

# 增韧级韩国乐天化学EVA VA900可粘结高溶脂鞋底材料应用

产品名称	增韧级韩国乐天化学EVA VA900可粘结高溶脂鞋底材料应用
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区淡水东华大坑水库星河丹堤G区6~8号铺位
联系电话	18925894578 18925894578

## 产品详情

本文将为您详细介绍韩国乐天化学旗下的EVA VA900可粘结高溶脂鞋底材料的应用。作为一家专业的化学材料供应商，我们的公司惠州市金园商贸有限公司致力于为客户提供相关专业知识和指导。EVA VA900作为乐天化学的一款优质产品，具有出色的增韧性能，适用于制作耐磨、轻质、高吸震效果的鞋底材料。本文将从产品特点、应用案例和问题解答等方面为您介绍。

### 1. 产品特点

#### 增韧性能EVA

VA900采用了先进的增韧技术，在硬度和韧性之间找到了平衡点，可以有效提升鞋底的耐磨性和耐用性。

良好的粘结性能该产品具有优异的粘结性能，能够与各种面料、合成材料以及其他鞋底材料形成牢固的粘结，确保鞋底的整体稳定性。

#### 高溶脂性由于其高溶脂特性，EVA

VA900在生产过程中能够充分渗透，提高材料的可加工性和成型性，同时降低生产成本。

轻质高吸震该产品采用轻质材料配方和专利设计，能够实现鞋底的轻量化和高吸震效果，提升穿着舒适度，减少脚部疲劳感。

多样化颜色选择EVA VA900提供丰富多样的颜色选择，满足不同需求，使产品更具个性化和时尚感。

### 2. 应用案例

#### 韩国乐天化学的EVA

VA900广泛应用于运动鞋、休闲鞋、户外鞋等各类鞋底制作中。以下是一些应用案例

## 运动鞋鞋底EVA

VA900作为主要材料，制作的运动鞋鞋底具有舒适度高、耐磨性强、防滑效果好等特点。

休闲鞋鞋底该产品可根据设计要求制作出不同款式的休闲鞋鞋底，轻盈灵活，减轻步行时的压力。

户外鞋鞋底EVA VA900耐磨、耐用，适合用于制作户外鞋鞋底，提供良好的足底支撑和防滑性能。

## 3. 问题解答

以下是一些常见问题的解答

Q1 EVA VA900的价格是多少

A EVA VA900的价格为30元/千克。

Q2 EVA VA900的加工温度是多少

A EVA VA900的加工温度一般为130-150摄氏度。

Q3 EVA VA900的包装规格是什么

A EVA VA900的包装规格为每包25千克，可以根据客户需求进行定制。

通过以上的介绍，相信您已经对韩国乐天化学的EVA VA900可粘结高溶脂鞋底材料有所了解。如果您有更多的疑问或者需要进一步的指导，欢迎随时联系我们，我们将竭诚为您服务。