他聚合物材料配伍及融合，具有更好的稳定性和非迁移性，不易于析出，表面不会产生油腻感及喷霜现象；

## 产品特点

能够明显减少鞋材在脱模过程中的粘膜问题，同时也能够消除鞋材表面的气泡，大大提升在加工成品率。

能够明显的提高鞋底加工流动性，有助于矿物填料分散，降低扭矩，降低加工粘度，减少设备磨损，降低制品不良率。

能够明显的降低摩擦系数，提高爽滑性能，改善表面光泽，增进表面丝质触感，提高耐刮擦及耐磨性能。

能够明显提高鞋底的性能，降低烟密度，提高材料冲击强度和表面光泽度。

能够明显提高表面爽滑性，不影响制品的表面粘接.具有良好的稳定性和非迁移性。

## 使用方法

一般作为材料加工助剂和材料表面改善功能使用，把产品与其相容的原材料按一定比例混合后即可直接成型或造粒。

## 推荐添加量

当添加量为0.5%-2%时，可改善制品的加工性、流动性和脱模性；当添加量为1%-2%时，可改善制品的表面耐划伤性性能。