



ARKEVA

EVA compounds & Products



ARKEVA

Şirket Profili/Company Profile/公司簡介

ARKEVA Kimya San. Tic. AŞ, Akınal Ailesi tarafından uzun yıllardır devam eden Eva (Etilen Vinil Asetat) deneyimini, Çinli Relyontech firmasının tecrübesiyle birleştirerek kurulmuş bir Compound üretim tesisidir.

ARKEVA Kimya San. Tic. AŞ, a long-standing experience in Eva (Ethylene Vinyl Acetate) by the Akınal Family, is a compound production facility established by combining their expertise with the experience of the Chinese company Relyontech.

ARKEVA化工股份有限公司，由Akınal家族积累了多年的EVA（乙烯醋酸乙酯）经验，结合了中国公司Relyontech的经验，建立了一个复合材料生产设施。





ARKEVA

- EVA compounds & Products
- EVA compuestosy Productos

THU serisi
THU系列
THU series



(THU)

THU serisi malzemeler ağırlıklı olarak her türlü terlik, bahçe ve plaj ayakkabısı vb. ürünlerin kullanımına uygundur. Malzemenin sertliği 30-55 ° 'dir, malzeme iyi hava direncine, yumuşaklığa, yüksek elastikiyete, zengin renge sahiptir ve müşteri ihtiyaçlarını büyük ölçüde karşılayabilir.

(一次注塑 & 拖鞋材料) THU系列材料主要应用于各种拖鞋，花园鞋等。其材料的软硬度为30-55°，材料具有良好的耐候性，柔软性，高弹性，色彩丰富，可满足极大满足客户需求。

THU series materials are mainly used in all kinds of slippers, garden shoes and so on. The hardness of the material is 30-55° , the material has good weather resistance, softness, high elasticity, rich color, and can greatly meet customer needs.



ARKEVA

- EVA compounds & Products
- EVA compuestosy Productos

DSSD serisi
DSSD Series
DSSD 系列



(**DSSD**)

(Enjeksiyon kalıplama ve taban malzemesi) esas olarak 2D, 3D spor taban üretiminde kullanılır, ürünün üstün performansı aşınmaya dayanıklı, kaymaz, anti-basınç, anti-gerilme, ışık elastikiyeti, yumuşaklığı vb. gibi özellikleri talebe göre ayarlanabilir.

(一次注塑&鞋底材料)DSSD主要应用于2D、3D运动鞋底生产，该产品的优越性能有耐磨，止滑，抗压，抗拉伸。可根据需求调整轻弹性，柔软性等。

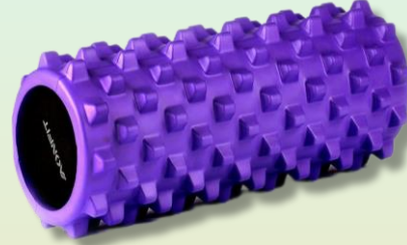
(one injection molding & sole material) is mainly used in 2D, 3D sports sole production, the superior performance of the product is wear-resistant, anti-slip, anti-pressure, anti-tensile. Light elasticity, softness, etc. can be adjusted according to demand.



ARKEVA

- EVA compounds & Products
- EVA compuestosy Productos

RAS serisi
RAS系列
RAS series



(RAS)

RAS esas olarak çeşitli özel şekillerin ve farklı yapıların kalıp üretiminde kullanılır. Müşterilerin farklı gereksinimlerine göre özel hammaddeler.

(一次注塑&异形材料)RAS主要应用于各种特殊形体，不同结构的模具生产。根据客户的不同要求特制原材料。

RAS is mainly used in the mold production of various special shapes and different structures. Special raw materials according to different requirements of customers.



ARKEVA

- EVA compounds & Products
- EVA compuestosy Productos

YLA serisi
YLA 系列
YLA series



(YLA)

Esas olarak çeşitli büyük kalıp yağmur botlarının üretimi için uygundur. Avantajları: İyi akışkanlık, pürüzsüz tek tip renk, yüzey kırışıklıklarının önlenmesi için termal malzeme. Müşteri ihtiyaçları doğrultusunda kaymazlık direnç arttırımı için kauçuğumsu yapı uygulaması (一次注塑&高筒雨靴材料) YLA主要适用于各种巨大模具雨靴制作, 优点: 良好的流动性, 颜色均匀无花斑, 材料热收缩小防止表面皱折, 可根据客户要求添加更多的橡胶使鞋子更具有止滑性效果。

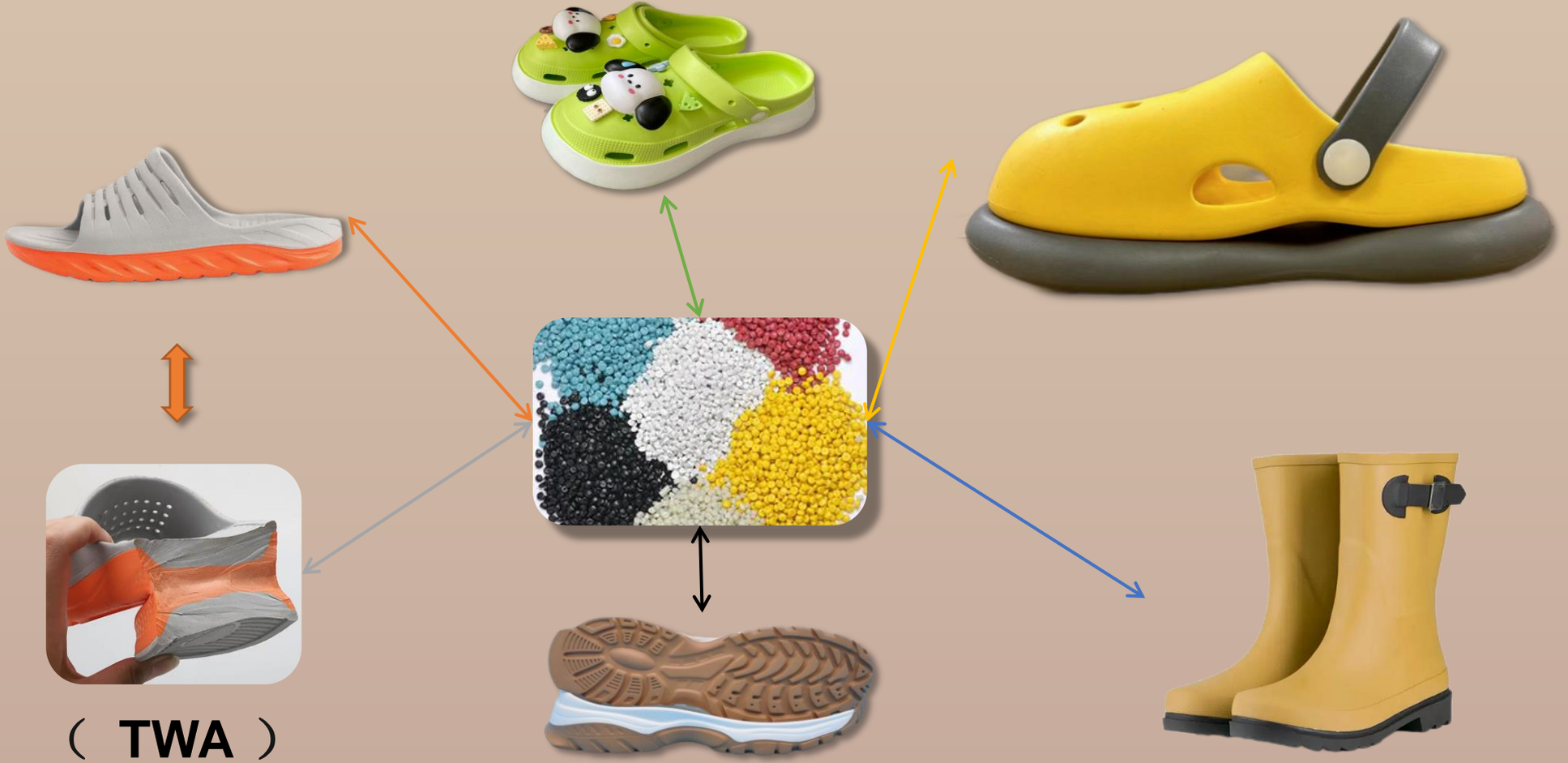
YLA is mainly suitable for the production of a variety of huge mold rain boots, advantages: good fluidity, uniform color without speckle, material thermal shrinkage to prevent surface wrinkles, according to customer requirements to add more rubber to make shoes more slip-proof effect.



ARKEVA

- EVA compounds & Products
- EVA compuestosy Productos

TWA serisi
TWA系列
TWA series



(TWA)

(Enjeksiyon / dökme ve iki renkli köpük malzeme) TWA serisi malzemeler esas olarak iki renkli kalıpta kullanılır, bu da iki rengin sertliğini farklı hale getirebilir. Daha güzel, Altı aşınmayan taban, yumuşak ve rahat bir yüzey elde edin.

(一次注塑/倒料 & 双色发泡材料) TWA系列材料主要应用于双色款式模具，可使2种颜色的软硬度相差。达到底部耐磨，面部柔软舒适。同时更加美观。

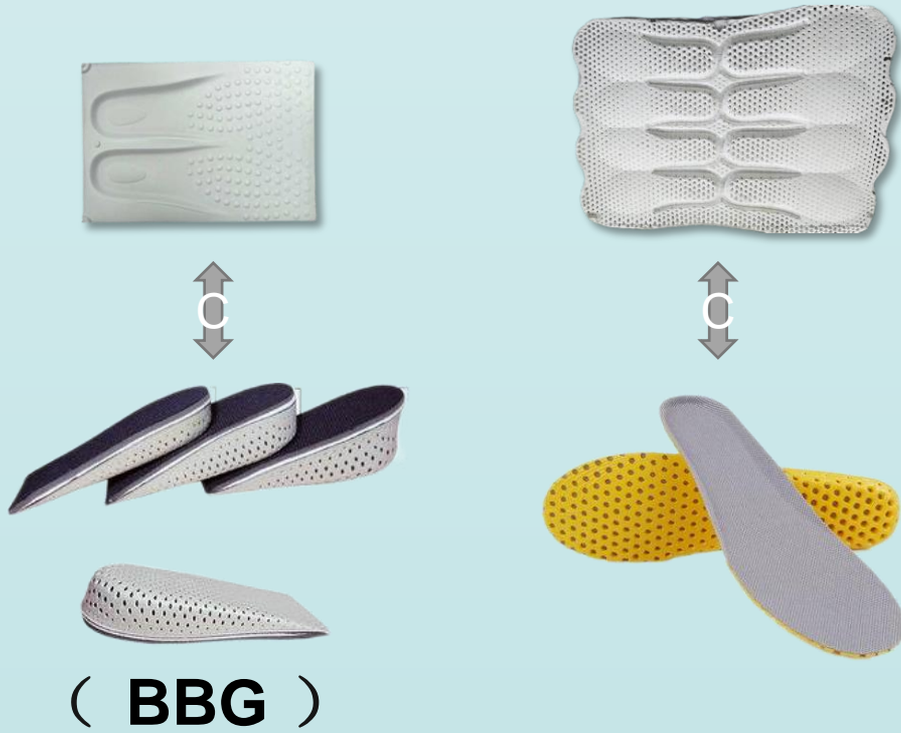
(one injection/pour & two-color foam material) TWA series materials are mainly used in two-color mold, which can make the hardness of the two colors different. Reach the bottom wear, soft and comfortable face. At the same time more beautiful.



ARKEVA

- EVA compounds & Products
- EVA compuestosy Productos

BGG serisi
BGG系列
BGG series



(Dökme yöntemiyle yapılan küçük köpük malzeme)BBG esas olarak çeşitli tabanlıklarda, malzemelerde vb. Kullanılır. Malzemenin sertliği 15-30 ° 'dir, köpürme hızı büyüktür ve maliyet büyük ölçüde azalır.

(倒料生产工艺 & 小发泡材料)BBG主要应用于各种鞋垫，材料等。其材料的软硬度为15-30°，发泡倍率大，极大的降低成本。

(Pouring process & small foam material)BBG is mainly used in various insoles, materials and so on. The hardness of the material is 15-30° , the foaming rate is large, and the cost is greatly reduced.



ARKEVA

- EVA compounds & Products
- EVA compuestosy Productos

MD serisi
MD系列
MD series



(MD)

MD esas olarak her türlü yüksek kaliteli tabanda kullanılır. Malzemesi süper hafiflik, yüksek elastikiyet, soğuk ve sıcak büzülme, çekme direnci, kararlı köpürme hızı vb. özelliklere sahiptir, farklı ihtiyaçlara göre ayarlanabilir.

(倒料 & 鞋底高品质材料)MD主要应用于各种高品质鞋底等。其材料拥有超轻质，高弹，冷热收缩小，抗拉性，发泡倍率稳定等特点，可根据不同需求进行调整。

MD is mainly used in all kinds of high quality soles. Its material has the characteristics of super light weight, high elasticity, cold and hot shrinkage, tensile resistance, stable foaming rate, etc., can be adjusted according to different needs.



ARKEVA

- EVA compounds & Products
- EVA compuestosy Productos

RUB serisi
RUB系列
RUB series



125G

9CM



138G

11CM



(RUB)

(Dökme / enjeksiyon kalıplama işlemi ve Kauçuk ve plastik malzemeler) RUB esas olarak her türlü deri ayakkabı, kauçuk taban vb. Malzemeye kauçuk eklenir, bu da ürünü daha kaymaz, aşınma direnci, elastikiyet, uzayabilirlik özelliği yüksek ultra hafif kaliteli ürünler haline getirir.

(倒料/注塑生产工艺 & 橡塑材料)RUB主要应用于各种皮鞋，橡胶鞋底等。其材料内添加了橡胶，使产品更具止滑性，耐磨性，弹性，伸展性，产品高端且轻质。

(Pour/injection molding process & Rubber and plastic materials)RUB is mainly used in all kinds of leather shoes, rubber soles, etc. Rubber is added to the material, making the product more anti-slip, wear resistance, elasticity, extensibility, high-end products and light weight.



ARKEVA KİMYA SAN. TİC. AŞ

**Adres: 2. O.S.B. 83221 nolu cad.
no:4 Başpınar/Sehitkamil/Gaziantep**

Web: www.arkevachemical.com

E-Mail: sales@arkevachemical.com

**Tel: +90 (342) 337 43 32
Fax:+90 (342) 337 43 31**