

供应EVA韩国韩华1317 发泡成型 eva无添加剂

产品名称	供应EVA韩国韩华1317 发泡成型 eva无添加剂
公司名称	东莞市开源塑胶原料有限公司
价格	16.90/KG
规格参数	品牌:EVA发泡成型 特性:易成型 用途:泡沫, 鞋类
公司地址	南城街道周溪草岭街2号2242
联系电话	15916718183

产品详情

韩华EVA 1317采用陶氏蒸压高压工艺生产, 适用于各种发泡成型应用, 如鞋、凉鞋等。EVA 1317以其优良的加工性能和高而闻名。

免费提供物性表 供应EVA韩国韩华1317 发泡成型 eva无添加剂

EVA 应用范围 :

家用电器、五金工具、玩具、工艺品、旅游制品、文化用品、化妆品 ,

溜冰鞋 : 运动鞋的内衬材料、运动鞋垫、箱包背垫、冲浪板、

跪垫 ; 运动护具、汽车内饰、鞋材贴合 ;

泡棉胶带产品的基材 ; 冰库、防寒建筑、轻踏垫、

遮阳板材料 ; 电器、精密仪表、仪器等

HANWHA EVA 1317

乙烯醋酸乙烯共聚物 [Hanwha Chemical](#) 产品说明 :

HANWHA EVA 1317 is manufactured by Dow autoclave high pressure process and designed for variety of foam

molding application such as shoes and sandals etc. EVA 1317 is well known for its excellent processability and high quality assurance.

HANWHA EVA 1317 物性表

基本信息

特性

可发泡性能可加工性，良好无添加剂

用途

泡沫鞋类

机构评级

FDA 21 CFR 177.1350(a)(1)

形式

粒子

加工方法

泡沫处理

物理性能 额定值 单位制 测试方法

密度 0.945 g/cm ASTM D1505

熔流率（熔体流动速率）(190 ° C/2.16 kg) 2.0 g/10 min ASTM D1238

醋酸乙烯含量 22.0 wt% 内部方法

硬度 额定值 单位制 测试方法

肖氏硬度 ASTM D2240

邵氏 A 87 ASTM D2240

邵氏 D 33 ASTM D2240

机械性能 额定值 单位制 测试方法

抗张强度 (断裂) 13.9 MPa ASTM D638

伸长率 (断裂) 840 % ASTM D638

热性能 额定值 单位制 测试方法

脆化温度 < -76.0 ° C ASTM D746

维卡软化温度 54.0 ° C ASTM D1525

熔融峰值温度 81.0 ° C ASTM D3417

补充信息

Kneader Temperature: 80 to 110 ° C Roll Mill Temperature: 90 ° C