

İŞ GÜVENLİĞİ AYAKKABILARI

ZORLU ŞARTLARA DAYANIKLI KİŞİSEL KORUYUCU AYAKKABI
PERSONAL PROTECTIVE SHOES RESISTANT TO HARSH CONDITIONS

Aşınmaya Dayanıklı Ter Emici Yüz Astarı
Abrasion Resistant Sweat Absorbing Lining

Kompozit Burun Destek Bantı
Composite Toe Cap Support Strip



Şok Emici Topuk Tabanı
Shock Absorbing Heel Sole

Yüksek Yoğunluklu Dış Taban
High Density Outsole

Koruyucu Burun - Kompozit/Çelik
Protective Toe Cap - Composite/Steel

Koruyucu Taban - Kevlar/Çelik
Protective Midsole - Kevlar/Steel

SAĞLAM BASICAN HER ADIMDA
TAKE SOLID STEPS FORWARD

MOSTRA / INSOLE

- Antibakteriyel, Antimikrobiyel
- Antistatik
- Anatomik-Ortopedik
- Ter emici özellik
- Darbe emici özellik
- Bakteri, küf, maya, mantar ve toz miteların sebep olduğu, giderilemeyen koku problemlerine etkili
- 30°C de yıkanabilir
- Antibacterial, Antimicrob
- Antistatic
- Anatomic-Orthopedic
- Sweat absorbing
- Shock absorbing
- Effective against odor problems caused by bacteria, mold, fungi and dust mites
- Washable at 30°C



ASTAR / LINING



CORDURA

Cordura Kumaş, su ve çiziklere karşı aşınmaya ve uzun ömürlü dayanıklılığa dirençli olan sertifikalı sentetik bir kumaştır. Cordura Kumaş, iş kıyafetleri, bavullar, alçık hava spor malzemeleri ve taktik askeri botlar da kullanılan ultra hafif naylon malzeme olarak kullanılır.

MİMOZA ANORAK

Hava geçirgenliği ve aşınma mukavemeti özelliği olan bu malzeme yazlık modellerimizde tercih edilmektedir.

NEMRUT İÇ ASTAR

Alevli laminasyon ile uygulanan bu astar yapıştırıcı kullanılmadan uygulandığı için hava geçirgenliği yüksektir. Orta kademe ki gözenekli sünger sayesinde koku yapmaz, ter emicidir.

CORDURA

Cordura is a certified synthetic fabric that is abrasion-resistant and durable against water and scratches. Cordura is an ultra-light nylon material that is also used in boot clothes, suitcases, outdoor sports equipment, and military boots.

MIMOSA ANORAK

This breathable and abrasion resistant material is preferred in our summer models.

NEMRUT INNER LINING

Applied with flame lamination, this primer is applied without adhesives and is highly breathable. The spongy foam in the insole is sweat-absorbent and prevents odor.

Ürünlerimizde yalnızca dünyanın önde gelen kimya devi BASF marka kimyasallar kullanılmaktadır. BASF poliüretan zorlu şartlarda, konforlu esnek, dayanıklı ve hafifti ayakkabısı için gerekli olan kimya, petrol, solvent ve kayma direnci yüksek performanslı mükemmel malzemeler üretir.

We only use chemicals from BASF, the world's leading chemical company, in our products. BASF polyurethane is comfortable, lightweight, flexible, and durable against harsh conditions. BASF produces chemicals, petroleum, solvents, and excellent slip-resistant materials with the high performance necessary for occupational footwear.

 **BASF**
The Chemical Company



KEVLAR TABAN /KEVLAR SOLE

Kevlar TABAN, elyaf çeşitli giysi, aksesuar ve ekipmanı, kesiklere karşı dirençli hale getirmekte kullanılır. Hafif ve olağanüstü derecede güçlüdür, aynı ağırlıktaki çelikten beş kat daha güçlüdür. %100 koruma, hareket kabiliyeti ve esneklik sağlar. Ayakkabı ara tabanında kullandığımız taban elektrik yalıtımı yanı sıra, sıcak soğuk ısı yalıtımı da sağlamaktadır.

ÇELİK TABAN /STEEL SOLE

1.100 kg'a kadar geçirgenlik direnci olan bu taban, hareket kabiliyetini engellemeden %100 koruma sağlar.

With permeability resistance up to 1,100 kg, this sole provides 100% protection without impeding mobility.



ÇELİK BURUN /STEEL TOE CAP

Çelik burun koruyucu darbe ve fazla yüklü nesne düşmelerine karşı dayanıklılık sağlar. Yüksek performans sağlarken son derece konforlu bir kullanım kolaylığı sunar. Çalışma ortamında ayağa malzeme düşmesine karşı parmaklara koruma sağlar, en az 200 Joule darbe dayanıklıdır.

The steel toe cap provides protection from the impact of heavy objects. It is extremely comfortable to wear and provides high performance. As it is resistant to the impact of min. 200 joules, it protects toes from falling objects.



KOMPOZİT BURUN / COMPOSITE TOE CAP

Çelik burun koruyucuya kıyasla çok daha hafif olan bu malzeme sıcak ve soğuk yalıtımı sağlar. Metal detektörlere takılmaz ve 200 joule darbeye dayanıklıdır.

Much lighter than the steel nose cap, this material provides hot and cold insulation. It does not set off metal detectors at security checks and is resistant to 200-joule shocks.



PU TABAN /PU SOLE

PU ARA TABAN

Düşük yoğunluklu orta taban hafif ve esnekliğin yanı sıra topuk şoklarına ve titreşimlerine karşı mükemmel eğilim sağlar.

PU DIŞ TABAN

- Aşınmaya, hidrokarbonlara ve yağlara karşı dirençli yüksek yoğunluklu PU dış taban
- Sıvıların akabildiği özel tasarım alt taban desenleri
- Kendini temizleyebilen radyal pabuçlar
- Basma noktasında takviye kanalları
- Topuk kısmında ekstra şok emicilik
- Antistatik

PU MIDSOLE

The low-density midsole is lightweight and flexible, and adapts perfectly to heel shocks and vibrations.

PU OUTSOLE

- High density PU outsole resistant to abrasion, hydrocarbons and oils
- Special design base pattern to facilitate the flow of liquids
- Self-cleaning radial lugs
- Reinforcement channels at pressure points
- Extra shock-absorption in the heel
- Antistatic

Yüksek tutunma sağlayan
bağımsız bloklar
Independent blocks
providing high grip

Kendi kendini temizleyen
desen dizaynı
Self-cleaning pattern
design

Kaymayı önleyen
geniş dış bloklar
Large anti-slip outer
blocks

Sıvı akışkanlığı sağlayan
kademeli taban deseni
Graded base pattern ensuring
the flow of liquids

Giyim rahatlığı sağlayan
yıpranmayı engelleyici bloklar
Anti-wear blocks that provide
comfort

Stresi boşaltan şok emici
hava yastığı düzeni
Stress-relieving shock-
absorbing airbag layout



İş Güvenliği Ayakkabıları standartları kapsamında kullanılan ortak semboller

Common symbols used for Occupational Safety Footwear standards are as follows;

P	Çelik ara taban (1100 kg'a kadar geçirgenlik direnci) Steel midsole (permeability resistance up to 1100 kg)
C	Elektrik direnci 100 KiloOhm'a kadar (iletken ayakkabı) Conductive Shoe (electrical resistance up to 100 KiloOhms)
HI	Sıcaklığa karşı izolasyon Heat Insulation
A	Antistatik ayakkabı (elektrik direnci 0.1 – 1000 MegaOhm arası) Antistatic shoe (electrical resistance between 0.1-1000 MegaOhm)
CI	Soğuğa karşı izolasyon Cold Insulation
WRU	Suya dayanıklı saya (ayakkabı yüzeyi) Water resistant upper (shoe surface)
E	Topuk bölgesinin enerji abzorbsiyonu Energy absorption in the heel

EN ISO 20345 Güvenlik Ayakkabıları (200 joule – Çelik Darbe Dayanımı)

EN ISO 20345 Safety Shoes (200 joule – Steel Impact Resistance)

SB	Temel Güvenlik / Basic Safety
S1	Anti statik, Şok Emici Topuk Bölgesi, Yağa Dayanıklı Taban Antistatic, Shock Absorbing Heel, Oil Resistant Sole
S1 P	Anti statik, Şok Emici Topuk Bölgesi, Yağa Dayanıklı Taban, Çelik Ara Taban Antistatic, Shock Absorbing Heel, Oil Resistant Sole, Steel Midsole
S2	Anti statik, Şok Emici Topuk Bölgesi, Yağa Dayanıklı Taban, Suya Dirençli Antistatic, Shock Absorbing Heel, Oil Resistant Sole, Water Resistant
S3	Anti statik, Şok Emici Topuk Bölgesi, Yağa Dayanıklı Taban, Suya Dirençli , Çelik Ara Taban Antistatic, Shock Absorbing Heel, Oil Resistant Sole, Water Resistant, Steel Midsole

EN ISO 20347 İş Ayakkabıları (Burun Darbe Dayanımı olmayan)

EN ISO 20347 Occupational Shoes (without Toe Impact Resistance)

01	Anti statik, Şok Emici Topuk Bölgesi Antistatic, Shock Absorbing Heel
01 P	Anti statik, Şok Emici Topuk Bölgesi , Çelik Ara Taban Antistatic, Shock Absorbing Heel, Steel Midsole
02	Anti statik, Şok Emici Topuk Bölgesi, Suya Dirençli Antistatic, Shock Absorbing Heel, Water Resistant
03	Anti statik, Şok Emici Topuk Bölgesi, Suya Dirençli, Çelik Ara Taban Antistatic, Shock Absorbing Heel, Water Resistant, Steel Midsole

SEMBOLLER / SYMBOLS



Çelik Burun Koruyucu (200 J)
Steel Toe Protector (200 J)



A
Antistatik Ayakkabı
Antistatic Shoe



E
Topuk Enerji Absorpsiyonu
Heel Energy Absorption



WRU
Suya Dayanıklı Saya
Water Resistant Upper



P
Çelik Ara Taban
Steel Midsole



Kaymaz Taban
Slip Resistant Outsole



Su Buharı Geçirgenliği
Water Vapor Permeability



CI
Soğuğa Karşı Yalıtım
Cold Insulation



Aşınmaya Dayanıklı Taban
Abrasion Resistant Outsole



Hidrolize Dayanıklı Taban
Hydrolysis Resistant Outsole



WR
Su Geçirmez Ayakkabı
Water Resistant

ARS 1001 KIRMIZI
EN ISO 20345 S2/S3/SRA



ARS 1001 YEŞİL
EN ISO 20345 S2



ARS 1003
EN ISO 20345 S2



ARS 1003
EN ISO 20345 S3



ARS 1004 KAYNAKÇI
EN ISO 20345 S1 - S3



ARS 1004 KAYNAKÇI
EN ISO 20345 S1



ARS 1006
EN ISO 20345 - S1



ARS 1007
EN ISO 20345 S1



ARS 1005
EN ISO 20345 S2- S3



ARS 1024
EN ISO 20345 SRA - S1



KOMPOZİT KEVLAR ARA TABAN
COMPOSITE KEVLAR SOLE

ARS 2007
EN ISO 20345 S1 - S1 P



ARS 2008
EN ISO 20345 S1



İş Güvenliği Ayakkabıları /

Safety Shoes

ARS 1021 SUET
EN ISO 20345 SRA - S1



ARS 1021 DERİ
EN ISO 20345 SRA - S1



ARS 1021 PEMBE, SİYAH
EN ISO 20345 SRA - S1



ARS 1021 YEŞİL
EN ISO 20345 SRA - S1



ARS 1022 SÜET
EN ISO 20345 SRA - S1 P



ARS 1022 SİYAH SÜET
EN ISO 20345 S1 P



ARS 1025 SÜET
EN ISO 20345 SRA - S1 P



ARS 1025 SÜET
EN ISO 20345 SRA - S1



İş Güvenliği Ayakkabıları /

Safety Shoes

ARS 1026 SUET
EN ISO 20345 S1



ARS 1021 DERİ
EN ISO 20345 SRA - S1



ARS 1026 DERİ
EN ISO 20345 - S1



ARS 1024
EN ISO 20345 S1



ARS 2009
EN ISO 20345 S1



ARS 2009 S3
EN ISO 20345 S3



ARS 2010
EN ISO 20345 S1



ARS 2010
EN ISO 20345 S3



İş Güvenliği Ayakkabıları /

Safety Shoes

ARS 1027
EN ISO 20345 SRA - S1



ARS 2003
EN ISO 20345 SRA - S1



ARS 1021 MAVİ, SİYAH
EN ISO 20345 SRA - S1



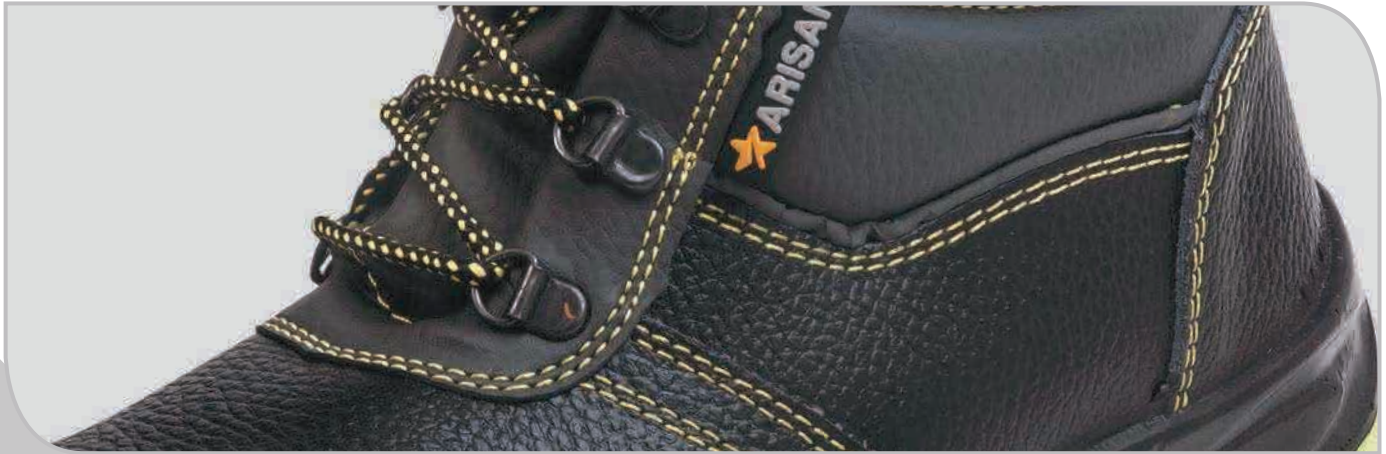
ARS 2028
EN ISO 20345 SRA - S1



ARS 2002 BOT
EN ISO 20345 S2



ARS 1002 KAYNAKÇI BOTU
EN ISO 20345 S2



ARS 1002 BOT
EN ISO 20345 SRA S2



ARS 1002 BOT
EN ISO 20345 S2



İş Güvenliği Ayakkabıları /

Safety Shoes

ARS ÖZEL GÜVENLİK AYAKKABISI
EN ISO 20345 SRA - S1



ARS ÖZEL GÜVENLİK BOTU
EN ISO 20345 SRA - S1



ARS 2002 YAZLIK BOT
EN ISO 20345 SRA - S1



ARS ASKERİ POSTAL BOT
EN ISO 20345 SRA - S1



İş Güvenliği Çizmeleri

Occupational Safety Boots

TÜRKİYE'DE
İLK

Kompozit Burun ve
Kevlar Taban
Seçeneği İle

With composite toe
cap and Kevlar sole
options



Numara Aralığı:
Size range (EU):

37 46

EN ISO 20345 SRA

Kullanım Alanları / Areas Of Use:

- Tarım ve Hayvancılık / Agriculture and Animal Husbandry
- İnşaat Endüstrisi / Construction
- Mermer Endüstrisi / Marble and Natural Stone Industry
- Metal Sanayi / Metal Industry
- Petrokimya / Petrochemistry
- Maden Ocakları / Mines
- Avcılık / Hunting
- Balıkçılık / Fishing
- Genel Amaçlı Kullanım / General Use

► Standart Özellikler / Standard Features



Şok Emici Topuk
Shock Absorbing Heel



Sıcak Soğuk İzol.
Hot-Cold Isolation



Hafif
Lightweight



Kaymaz Taban
Slip Resistant Outsole



Aşınmaz Taban
Wear Resistant Outsole

► Opsiyonel Özellikler / Optional Features



Antibakteriyel
Antibacterial



Antistatik
Antistatic



Koruyucu Taban
Protective Midsole



Yağa Dayanıklı Taban
Oil Resistant Sole



Koruyucu Burun
Protective Toe Cap



SINIRSIZ RENK
SEÇENEĞİ
UNLIMITED COLOR
OPTIONS



04 - EN ISO 20347:2011, SRC
05 - EN ISO 20347:2011, SRC
S4 - EN ISO 20345:2011, SRC
S5 - EN ISO 20345:2011, SRC

Yeşil / Green

Kod/PU010440

Kod/PU010540

Kod/PU015440

Kod/ PU015540

Numara Aralığı:
Size range (EU):

39 47



Çelik Burun
Steel Toe Cap



Çelik Ara Taban
Steel Midsole



Çelik Burun ve Ara T.
Steel Toe Cap & Midsole



10.000V

-25 °C

Kullanım Alanları / Areas Of Use:

- Tarım ve Hayvancılık / Agriculture and Animal Husbandry
- İnşaat Endüstrisi / Construction
- Mermer Endüstrisi / Marble and Natural Stone Industry
- Metal Sanayi / Metal Industry
- Petrokimya / Petrochemistry
- Maden Ocakları / Mines
- Avcılık / Hunting
- Balıkçılık / Fishing
- Genel Amaçlı Kullanım / General Use

Standart Özellikler / Standard Features



Şok Emici Topuk
Shock Absorbing Heel



Sıcak Soğuk İzol.
Hot-Cold Isolation



Hafif
Lightweight



Kaymaz Taban
Slip Resistant Outsole



Aşınmaz Taban
Wear Resistant Outsole



Su Geçirmez
Waterproof

Opsiyonel Özellikler / Optional Features



Antibakteriyel
Antibacterial



Antistatik
Antistatic



Koruyucu Taban
Protective Midsole



Yağa Dayanıklı Taban
Oil Resistant Sole



Koruyucu Burun
Protective Toe Cap

Krep Çizme

Heavy PVC Boot

04 - EN ISO 20347:2011, SRC
05 - EN ISO 20347:2011, SRC
S4 - EN ISO 20345:2011, SRC
S5 - EN ISO 20345:2011, SRC



Kahverengi / Brown
AR MUK-101

Numara Aralığı: 40 47
Size range (EU):



Kullanım Alanları / Areas Of Use:

- Tarım ve Hayvancılık / Agriculture and Animal Husbandry
- İnşaat Endüstrisi / Construction
- Mermer Endüstrisi / Marble and Natural Stone Industry
- Metal Sanayi / Metal Industry
- Petrokimya / Petrochemistry
- Maden Ocakları / Mines
- Avcılık / Hunting
- Balıkçılık / Fishing
- Genel Amaçlı Kullanım / General Use

Standart Özellikler / Standard Features



Aşınmaz Taban
Wear Resistant Outsole



Sıcak Soğuk İz. /
Hot-Cold Isolation



Su Geçirmez
Waterproof



Kaymaz Taban
Slip Resistant Outsole



-25 °C

Opsiyonel Özellikler / Optional Features



Antibakteriyel
Antibacterial



Antistatik
Antistatic



Yağa Dayanıklı Taban
Oil Resistant Sole

PVC Çizme

PVC Boot

04 - EN ISO 20347:2011, SRC
 05 - EN ISO 20347:2011, SRC
 S4 - EN ISO 20345:2011, SRC
 S5 - EN ISO 20345:2011, SRC

SINIRSIZ
RENK
 SEÇENEĞİ



Sarı / Yellow
 Kcd / AR MUP-107.04

Numara Aralığı:
 Size range (EU): 35 47



Kullanım Alanları / Areas Of Use:

- Tarım ve Hayvancılık / Agriculture and Animal Husbandry
- İnşaat Endüstrisi / Construction
- Mermer Endüstrisi / Marble and Natural Stone Industry
- Metal Sanayi / Metal Industry
- Petrokimya / Petrochemistry
- Maden Ocakları / Mines
- Avcılık / Hunting
- Balıkçılık / Fishing
- Genel Amaçlı Kullanım / General Use

Standart Özellikler / Standard Features



Su Geçirmez
 Waterproof



Kaymaz Taban
 Slip Resistant Outsole

Opsiyonel Özellikler / Optional Features



Antibakteriyel
 Antibacterial



Antistatik
 Antistatic

ARISAN



KARBOT

Kahverengi / Siyah
Brown / Black
AR 400.01



Numara Aralığı :
Shoe Size Range (EU):

36 45



Siyah / Black
AR 400.02

Kullanım Alanları / Areas Of Use:

- İnşaat Endüstrisi / Construction
- Metal Sanayi / Metal Industry
- Tarım / Agriculture
- Hayvancılık / Animal Husbandry
- Avcılık / Hunting
- Genel Amaçlı Kullanım / General Use



Standart Özellikler / Standard Features



Su Geçirmez
Waterproof



Hafif
Lightweight



Kaymaz Taban
Slip Resistant Outsole



Sıcak Soğuk İz.
Hot-Cold Isolation



-25 °C

Opsiyonel Özellikler / Optional Features



Antibakteriyel
Antibacterial