

yepa
safety footwear

 **rigel**



**SAFETY
FOOTWEAR
CATALOG**

YEPA®

SER®
FOOTWEAR



İÇİNDEKİLER / CONTENTS

HAKKIMIZDA / ABOUT US	3
TEKNOLOJİLER / TECHNOLOGIES	4-30
AYAKKABI SEÇİM REHBERİ / SHOE SELECTION GUIDE	31
ANATOMİ / ANATOMY	32-33
SWIFT SERİSİ / SWIFT SERIES	34-37
DYNAMIC SERİSİ / DYNAMIC SERIES	38-41
TITAN SERİSİ / TITAN SERIES	42-47
IRON SERİSİ / IRON SERIES	48-53
ECOSTEEL SERİSİ / ECOSTEEL SERIES	54-57
FOODLINE SERİSİ / FOODLINE SERIES	58-61
STAFF SERİSİ / STAFF SERIES	62-67
İÇ-DIŞ TABANLAR / IN-OUT SOLES	68-69



HAKKIMIZDA

TR

Ser Ayakkabı olarak, 1992'den bu yana iş güvenliği ve personel ayakkabıları alanında kalite, dayanıklılık ve konforu ön planda tutarak, farklı sektörlerin ihtiyaçlarına yönelik yüksek standartlarda çözümler sunmaktayız.

Bugün, 15 ülkeye ihracat yapan ve yıllık 600.000 çift üretim hacmine ulaşan **Yepar Ayakkabı**, sahip olduğu Yepa ve Rigel markaları ile geniş bir müşteri kitlesine hitap etmektedir. Ürünlerimiz, EN ISO 20345 standartlarına uygun olarak, yüksek kaliteli malzemeler ve yenilikçi teknolojilerle üretilmekte olup CE belgesine sahiptir ve uluslararası güvenlik gerekliliklerini karşılamaktadır.

Müşteri memnuniyetini ve sürdürülebilir kaliteyi temel ilke olarak benimseyen firmamız, modern üretim tesisleri ve uzman kadrosuyla global pazarda büyümeye ve güvenli adımlar atmaya devam etmektedir.

ABOUT US

EN

At **Ser Footwear**, we have been providing high-quality, durable, and comfortable safety and personnel footwear since 1992, offering high-standard solutions tailored to the needs of various industries.

Today, **Ser Footwear** exports to 15 countries and has an annual production capacity of 600,000 pairs. With our Yepa and Rigel brands, we serve a wide range of customers. Our products are manufactured in compliance with EN ISO 20345 standards, using high-quality materials and innovative technologies. They are CE-certified and meet international safety requirements.

Committed to customer satisfaction and sustainable quality, our company continues to grow in the global market with modern production facilities and an expert team, taking confident steps forward.

yepa
safety footwear



yepa
safety footwear

origel

TEKNOLOJİLER
TECHNOLOGIES



Direkt Enjeksiyon Teknolojisi, taban ve saya arasındaki güçlü bağlantıyı sağlayan yüksek basınçlı poliüretan (PU) enjeksiyon yöntemiyle üretilir. Bu yöntem, tabanın ayrılmasını önleyerek iş ayakkabılarında üstün dayanıklılık, hafiflik ve uzun ömürlü kullanım sağlar.

- ✓ Mükemmel Yapışma – Taban ve saya arasında ayrılmaz bir bağlantı oluşturur.
 - ✓ Hafif ve Esnek – Yüksek konfor ve doğal hareket kabiliyeti sağlar.
 - ✓ Darbe Emici – Şok emilimi ile ayağı korur ve rahat bir kullanım sunar.
- ✓ Aşınma ve Kaymazlık Direnci – SRC standartlarına uygun kaymaz taban.
- ✓ Su ve Kimyasallara Dayanıklı – Endüstriyel ortamlar için üstün koruma.

Direkt Enjeksiyon Teknolojisi sayesinde ayakkabılarımız ağır sanayi, inşaat, lojistik ve üretim sektörlerinde çalışan profesyoneller için en iyi güvenlik ve konfor kombinasyonunu sunar.

Direct Injection Technology is a high-pressure polyurethane (PU) injection molding process that creates a strong bond between the outsole and the upper. This technique prevents sole separation and ensures superior durability, lightweight comfort, and long-lasting performance in work shoes.

- ✓ Perfect Adhesion – Forms an inseparable bond between sole and upper.
- ✓ Lightweight & Flexible – Provides high comfort and natural movement.
 - ✓ Shock Absorption – Protects feet by reducing impact stress.
- ✓ Abrasion & Slip Resistance – SRC-standard slip-resistant outsole.
- ✓ Water & Chemical Resistance – Ideal for industrial environments.

With Direct Injection Technology, our shoes provide the best combination of safety and comfort for professionals in heavy industry, construction, logistics, and manufacturing.



ELEKTROSTATİK DEŞARJ (ESD) KORUMASI

Ayakkabılarımız, elektronik bileşenlerin veya hassas ekipmanların kullanıldığı alanlarda güvenli kullanım için Elektrostatik Deşarj (ESD) koruması sağlar. Statik elektrik yükünü kontrollü şekilde toprağa iletir. Taban, saya, iç astar ve diğer tüm bileşenler ESD uyumluluğu sağlayacak şekilde tasarlanmıştır.

- ✓ ESD Uyumluluğu – EN IEC 61340-4-3 standardına göre test edilmiştir
 - ✓ Statik elektriğin kontrollü şekilde toprağa aktarılmasını sağlar
- ✓ Elektronik üretim, otomotiv, laboratuvar ve patlayıcı ortamlar için uygundur
 - ✓ Ayakkabının tüm bileşenleriyle sistematik koruma sunar

ELECTROSTATIC DISCHARGE (ESD) PROTECTION

Our footwear provides effective Electrostatic Discharge (ESD) protection for safe use in environments with sensitive electronics and components. Static electricity is safely transferred to the ground through all parts of the shoe, including the sole, upper, lining, and insole.

- ✓ ESD Compliant – Tested according to EN IEC 61340-4-3 standard
 - ✓ Safely transfers static electricity to the ground
- ✓ Suitable for electronics, automotive, laboratories, and explosive risk areas
 - ✓ System-wide protection through all shoe components



ESD

**Electrostatic Discharge
PROTECTION**

CSL (Cemented Sole Technology) teknolojisi, özel yapıştırma yöntemi sayesinde tabanın saya ile mükemmel bir şekilde birleşmesini sağlar. Bu yöntem, uzun süreli kullanımda taban ayrılmalarını önlerken, hafif ve esnek yapısıyla gün boyu konfor sunar.

- ✓ Esnek ve Hafif – Konforlu bir kullanım deneyimi sağlar.
- ✓ Güçlü Yapışma – Ayrılma riskini minimuma indirir.
- ✓ Şok Emici Taban – Gün boyu ekstra destek ve rahatlık sunar.
- ✓ Kaymaz Yüzey – Güvenliği artıran özel taban deseni.
- ✓ Uzun Ömürlü Kullanım – Yüksek dayanıklılıkla maliyet tasarrufu sağlar.

CSL teknolojisi ile üretilen ayakkabılar, ofis çalışanları, otel ve restoran personeli, sağlık sektörü, perakende çalışanları ve güvenlik görevlileri için mükemmel bir seçimdir.

CSL (Cemented Sole Technology) ensures a perfect bond between the sole and the upper using a special adhesion method. This technique prevents sole separation over time while maintaining a lightweight and flexible structure for all-day comfort.

- ✓ Flexible & Lightweight – Provides a comfortable wearing experience.
- ✓ Strong Adhesion – Minimizes the risk of sole separation.
- ✓ Shock-Absorbing Sole – Offers extra support and comfort throughout the day.
- ✓ Slip-Resistant Surface – Special tread design enhances safety.
- ✓ Long-Lasting Performance – High durability for cost savings.

Shoes featuring CSL technology are ideal for office workers, hotel and restaurant staff, healthcare professionals, retail employees, and security personnel.





onMicro®, Grupo Morón tarafından geliştirilmiş, dış yüzey olarak kullanılabilen, su geçirmez ve nefes alabilen bir mikrofiberdir.

Bu malzeme, doğal siğir derisinin özelliklerini mikrofiber yapıda taklit eder. Yıkabilir, hafif, antibakteriyel, çevre dostu ve kimyasal maddelere karşı bile son derece dayanıklı bir üründür.

Ayrıca, malzemenin üzerine doğrudan enjeksiyon yöntemiyle taban uygulamasına ve yüksek frekanslı markalama veya baskıya olanak tanır.

Sunduğu Avantajlar

- %100 su geçirmez
- Son derece nefes alabilir
- Antibakteriyel
- Yıkabilir (60°C'ye kadar)
- Çevre dostu
- Çok dayanıklı

Neden onMicro®?*

- 1-Grupo Morón'un bir ürünü olduğu için.* Her ürününde inovasyonu, güvenliği ve kaliteyi garanti eder.
- 2-Çevre dostu olduğu için.* Bağımsız bir laboratuvar tarafından verilen Oeko-TEX® Standard 100 sınıf I sertifikası, bu kumaşın en sıkı testlerden geçtiğini ve insan sağlığına zararlı maddeler içermediğini onaylar.
- 3-Yıkabilir olduğu için.* onMicro®, 60°C'ye kadar sıcaklıklara dayanabilir ve teknik özelliklerini kaybetmez.
- 4-Farklı işlemler uygulanabildiği için.* Kumaşa okaliptüs veya aloe vera gibi iyileştirici özelliklere sahip esanslar eklenebilir.
- 5-Renk seçeneği sunduğu için.* Teknik özellikleri tasarımla çelişmez; geniş bir renk yelpazesi mevcuttur.
- 6-Etkili olduğu için.* Bağımsız laboratuvarlarda yapılan testler, kumaşın en zorlu koşullarda dahi teknik özelliklerini koruduğunu ve standartlara tam uyum sağladığını kanıtlamaktadır.



onMicro® is a microfibre suitable for use as an outer, waterproof and breathable material developed by the Grupo Morón.

It reproduces the characteristics of natural cowhide in a microfibre. It's a washable, lightweight antibacterial, eco-friendly and highly resistant product, even against chemical agents.

In addition, it allows the direct injection of the sole on the material and high-frequency marking or stamping.

Benefits offered

- 100% waterproof.
- Extremely breathable.
- Antibacterial.
- Washable (up to 60°C).
- Eco-friendly.
- Very resistant.

Why choose it?

- 1-Because it is from the Grupo Morón, a guarantee of innovation. Safety and quality in each of its products.
- 2-Because it is eco-friendly. The Oeko-TEX® Standard 100 class I seal certifies, by an independent laboratory, that the fabric has passed the most stringent controls, and can be declared eco-friendly and free of agents harmful to health.
- 3-Because it is washable. This microfibre withstands temperatures of up to 60°C without altering its technical qualities.
- 4-Because you can apply a wide variety of treatments. In this way, the fabric's properties can be complimented with fragrances such as eucalyptus or aloe vera with healing properties.
- 5-Because you can choose the colour. The technical capabilities of this fabric are not at odds with the design. Wide range of colours available.
- 6-Because it is effective. The results of the test in independent laboratories guarantee the technical qualities of the technical fabric under the most demanding tests. Thus, compliance with the standards and its quality are guaranteed.



Çelik burun koruma, ağır sanayi ve inşaat gibi zorlu çalışma ortamlarında yüksek darbe ve sıkışma direnci sunar. EN ISO 20345:2022 standartlarına uygun olarak üretilen çelik burunlu ayakkabılar, 200 Joule'a kadar darbe dayanımı sağlayarak ayağı maksimum seviyede korur.

- ✓ Üstün Darbe ve Sıkışma Direnci – 200J'a kadar darbelere karşı dayanıklı.
- ✓ Dayanıklı ve Güçlü Malzeme – Uzun süreli koruma sağlar.
- ✓ Kimyasallara ve Sıcaklığa Dayanıklı – Ağır sanayi ve yüksek ısıya maruz kalan ortamlarda idealdir.
- ✓ Ekonomik ve Güvenilir Çözüm – Yüksek maliyet-performans avantajı sunar.

Steel toe protection provides high impact and compression resistance in demanding work environments such as heavy industry and construction. Compliant with EN ISO 20345:2022 standards, steel toe caps withstand impacts up to 200 Joules, ensuring maximum foot protection.

- ✓ Superior Impact & Compression Resistance – Resists impacts up to 200J.
- ✓ Durable & Strong Material – Ensures long-term protection.
- ✓ Resistant to Chemicals & Heat – Ideal for heavy industry and high-temperature environments.
- ✓ Cost-Effective & Reliable Solution – Offers excellent value for money.



Kompozit burun koruma, hafifliği ve metal içermeyen yapısı sayesinde manyetik alanlarda kullanım avantajı sağlar. EN ISO 20345:2022 standartlarına uygun olarak üretilmiş olup, 200 Joule darbe dayanımı sunarak ayağı maksimum seviyede korur.

- ✓ Hafif ve Konforlu – Çelik burunlu modellere göre daha hafif.
- ✓ Manyetik Alanlara Uygun – Havalimanı ve elektronik endüstride kullanım için ideal.
- ✓ İletken Olmayan Yapı – Elektrik işlerinde güvenli kullanım sunar.
- ✓ Isı ve Soğuk Yalıtımı Sağlar – Aşırı sıcak ve soğuk ortamlarda ayakları korur.

Composite toe protection offers lightweight and metal-free safety, making it ideal for use in magnetic-sensitive environments. Compliant with EN ISO 20345:2022 standards, composite toe caps withstand impacts up to 200 Joules, ensuring maximum protection.

- ✓ Lightweight & Comfortable – Lighter than steel toe caps.
- ✓ Non-Magnetic & Airport Friendly – Ideal for airport and electronics industry workers.
- ✓ Non-Conductive Material – Safe for electrical work environments.
- ✓ Provides Heat & Cold Insulation – Protects feet in extreme temperatures.



yeppa

safety footwear



Çelik ara taban teknolojisi, iş ayakkabılarında keskin ve sivri nesnelere karşı üstün delinme direnci sağlayan klasik bir güvenlik çözümüdür. EN ISO 20345:2022 standartlarına uygun olarak üretilmiş olup, 1100 Newton'a kadar delinme dayanımı sunarak ayağı tam koruma altına alır.

- ✓ Üstün Delinme Direnci – Sivri cisimler ve çiviler gibi tehlikelere karşı 1100N koruma sağlar.
- ✓ Yüksek Dayanıklılık – Ağır sanayi ve inşaat sektörleri için idealdir.
- ✓ Aşınma ve Darbelere Karşı Dayanıklı – Zorlu çalışma koşullarında uzun ömürlü kullanım sunar.
- ✓ Standartlara Uygunluk – EN ISO 20345:2022 ve ASTM F2413 standartlarını karşılar.
- ✓ Ekonomik ve Güvenilir – Çelik taban, maliyet açısından etkili ve güvenilir bir çözümdür.

Çelik ara taban teknolojisi, inşaat, madencilik, ağır sanayi ve lojistik gibi keskin nesnelere maruz kalma riski yüksek olan sektörlerde çalışan profesyoneller için tasarlanmıştır.

Steel midsole technology is a classic safety solution that provides superior puncture resistance against sharp and pointed objects in work shoes. Compliant with EN ISO 20345:2022 standards, it offers up to 1100 Newton puncture resistance, ensuring full foot protection.

- ✓ Superior Puncture Resistance – Protects against sharp objects and nails up to 1100N.
- ✓ High Durability – Ideal for heavy industry and construction sectors.
- ✓ Abrasion & Impact Resistant – Ensures long-lasting performance in tough work environments.
- ✓ Compliance with Standards – Meets EN ISO 20345:2022 and ASTM F2413 safety standards.
- ✓ Cost-Effective & Reliable – Steel midsoles provide a budget-friendly and effective safety solution.

Steel midsole technology is designed for professionals working in construction, mining, heavy industry, and logistics, where exposure to sharp objects is a common risk.



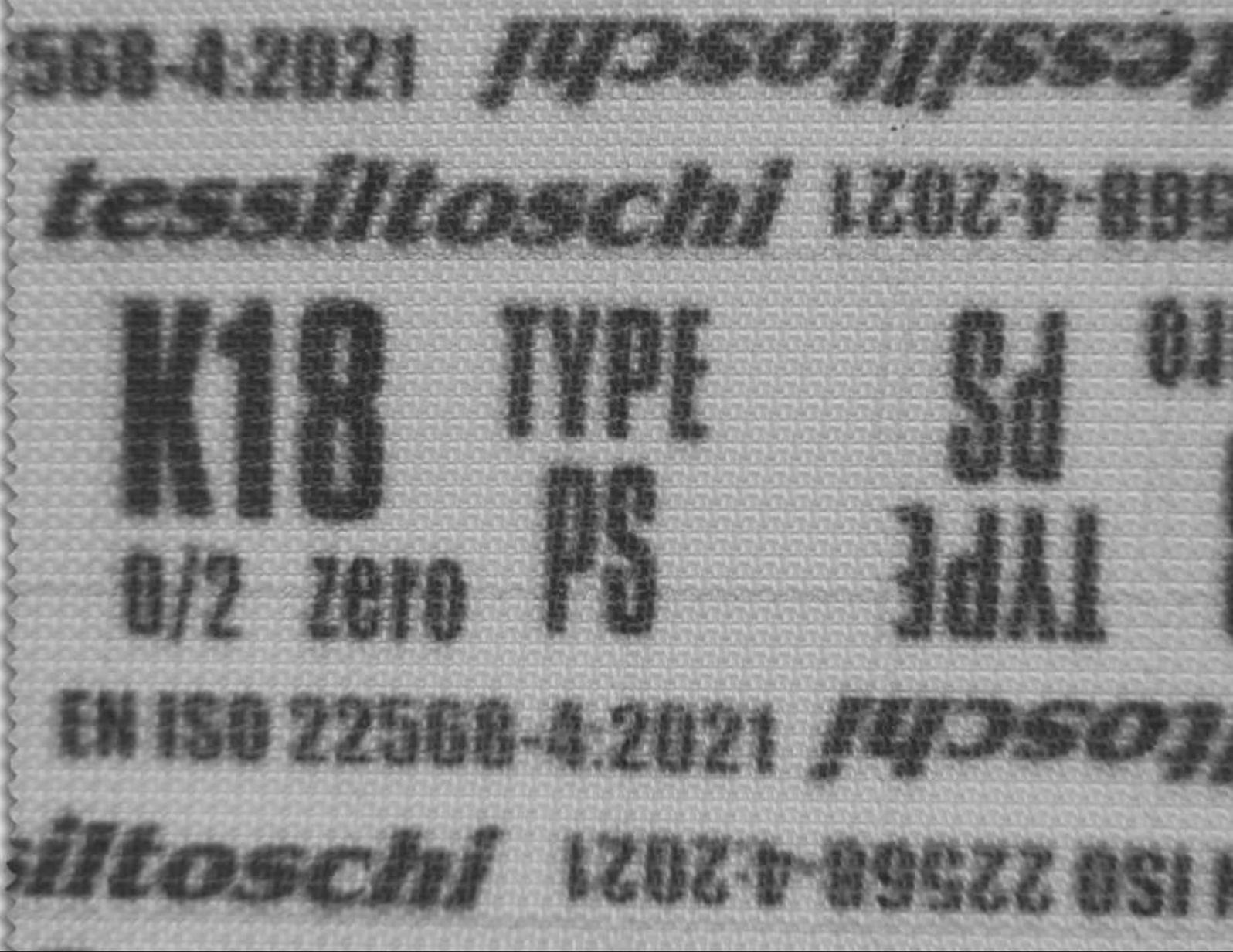
vepoda
safety footwear

Ayakkabılarımızda Tessiltoschi K18™ serisi Kevlar ara tabanları kullanıyoruz. K18 teknolojisi, çelik ara tabanlara hafif, esnek ve konforlu bir alternatif sunarken, üstün delinme direnci sağlar.

- ✓ Delinmeye Karşı Yüksek Koruma – EN ISO 20345 standartlarına uygun.
- ✓ Hafif ve Esnek – Çelik tabanlara kıyasla daha hafif ve rahat.
- ✓ ESD Uyumlu – Elektrostatik deşarj koruması sağlar.
- ✓ Konfor ve Ergonomi – Gün boyu rahat kullanım sunar.

Our shoes feature Tessiltoschi K18™ series Kevlar midsoles, providing a lightweight, flexible, and highly puncture-resistant alternative to steel midsoles.

- ✓ High Puncture Resistance – Meets EN ISO 20345 standards.
- ✓ Lightweight & Flexible – More comfortable than steel midsoles.
- ✓ ESD Compatible – Provides electrostatic discharge protection.
- ✓ Comfort & Ergonomics – Ensures all-day comfort.



rigel

TM

Tessiltoschi
theenvironment



kW | **CO2**
454 | **450 TONS**
REDUCTION

T. +39 0574 6701
F. +39 0574 582683
ttoschi@tessiltoschi.it



Via delle Fonti, 396
59100 Prato PO - Italy
www.tessiltoschi.it



CF.: 00405200486
R.E.A. PO n. 202120
Cap. Sociale € 1,289.600



TR**H U N T S M A N P U T A B A N T E K N O L O J İ S İ**

İş ayakkabılarımızda Huntsman tarafından üretilen yüksek kaliteli poliüretan (PU) hammadde kullanıyoruz. Özel formüle sahip bu PU tabanlar, hafifliği, esnekliği ve darbe emici özellikleri ile öne çıkarken, iş güvenliği standartlarına tam uyum sağlar.

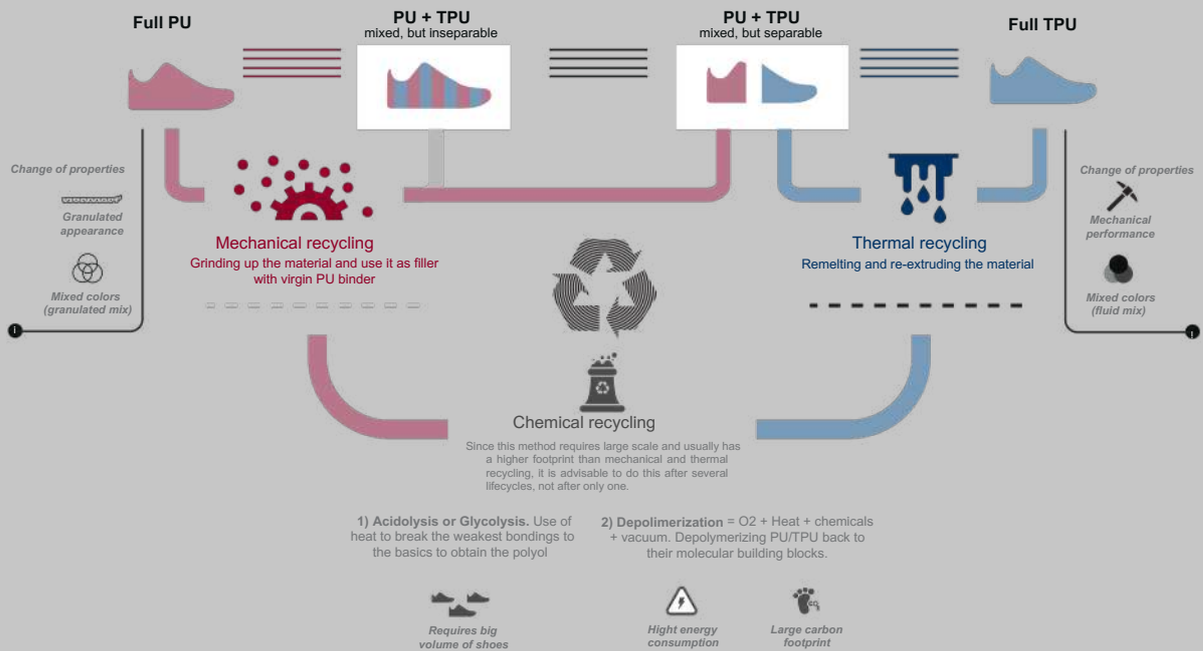
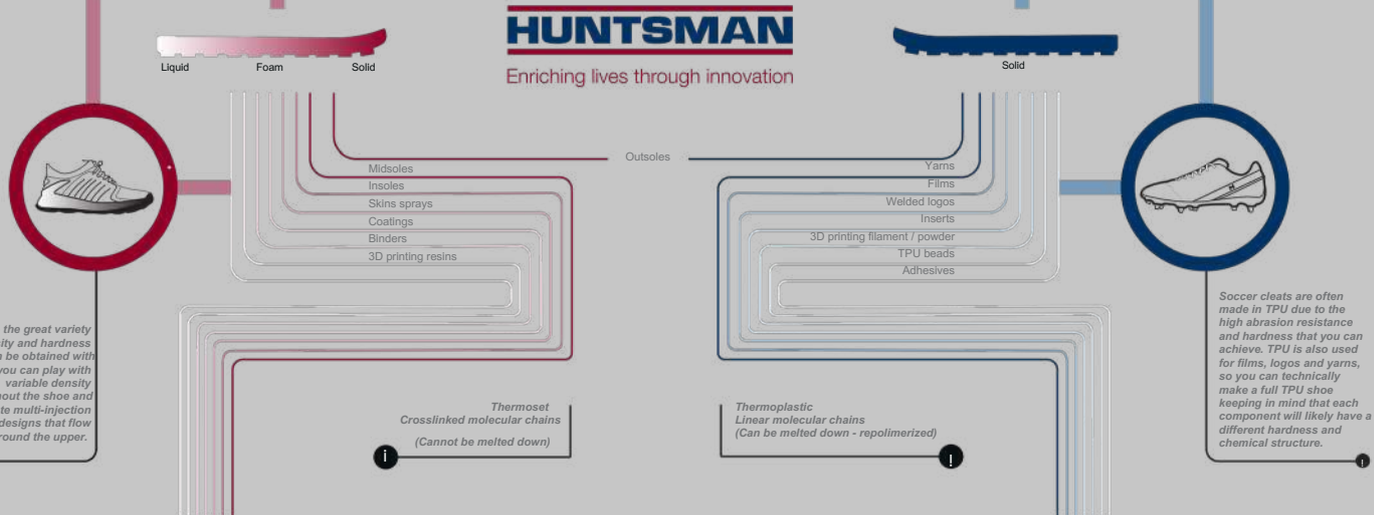
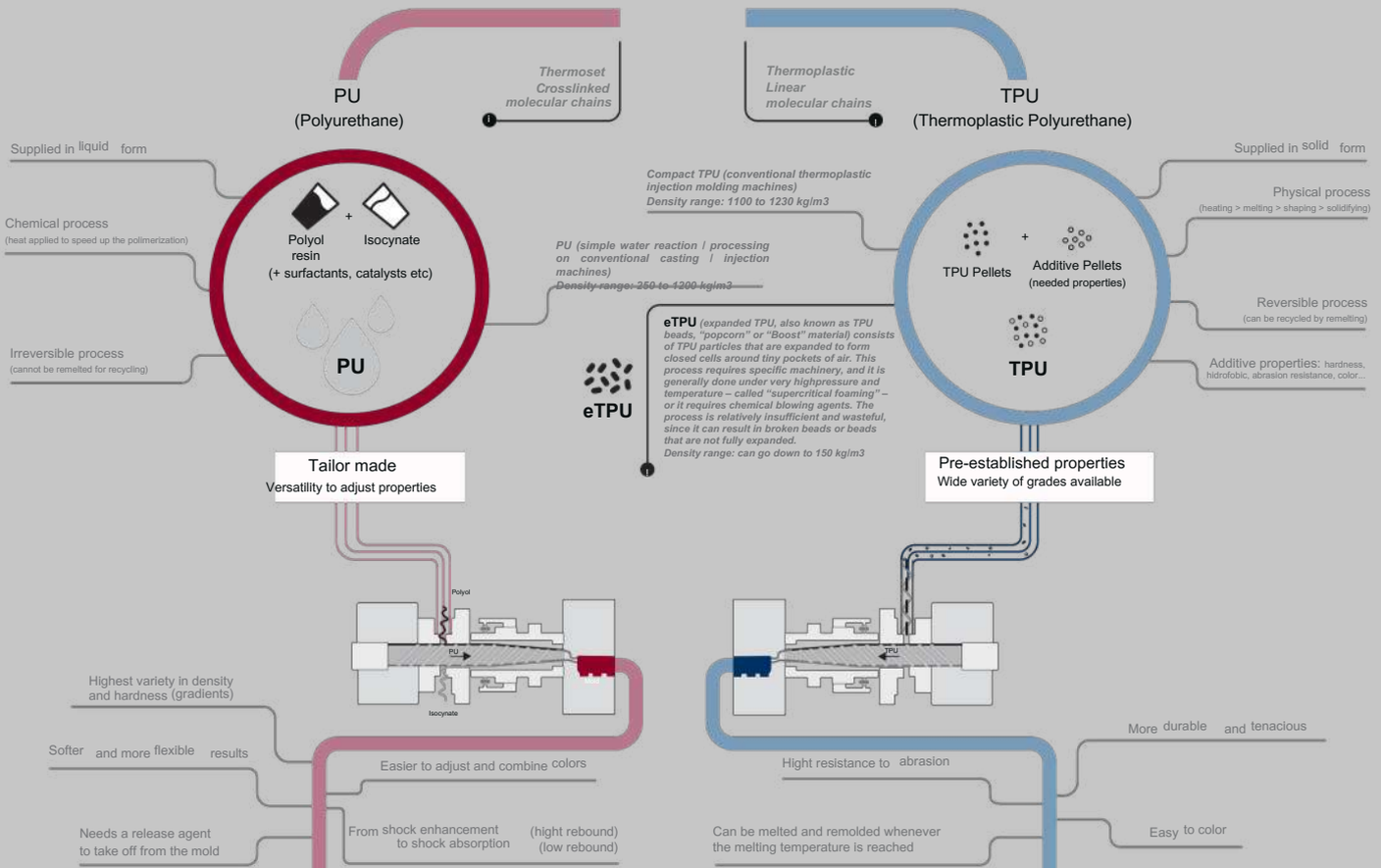
- ✓ Yüksek Aşınma Direnci – Uzun ömürlü kullanım sunar.
- ✓ Darbe Emici ve Konforlu – Gün boyu rahatlık sağlar.
- ✓ Hafif ve Esnek – Ayak yorgunluğunu minimuma indirir.
- ✓ Kimyasal ve Yağ Direnci – Zorlu çalışma koşullarına uygun.
- ✓ Mükemmel Kaymazlık Özelliği – SRC standartlarına uygun taban tasarımı.

Huntsman PU taban teknolojisi, fabrikalarda, inşaat sahalarında ve ağır sanayide çalışan profesyoneller için maksimum güvenlik ve konfor sağlar.

EN**H U N T S M A N P U S O L E T E C H N O L O G Y**

Our work shoes feature high-quality polyurethane (PU) raw material produced by Huntsman. This specially formulated PU sole technology provides lightweight, flexible, and shock-absorbing properties, ensuring compliance with workplace safety standards.

- ✓ High Abrasion Resistance – Ensures long-lasting durability.
- ✓ Shock-Absorbing & Comfortable – Offers all-day comfort.
- ✓ Lightweight & Flexible – Reduces foot fatigue.
- ✓ Chemical & Oil Resistance – Ideal for tough working conditions.
- ✓ Superior Slip Resistance – Designed to meet SRC standards



Açık hücreli yapısı, ayakkabı içinde hava sirkülasyonu sağlar, ayakları serin tutar. Ayakta oluşan teri emer. Emilen ter POLIYOU® sayesinde buharlaşır ve ayakkabıdan uzaklaşır

Bünyesindeki aktif- karbon ve biyositler sayesinde ayakta oluşan koku ve bunlara neden bakteri ve mantarların oluşumunu engeller.

%80 geri dönüşüm malzemedен üretilmiştir. Çevre dostudur.

Yürüyüş ve spor yaparken oluşan darbeleri emer, bel ve eklem ağrılarının oluşmasını engeller.

Mükemmel süspansiyonu, ayakkabıda konfor yaratır.

Hijyenik kumaş kaplıdır

Yıkabilir.

Hafiftir.

Its open-cell structure provides air circulation inside the shoe, therefore it keeps feet cooler.

It absorbs the sweat produced by the foot. The sweat then gets released by POLIYOU® as vapor.

Contains activated-carbon and biocides. Therefore it prevents foot odor and development of bacteria and fungus which causes foot odor.

Produced from %80 recycled material. It environmental friendly product.

It absorbs the impact that happens during walking or exercising, and prevents back pain and joint injuries.

It creates comfort by its excellent suspension.

Covered with Hygienic fabric.

Washable.

Light Weight.



FLOW

By Rigel

FLOW
By Rigel



Coolmax® yüksek performanslı iç astar, ayaklarınızın her koşulda kuru, rahat ve serin kalmasını sağlar.

- Nefes Alabilirlik: Terlemeyi önler ve ayakkabı içinde oluşan nemi hızla dışarı atar.
- Hızlı Kuruma: Klasik kumaşlara göre daha hızlı kurur ve uzun süreli konfor sağlar.
- Nem Yönetimi: Yüksek performans gerektiren çalışma ortamlarında ayak sağlığını korur.
- Dayanıklılık: Yıkamaya ve aşınmaya karşı dayanıklı yapısıyla uzun ömürlüdür.

Coolmax teknolojisi, ayakkabı içinde oluşabilecek rahatsızlıkları minimuma indirerek ayak sağlığını ve çalışma performansını destekler.

The high-performance Coolmax® inner lining keeps your feet dry, comfortable, and cool under any conditions.

- Breathability: Prevents sweating and quickly expels moisture from inside the shoe.
- Fast Drying: Dries faster than traditional fabrics, ensuring long-lasting comfort.
- Moisture Management: Protects foot health in high-performance working environments.
- Durability: Resistant to washing and abrasion, providing a long-lasting product.

Coolmax technology minimizes discomfort inside the shoe and supports foot health and work performance.



COOLMAX[®]



AIR

MOISTURE

-
- ✓ Kişiyeye Özel Konfor – Ayak tabanına tam uyum sağlar.
 - ✓ Basınç Azaltıcı Etki – Hassas noktalara destek verir.
 - ✓ Darbe Emici Özellik – Adım başına ekstra destek sağlar.
 - ✓ Nefes Alabilir ve Terlemeyi Önler – Gün boyu kuru tutar.
 - ✓ Ayak Yorgunluğunu Azaltır – Uzun süreli konfor sunar.

-
- ✓ Personalized Comfort – Adapts to foot shape.
 - ✓ Pressure-Relief Effect – Supports pressure points.
 - ✓ Shock-Absorbing Feature – Provides extra cushioning.
 - ✓ Breathable & Sweat-Resistant – Keeps feet dry all day.
 - ✓ Reduces Foot Fatigue – Offers long-lasting comfort.

MEMORY
system

MAXIMUM
KONFOR

yepa

AYAĞINIZIN ŞEKLİNİ ALIR
KONFORLU
YÜRÜYÜŞ SAĞLAR



3D Air Teknolojisi, ayakkabının iç astarında kullanılan özel hava kanallı yapısı sayesinde hava dolaşımını artırarak uzun süreli kullanımda konforu ve hijyeni maksimum seviyeye çıkarır. Terlemeyi azaltarak ayağı kuru tutar ve nefes alabilir yapısıyla ekstra havalandırma sağlar.

- ✓ Üstün Nefes Alabilirlik – Hava kanalları sayesinde ayağın terlemesini önler.
- ✓ Nem ve Isı Yönetimi – Terin hızlı buharlaşmasını sağlayarak ayağı kuru tutar.
- ✓ Ekstra Konfor – Yumuşak iç yapı sayesinde ayak tabanına destek verir.
- ✓ Hafif ve Esnek Yapı – Günlük kullanımda konfor sağlar.
- ✓ Koku ve Bakteri Önleyici – Hava sirkülasyonu sayesinde hijyenik kullanım sunar.

3D Air teknolojisi, ofis çalışanlarından ağır sanayi personeline kadar her kullanıcıya üstün konfor ve hava geçirgenliği sunarak gün boyu rahat bir kullanım sağlar.

3D Air Technology enhances air circulation through special air channels in the shoe lining, ensuring maximum comfort and hygiene for prolonged wear. It reduces sweating, keeps feet dry, and provides extra ventilation with its breathable structure.

- ✓ Superior Breathability – Prevents foot sweating with integrated air channels.
- ✓ Moisture & Heat Management – Allows rapid evaporation of sweat, keeping feet dry.
- ✓ Extra Comfort – Soft inner structure supports the foot sole.
- ✓ Lightweight & Flexible – Ensures a comfortable fit for daily use.
- ✓ Odor & Bacteria Prevention – Promotes hygiene through continuous air circulation.

With 3D Air Technology, our shoes provide superior ventilation and long-lasting comfort, making them ideal for both office workers and industrial personnel.



ye

yepa[®]
Safety Footwear

rigel
ERDAR YESİL

**Safety
and
Comfort
Together**



www.yeparayakkabi.com

yepa[®]
Safety Footwear

**Safety
and
Comfort
Together**



www.yeparayakkabi.com

safety footwear

Sembol Symbol	Risk Kapsamı Risk Covered	EN ISO 20345					EN ISO 20347	
		SB	S1	S1P	S2	S3	O1	O2
-	Temel Basic	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P	Penetrasyon Direnci Penetration Resistance			✓		✓		
A	Antistatik Antistatic	★	✓	✓	✓	✓	✓	✓
E	Topuk Çevresinde Enerji Emilimi Energy Absorption Around Heel	★	✓	✓	✓	✓	✓	✓
WRU	Sayanın Suya Direnci Water Resistance of Upper	★			✓	✓		✓
FO	Yağ ve Petrole Karşı Direnç Resistance to Oil and Petrol	★	✓	✓	✓	✓	★	★
HRO	Dış Tabanın Isıya Direnci (+300°C/Dk) Heat Resistance of Outsole (+300°C/Min)	★	★	★	★	★	★	★
SRC (SRA + SRB)	Sodyum Lauril Sülfat Çözeltisi ile Seramik Karo Zeminlerde ve Gliserol ile Çelik Zeminlerde Kayma Direnci Slip Resistance On Ceramic Tile Floors with Sodium Lauryl Sulfate Solution and On Steel Floors with Glycerol	★	★	★	★	★	★	★

✓ → Özel Gereksinimi Karşılar
Meets the specific requirement

★ → Standart için Zorunlu Değil, Opsiyoneldir.
It is not requirement for standard but is optional.

Sembol Açıklamaları

Symbol Explanations



Burun Koruma
Toe Protection



Su Penetrasyonuna Dayanıklı Saya
Water Resistance of Upper



Topuk Enerji Absorbsiyonu
Energy Absorption



Dış Tabanın Isıya Direnci (+300°C/Dk)
Heat Resistance of Outsole (+300°C/Min)



Yağ ve Yakıtı Dayanıklı Dış Taban
Oil and Petrol Resistant Outsole



Soğuk Hava Yalıtımı
Cold Insulation



Antistatik
Antistatic



SRC Taban Kayma Direnci (SRA+SRB)
SRC Resistant to Slip (SRA+SRB)



Ara Taban Koruma
Midssole Protection



ye **pa**
safety footwear

Anatomy



SLIP RESISTANCE REQUIREMENTS ISO 20345:2011		
0,43 ≥0,32	SRA seramik zemin testi + lubrificant Water + detergent	0,33 ≥0,28
SRC SRA+SRB		
0,22 ≥0,18	SRB metal zemin yağlı testi + lubrificant glicerine	0,21 ≥0,13 HEEL



1

Cushoning Foam -
Yastıklama Köpüğü

2

100% breathable 3D Air -
100% nefes alabilen 3D Air

3

Shock Absorber area - Darbe
emici bölge

4

PU/PU dual density reflective SRC,
oil resistant outsole - PU/PU çift
densite reflektif SRC, yağ ve petrole
dayanıklı dış taban

5

R-Flow® insole - R-Flow®
mostra

6

1100N puncture-resistant Kevlar
midsole - 1100N delinme dayanımlı
Kevlar arataban

7

PU laminated microfiber
material - PU lamine
mikrofiber malzeme

8

200J shock absorber
composite toecap - 200J
Darbe dayanımlı kompozit
burun

9

Anatomical footbed -
Anatomik yan destek

10

Water repellent microfiber
leather - Su itici mikrofiber
deri

Collection
origel

SWIFT



ULTIMATE PERFORMANCE FOR
PROFESSIONALS WHO DEMAND THE BEST.

Koruyucu burun ile entegre edilmiş yüksek dokulu ön taban

High-texture front sole integrated with protective toe cap

Mükemmel kaymazlık için geniş dış bloklar

Wide external blocks for a perfect slip resistance

Sıvıların ve döküntülerin hızlı tahliyesini artırmak için farklı yükseklikte profil.

Different height profile to improve quick release of liquids and debris

Darbe emici bölge

Shock absorber area

Kendini temizleyen desen tasarımı
Self cleaning pattern design

SRC kaymazlık

SRC Passed

Antistatik ve yağ dirençli dış taban

Antistatic and oil resistant outsole

SWIFT

rigel

SWIFT SERIES



RIGEL MILENYUM PRO HIGH S3 FO WPA SR - ESD

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: Water-Repellent crazy horse leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR, neon
- Extra Features: Non-Metal, ESD



RIGEL MILENYUM PRO LOW S3 FO WPA SR - ESD

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: Water-Repellent crazy horse leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR, neon
- Extra Features: Non-Metal, ESD



RIGEL MILENYUM PRO BROWN S3 FO WPA SR - ESD

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: Water-Repellent crazy horse leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR, neon
- Extra Features: Non-Metal, ESD



RIGEL PREMIUM GREEN S1 PL FO SR - ESD

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: 1.8mm onMicro® suede
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR, neon
- Extra Features: Non-Metal, ESD

origel

SWIFT SERIES



RIGEL PREMIUM ORANGE S1 PL FO SR -ESD

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: 1.8mm onMicro® suede
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR, neon
- Extra Features: Non-Metal, ESD



RIGEL 301 S1 PL FO SR -ESD

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: 1.8mm micro-fiber suede
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: Air-Cooled insole
- Outsole: Dual density PU, SR, neon
- Extra Features: Non-Metal, ESD



RIGEL 303 S1 PL FO SR -ESD

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: Breathable Mesh with KPU
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: Air-Cooled insole
- Outsole: Dual density PU, SR, neon
- Extra Features: Non-Metal, ESD



RIGEL 1020 ANORAK S1P FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: 1.8mm onMicro® and 3D Air for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR, neon

origel

SWIFT SERIES



**RIGEL ROMA
S3 FO WRU SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: 1.8mm water resistance onMicro®
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR, neon



**RIGEL PARMA
SIP FO SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain suede and 3D Air for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR,
- Extra Features: Non-Metal,

Collection **rigel**

Collection
origel
DYNAMIC



LIGHTWEIGHT AND DURABLE FOR HIGH-PERFORMANCE WORK.

Koruyucu burun ile entegre edilmiş yüksek dokulu ön taban

High-texture front sole integrated with protective toe cap

Mükemmel kaymazlık için geniş dış bloklar

Wide external blocks for a perfect slip resistance

Sıvıların ve döküntülerin hızlı tahliyesini artırmak için farklı yükseklikte profil.

Different height profile to improve quick release of liquids and debris

Darbe emici bölge

Shock absorber area

CE 42
ANTISTATIC
OIL RESISTANT

SRC kaymazlık

SRC Passed

Kendini temizleyen desen tasarımı
Self cleaning pattern design

Antistatik ve yağ dirençli dış taban

Antistatic and oil resistant outsole

DYNAMIC



DYNAMIC SERIES



**RIGEL M90
S3L FO WPA SR**

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: 1.8mm water resistance onMicro®
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR



**RIGEL 1090
S3L FO WPA SR**

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: 1.8mm water resistance onMicro®
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR,
- Extra Features: Non-Metal,



**RIGEL MONZA
S3 FO WRU SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: 1.8mm water resistance onMicro®
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR



**RIGEL MONZA HOOK & LOOP
S3 FO WRU SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: 1.8mm water resistance onMicro®
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR,
- Extra Features: Non-Metal,

origel

DYNAMIC SERIES



RIGEL VALENCI LEATHER SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain cow leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR
- Extra Features: Non-Metal



RIGEL VALENCIA SUEDE SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain suede leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR
- Extra Features: Non-Metal



RIGEL 1020 LEATHER S1 PL FO SR

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain cow leather and 3D Air
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR
- Extra Features: Non-Metal



RIGEL 1020 SUEDE S1 PL FO SR

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J composite toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain suede leather and 3D Air
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: 4.2mm kevlar 1100N
- Insole: R-Flow® insole
- Outsole: Dual density PU, SR
- Extra Features: Non-Metal

yepa
safety footwear

Collections
TITAN



**BUILT TOUGH FOR EXTREME WORKING
CONDITIONS.**

Koruyucu burun ile entegre edilmiş yüksek dokulu ön taban

High-texture front sole integrated with protective toe cap

Mükemmel kaymazlık için geniş dış bloklar

Wide external blocks for a perfect slip resistance

Sıvıların ve döküntülerin hızlı tahliyesini artırmak için farklı yükseklikte profil.

Different height profile to improve quick release of liquids and debris

SRC kaymazlık

SRC Passed

Kendini temizleyen desen tasarımı
Self cleaning pattern design

Darbe emici bölge
Shock absorber area

Antistatik ve yağ dirençli dış taban

Antistatic and oil resistant outsole

TITAN

yepa[®]
safety footwear
TITAN SERIES



**YEPA M1090 SPORT
S2/S3 FO WRU SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm polished grain leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



**YEPA M1090 SPORT HOOK & LOOP
S2/S3 FO WRU SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm polished grain leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



**YEPA M1090 ITALY BROWN
S1/S1P FO SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain suede leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



**YEPA M1090 ITALY NAVY
S1/S1P FO SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain suede leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC

yepa® safety footwear

TITAN SERIES



**YEPA M1090 POLISHED GRAIN
S2/S3 FO WRU SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm polished grain leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



**YEPA M90 POLISHED GRAIN
S2/S3 FO WRU SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm polished grain leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



**YEPA MANAS POLISHED GRAIN
S2/S3 FO WRU SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm polished grain leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



**YEPA ROMA POLISHED GRAIN
S2/S3 FO WRU SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm polished grain leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC

yepa® safety footwear

TITAN SERIES



**YEPA MONZA POLISHED GRAIN
S2/S3 FO WRU SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm polished grain leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



**YEPA 1020 ANORAK POLISHED GRAIN
S1/S1P FO WRU SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm polished grain leather and 3D Air for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



**YEPA SIENA GREY SUEDE
S1/S1P FO SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain suede leather and breathable mesh for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



**YEPA SIENA NAVY SUEDE
S1/S1P FO SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain suede leather and breathable mesh for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC

yepa® safety footwear

TITAN SERIES



YEPA 1020 PALERMO S1/SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain suede leather and breathable mesh for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA PARMA BLUE S1/SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain suede leather and 3D Air for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA PARMA BROWN S1/SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain suede leather and 3D Air for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA MILANO S1/SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain suede leather and 3D Air for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC

yepa[®]
safety footwear
TITAN SERIES



YEPA MILANO BLACK
S1/SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain suede leather and 3D Air for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA MILANO BLUE
S1/SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain suede leather and 3D Air for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC

Collection
yepa
safety footwear

yeppa
safety footwear



IRON

STRONG, RELIABLE, AND MADE FOR HARD
WORK.

Koruyucu burun ile entegre edilmiş yüksek dokulu ön taban

High-texture front sole integrated with protective toe cap

Mükemmel kaymazlık için geniş dış bloklar

Wide external blocks for a perfect slip resistance

Sıvıların ve döküntülerin hızlı tahliyesini artırmak için farklı yükseklikte profil.

Different height profile to improve quick release of liquids and debris

SRC kaymazlık

SRC Passed

Kendini temizleyen desen tasarımı
Self cleaning pattern design

Darbe emici bölge
Shock absorber area

Antistatik ve yağ dirençli dış taban

Antistatic and oil resistant outsole

IRON

yepa[®]
safety footwear
IRON SERIES



**YEPA M1090 GRAIN COW
S2/S3 FO WPA SR**

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm grain cow leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SR



**YEPA M90 GRAIN COW
S2/S3 FO WPA SR**

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm grain cow leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SR



**YEPA M1090 WELDER
S2/S3 FO WPA SR**

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain cow leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SR



**YEPA M90 WELDER
S2/S3 FO WPA SR**

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain cow leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SR

yepa® safety footwear

IRON SERIES



YEPA M90 BAT TONGUE S2/S3 FO WPA SR

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm grain cow leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SR



YEPA ROMA GRAIN COW S2/S3 FO WRU SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm grain cow leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA MONZA GRAIN COW S2/S3 FO WRU SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain cow leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA MANAS GRAIN COW S2/S3 FO WRU SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm grain cow leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA 1020 ANORAK GRAIN COW S1/SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm grain cow leather and 3D Air for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA SINEA LEATHER S1/SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm grain cow leather and breathable mesh for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA 1020 LEATHER S1/SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm grain cow leather and 3D Air for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA 1020 SUEDE S1/SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm grain suede leather and 3D Air for maximum airflow
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC

yepa® safety footwear

IRON SERIES



YEPA VALENCIA LEATHER S1/SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm grain cow leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA VALENCIA SUEDE S1/SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm grain cow leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA VERONA LEATHER S1/SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm grain cow leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA VERONA SUEDE S1/SIP FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm grain suede leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC

yepa[®]
safety footwear
IRON SERIES



YEPA 116
S1/S1P FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm grain suede leather and 3D Air for maximum airflow
- Lining: Breathable mesh
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole
- Outsole: Dual density PU, SRC

YEPA 110
S2/S3 FO WRU SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm grain cow leather
- Lining: Breathable mesh
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole
- Outsole: Dual density PU, SRC

Collection
yepa
safety footwear

yepa
safety footwear



ECOSTEEL

**AFFORDABLE DURABILITY WITHOUT
COMPROMISING SAFETY.**

Koruyucu burun ile entegre edilmiş yüksek dokulu ön taban

High-texture front sole integrated with protective toe cap

Sıvıların ve döküntülerin hızlı tahliyesini artırmak için farklı yükseklikte profil.

Different height profile to improve quick release of liquids and debris

Mükemmel kaymazlık için geniş dış bloklar

Wide external blocks for a perfect slip resistance

Antistatik ve yağ dirençli dış taban
Antistatic and oil resistant outsole

CE 41
YEPA®
ANTISTATİK
OL. ASİT. DİRENÇLİ

Darbe emici bölge

Shock absorber area

Kendini temizleyen desen tasarımı
Self cleaning pattern design

ECOSTEEL

ECOSTEEL SERIES



**YEPA 3100 LOW
S2 FO WPA SRC**

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm cow leather
- Lining: Breathable mesh
- Insole: Anatomic insole
- Outsole: Mono density PU, SR



**YEPA 3100 HIGH
S2 FO WPA SRC**

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm cow leather
- Lining: Breathable mesh
- Insole: Anatomic insole
- Outsole: Mono density PU, SR



**YEPA 3101
S1 FO SR**

- Certification: ISO 20345:2022
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm suede leather and breathable mesh panels for airflow
- Lining: Breathable mesh
- Insole: Anatomic insole
- Outsole: Mono density PU, SR



**YEPA 114
S1 FO SRC**

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm suede leather and breathable mesh panels for airflow
- Lining: Breathable mesh
- Insole: Anatomic insole
- Outsole: Mono density PU, SRC

Collections
ye pa
safety footwear

ye pa

safety footwear



ESSENTIAL SAFETY AND HYGIENE FOR THE FOOD INDUSTRY.

Koruyucu burun ile entegre edilmiş yüksek dokulu ön taban

High-texture front sole integrated with protective toe

cap

Mükemmel kaymazlık için geniş dış bloklar

Wide external blocks for a perfect slip resistance

Sıvıların ve döküntülerin hızlı tahliyesini artırmak için farklı yükseklikte profil.

Different height profile to improve quick release of liquids and debris

SRC kaymazlık

SRC Passed

Darbe emici bölge

Shock absorber area

Kendini temizleyen desen tasarımı
Self cleaning pattern design

Antistatik ve yağ dirençli dış taban

Antistatic and oil resistant outsole





FOODLINE SERIES



YEPA MONZA KITCHEN S2/S3 FO WRU SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm polished grain leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA VERONA KITCHEN S1/S1P FO SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0 mm polished grain leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S1P standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA M90 1092 S2/S3 FO WRU SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm polished grain leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC



YEPA M90 1092 WHITE S2/S3 FO WRU SRC

- Certification: ISO 20345:2011
- Toecap: 200J steel toecap
- Upper: 1.8-2.0mm polished grain leather
- Lining: 3D Air circulation
- Anti Perforation: Steel Midsole 1100N (Available at S3 standard)
- Insole: Anatomic sponge insole with heel support.
- Outsole: Dual density PU, SRC

ye pa
safety footwear

yeppa
safety footwear



STAFF

COMFORT AND STYLE FOR EVERYDAY WORK.

yepepa®

safety footwear



1203

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber
Size: 36-48



1203-2

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber
Size: 36-48



1208

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber
Size: 36-48



1209

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber
Size: 36-48



1401

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: PU
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: PU
Size: 36-48



1402

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk veya PU
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber or PU
Size: 36-48

yepepa®

safety footwear



1302

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber
Size: 36-48



1302 BROWN

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber
Size: 36-48



3600

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: Meşin deri
Mostra: Meşin deri
Taban: Kauçuk veya PU
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: Leather
Insole: Leather
Outsole: Rubber or PU
Size: 36-48



3600-2

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: Meşin deri
Mostra: Meşin deri
Taban: Kauçuk veya PU
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: Leather
Insole: Leather
Outsole: Rubber or PU
Size: 36-48



3601

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber
Size: 36-48



3601-2

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk veya PU
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber or PU
Size: 36-48

yepepa®

safety footwear



3602

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber
Size: 36-48



100

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber
Size: 36-48



102

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: Meşin deri
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Termo veya PU
Beden: 39-46

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Thermo or PU
Size: 39-46



103

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: Meşin deri
Mostra: Meşin deri
Taban: Neolit veya Kösele
Beden: 39-46

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: Leather
Insole: Leather
Outsole: Neolite or Leather
Size: 39-46



107

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: Meşin deri
Mostra: Meşin deri
Taban: PU veya Kauçuk
Beden: 39-46

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: Leather
Insole: Leather
Outsole: PU or Rubber
Size: 39-46



116

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber
Size: 36-48

yepepa®

safety footwear



117

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber
Size: 36-48



121

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: Su geçirmez tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: Waterproof membrane
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber
Size: 36-48



2401

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: Meşin deri
Mostra: Memory Foam
Taban: PU
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Memory Foam
Outsole: Thermo or PU
Size: 36-48



2402

Saya: Tekstil
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Memory Foam
Taban: PU
Beden: 36-48

Upper: High quality textile fabric
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Memory Foam
Outsole: PU
Size: 36-48



2405

Saya: Tekstil
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Memory Foam
Taban: PU
Beden: 36-48

Upper: High quality textile fabric
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Memory Foam
Outsole: PU
Size: 36-48



2412

Saya: 1.8-2.0 mm. vidala deri
Astar: %100 nefes alabilen tekstil astar
Mostra: Topuk destekli anatomik sünger iç taban
Taban: Kauçuk
Beden: 36-48

Upper: 1.8-2.00 mm. polished grain leather
Lining: 100% breathable textile lining
Insole: Anatomic sponge insole with heel support
Outsole: Rubber
Size: 36-48

yeppa®

Collection
safety footwear



140 WHITE

Saya: PU
Astar: PU
Mostra: PU
Taban: PU
Beden: 36-48

Upper: PU
Lining: PU
Insole: PU
Outsole: PU
Size: 36-45



140 BLACK

Saya: PU
Astar: PU
Mostra: PU
Taban: PU
Beden: 36-48

Upper: PU
Lining: PU
Insole: PU
Outsole: PU
Size: 36-45



141 SABO WHITE

Saya: Suni deri
Astar: Suni deri
Mostra: Fusbetli
Taban: PU
Beden: 36-46

Upper: Vegan Leather
Lining: Vegan Leather
Insole: Footbed Insole
Outsole: PU
Size: 36-48



141 SABO NAVY

Saya: Suni deri
Astar: Suni deri
Mostra: Fusbetli
Taban: PU
Beden: 36-46

Upper: Vegan Leather
Lining: Vegan Leather
Insole: Footbed Insole
Outsole: PU
Size: 36-48

İÇ TABANLAR – MAKSİMUM KONFOR VE DESTEK

İç tabanlarımız, farklı çalışma koşullarına ve kullanıcı ihtiyaçlarına göre özel olarak tasarlanmıştır. Yüksek dansite malzemeler, üst düzey darbe emilimi ve uzun süreli konfor sağlarken, ESD özellikli seçenekler elektrostatik korumaya katkıda bulunur. Yalıtkan iç tabanlar, aşırı sıcak ve soğuk ortamlarda maksimum koruma sunarken, Memory System teknolojisi ayak şeklini alarak gün boyu ergonomik destek sağlar.

Her detay, iş güvenliği ve konforu en üst seviyeye çıkarmak için özenle geliştirilmiştir. Çeşitli yastıklama sistemleriyle güçlendirilmiş iç tabanlarımız, basıncı eşit dağıtarak yorgunluğu azaltır ve her adımda maksimum performans sunar.

Doğru iç taban teknolojisiyle iş gününüzü daha konforlu hale getirin.

INSOLES – MAXIMUM COMFORT AND SUPPORT

Our insoles are specially designed to meet different working conditions and user needs. High-density materials provide superior shock absorption and long-lasting comfort, while ESD-compatible options enhance electrostatic protection. Insulating insoles offer maximum protection in extreme hot and cold environments, and Memory System technology adapts to the foot's shape for all-day ergonomic support.

Every detail is meticulously developed to maximize workplace safety and comfort. Reinforced with various cushioning systems, our insoles evenly distribute pressure, reducing fatigue and delivering peak performance with every step.

Step into greater comfort with the right insole technology.



DIŞ TABANLAR – GÜVENLİ VE DAYANIKLI ADIMLAR

Ürünlerimizde kullanılan tabanlar, çift yoğunluklu PU (Poliüretan) malzemeden üretilmiştir. SRC sertifikalı kaymaz yapıları, zorlu çalışma koşullarında maksimum tutuş ve güvenlik sağlar. Yüksek darbe emilimi, uzun saatler boyunca konforlu kullanım sunarken, aşınmaya karşı dayanıklı yapıları sayesinde uzun ömürlüdür. Hafiflik ve esneklik özellikleriyle iş performansınızı artıran bu tabanlar, endüstriyel sahalarda güvenilir bir kullanım sunar.

OUTSOLES – SECURE AND DURABLE STEPS

Our outsoles are made of dual-density PU (Polyurethane), providing superior performance in demanding work environments. With SRC-certified slip resistance, they ensure maximum grip and safety. Their high shock absorption offers lasting comfort during long working hours, while their abrasion-resistant structure guarantees durability. Designed for lightweight flexibility, these soles enhance work performance and provide reliable protection in industrial settings.

- ✈ RIGEL SAFETY – Maksimum Konfor & Üstün Performans
- ✓ Sertifikalı Avrupa Standartları – ISO 20345, SRC, ESD & Kevlar Koruma
- ✓ Opsiyonel Yüksek Teknoloji Özellikleri – Kevlar® Ara Taban, OnMicro® Deri, R-Flow® Konfor Sistemi, CoolMax® Nefes Alabilir Astar
- ✓ Gün boyu konfor, hafiflik ve üstün koruma sunan premium iş ayakkabıları
- ✓ En zorlu koşullarda bile mükemmel performans için tasarlandı
- ◆ YEPA SAFETY – Sertifikalı, Dayanıklı & Güvenilir İş Ayakkabıları
- ✓ Sertifikalı Avrupa Standartları – ISO 20345, SRC Sertifikalı İş Ayakkabıları
- ✓ Sanayi Alanlarında Profesyonel Kullanım İçin Tasarlandı
- ✓ Uzun Ömürlü Konfor İçin Dayanıklı & Ergonomik Tasarım
- ✓ Yüksek Kaliteli PU/PU Taban ile Uzun Süreli Koruma
- ✓ Opsiyonel Gelişmiş Özellikler Talep Üzerine Sunulabilir
- ✦ (Kevlar® Ara Taban, OnMicro® Deri, CoolMax® Nefes Alabilir Astar ve ESD Koruma gibi belirli gelişmiş teknolojiler, sipariş gereksinimlerine bağlı olarak opsiyonel olarak sunulmaktadır.)

◆ ÜRÜNLERİMİZİN KULLANIM ALANLARI

✦ İş güvenliği ayakkabılarımız, çeşitli sektörlerde maksimum koruma, dayanıklılık ve konfor sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Bayi ya da son kullanıcı olmanız fark etmeksizin, ürünlerimiz aşağıdaki sektörlere uygundur:

- ✦ İnşaat & Ağır Sanayi – Şantiye çalışanları için yüksek dayanıklılık ve darbe koruması
- ✦ Üretim & Endüstriyel Tesisler – Fabrika çalışanları için kaymaz ve delinmeye karşı dayanıklı güvenlik
- ✦ Lojistik & Depolama – Uzun vardiyalar için hafiflik ve yorgunluk önleyici destek
- ✦ Petrol, Gaz & Kimya – Tehlikeli çalışma ortamları için ESD koruma & kimyasallara dayanıklılık
- ✦ İlaç & Temiz Oda – Laboratuvar çalışanları için antistatik & hijyenik koruma
- ✦ Elektrik & Mühendislik – Hassas ortamlarda kullanım için metal içermeyen, ESD güvenli ayakkabılar
- ✦ Tarım & Çiftçilik – Dış mekan kullanımı için su geçirmez & çamura dayanıklı malzemeler
- ✦ Madencilik & Tünel Açma – Aşırı dayanıklılık & güçlendirilmiş burun koruması
- ✦ Havacılık & Uzay – Hafif, antistatik & yüksek tutuş sağlayan tabanlar
- ✦ Denizcilik & Gemi İnşası – Tuzlu suya dayanıklı, kaymaz & su geçirmez koruma
- ✦ Sağlık & Laboratuvarlar – Hijyenik, kaymaz & kimyasallara karşı dayanıklı iş ayakkabıları
- ✦ Ürünlerimiz en yüksek iş güvenliği standartlarını karşılamakta olup, farklı sektörlerin ihtiyaçlarına göre uyarlanabilir. Hem bayiler hem de profesyoneller için mükemmel bir seçimdir.

◆ SİPARİŞ & TESLİMAT SÜRECİ

- ✉ 1. Teklif Talebi & Fiyatlandırma – Teklifinizi isteyin ve detaylı fiyatlandırma alın.
- ✦ 2. Numune Onayı (Gerekirse) – Toptan sipariş vermeden önce kaliteyi test edin.
- ⚙ 3. Üretim / Stok Tahsisi – Siparişler stok durumuna veya üretim planına göre hazırlanır.
- ✈ 4. Kargo & Teslimat – Hızlı ve güvenilir dünya çapında teslimat.

✦ (Stok durumu ve üretim süreleri, sipariş miktarına ve özelleştirme gereksinimlerine bağlı olarak değişebilir. Detaylı bilgi için bizimle iletişime geçin.)

✦ **“Güçlü adımlar, güvenli yarımlar. Profesyoneller için tasarlandı, zorluklara meydan okumak için üretildi.”**

✈ RIGEL SAFETY – Maximum Comfort & Superior Performance

- ✓ Certified European Standards – ISO 20345, SRC, ESD & Kevlar Protection
- ✓ High-Tech Features Available (Optional) – Kevlar® Midsole, OnMicro® Leather, R-Flow® Comfort System, CoolMax® Breathable Lining
- ✓ Premium safety footwear offering all-day comfort, lightweight feel, and ultimate protection
- ✓ Designed for unmatched performance, even in the toughest conditions

◆ YEPA SAFETY – Certified, Durable & Reliable Industrial Footwear

- ✓ Certified European Standards – ISO 20345, SRC Certified Safety Footwear
- ✓ Engineered for Professional Use in Industrial Workspaces
- ✓ Durable & Ergonomic Design for Maximum Comfort
- ✓ High-Quality PU/PU Outsoles for Long-Lasting Protection
- ✓ Optional Advanced Features Available Upon Request

✦ (Certain advanced technologies like Kevlar® Midsole, OnMicro® Leather, CoolMax® Breathable Lining, and ESD Protection are available as optional upgrades depending on order requirements.)

◆ WHERE OUR PRODUCTS ARE USED

✦ Our safety footwear is designed for a wide range of industries, ensuring protection, durability, and comfort in various working environments. Whether you are a distributor or an end-user, our products are tailored for the following sectors:

- 🏗 Construction & Heavy Industry – High durability & impact protection for site workers
- 🏭 Manufacturing & Industrial Plants – Slip-resistant & puncture-proof safety for factory employees
- 📦 Logistics & Warehousing – Lightweight comfort & anti-fatigue support for long shifts
- 🛢 Oil, Gas & Chemical – ESD protection & chemical resistance for hazardous workplaces
- 🧬 Pharmaceutical & Cleanroom – Antistatic & hygienic protection for lab professionals
- ⚡ Electrical & Engineering – Metal-free, ESD-safe footwear for sensitive environments
- 🌾 Agriculture & Farming – Waterproof & mud-resistant materials for outdoor labor
- ⛏ Mining & Tunneling – Extreme durability & reinforced toe protection
- ✈ Aerospace & Aviation – Lightweight, anti-static & high-grip soles
- 🚢 Marine & Shipbuilding – Saltwater-resistant, slip-proof & waterproof protection
- 🏥 Healthcare & Laboratories – Hygienic, anti-slip & chemical-resistant footwear

✦ Our products meet the highest safety standards and can be adapted to various industry needs, making them the perfect choice for both distributors and professionals working in demanding environments.

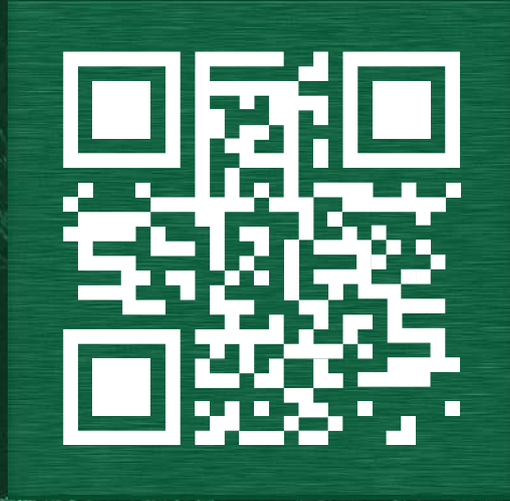
◆ ORDER & DELIVERY PROCESS

- ✉ 1. Inquiry & Quotation – Request your offer & get detailed pricing.
- 📦 2. Sample Approval (If Required) – Test the quality before placing a bulk order.
- 🏭 3. Production / Stock Allocation – Orders prepared based on stock availability or production schedule.
- 🚚 4. Shipping & Delivery – Fast & reliable worldwide shipping.

✦ (Stock availability and lead times may vary depending on order volume and customization requirements. Please contact us for specific details.)

✦ **“Powerful steps, a safer future. Designed for professionals, built to conquer challenges.”**

S C A N F O R



D I G I T A L C A T A L O G

yepa
safety footwear

 **origel**



SER AYAKKABI SANAYİ TİCARET
LİMİTED ŞİRKETİ



Çınardere Mah. Ankara Cad. No:1/B
34896 Pendik / İstanbul



+90 530 119 16 79



info@serfootwear.com

YEPA 

SER
FOOTWEAR