



TÜRK AKREDİTASYON KURUMU

# AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

**ÖZERLER AYAKKABI VE LASTİK SAN. VE TİC. A.Ş**

AKÇIN MAH. MAREŞAL FEVZİ ÇAKMAK BULV. 73/A 03030 AFYON / TÜRKİYE

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO/IEC 17025:2012 Standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

**Akreditasyon No : AB-1394-T**

**Akreditasyon Tarihi : 27 Aralık 2018**

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2012 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde , **26 Aralık 2022** tarihine kadar geçerlidir.



**Orbay EVRENSEVDİ**  
Genel Sekreter V.

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) ISO/IEC 17025 alanında Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile çok taraflı anlaşma (MLA/MRA) imzalamıştır.

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

### Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO IEC 17025 AB-1394-T	<b>ÖZERLER AYAKKABI VE LASTİK SAN. VE TİC. A.Ş</b>	
	Akreditasyon No: AB-1394-T Revizyon No: 00 Tarih: 27.12.2018	
<b>Deney Laboratuvarı</b>		
<b>Adresi :</b> AKÇİN MAH. MAREŞAL FEVZİ ÇAKMAK BULV. 73/A 03030 AFYON/TÜRKİYE	<b>Tel</b> : 0272 223 12 54 <b>Faks</b> : 0272 223 12 55 <b>E-Posta</b> : derbycizme@ozerler.com <b>Website</b> : www.ozerlastikayakkabi.com	

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Gerilim Altında Çalışma - Elektriksel Koruma İçin Ayak Giyeceği - Yalıtkan Ayak Giyeceği ve Galoşlar	Elektriksel Deneyler Sınıf:00, Sınıf:0, Sınıf:1, Sınıf:2, Sınıf:3, Sınıf:4 için Doğrulama Deneyi ve Dayanım Deneyi	TS EN 50321-1 (Madde 5.2)
Gerilim Altında Çalışma - Elektriksel Yalıtım Kaplaması	Dielektrik Deneyleri Sınıf:0, Sınıf:1, Sınıf:2, Sınıf:3, Sınıf:4 için Doğrulama Deneyi ve Dayanım Deneyi	TS EN 61111 (Madde 5.6)
Gerilim Altında Çalışma - Yalıtkan Malzemeden - Eldivenler	Dielektrik Deneyleri Sınıf:00, Sınıf:0, Sınıf:1, Sınıf:2, Sınıf:3, Sınıf:4 için Güvenlikli Çalışma Deneyi ve Dayanım Deneyi	TS EN 60903 (Madde 8.4)

KAPSAM SONU

  
**Orbay EVRENSEVDİ**  
Genel Sekreter V.





TURKISH ACCREDITATION AGENCY

## ACCREDITATION CERTIFICATE

As a Testing Laboratory,

**ÖZERLER AYAKKABI VE LASTİK SAN. VE TİC. A.Ş**

AKÇİN MAH. MAREŞAL FEVZİ ÇAKMAK BULV. 73/A 03030 AFYON  
/ TURKEY

is accredited in accordance with TS EN ISO/IEC 17025:2012 standard within the scope given in Annex following the assessment conducted by **TURKAK**.

**Accreditation Number** : AB-1394-T

**Accreditation Date** : 27 December 2018

This certificate shall remain in force until **26 December 2022**, subject to continuing compliance with the standard **TS EN ISO/IEC 17025:2012**, related regulations and requirements.



**Orbay EVRENSEVDİ**  
Deputy Secretary General

Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Agreement (MRA) in the scope of ISO/IEC 17025.

Annex of the certificate (Page 1/1)

Accreditation Scope

 Test TS EN ISO IEC 17025 AB-1394-T	<b>ÖZERLER AYAKKABI VE LASTİK SAN. VE TİC. A.Ş</b>	
	Accreditation Nr: AB-1394-T Revision Nr: 00 Date: 27.12.2018	
<b>As a Testing Laboratory</b>		
<b>Address:</b> AKÇİN MAH. MAREŞAL FEVZİ ÇAKMAK BULV. 73/A 03030 AFYON/TÜRKİYE		<b>Phone</b> : 0272 223 12 54 <b>Fax</b> : 0272 223 12 55 <b>E-Mail</b> : derbycizme@ozerler.com <b>Website</b> : www.ozerlastikayakkabi.com

Tested Materials / Products	Name of Test	Testing Method (National, International standards, in house methods)
Live Working - Footwear for Electrical Protection - Insulating Footwear and Overboots	Electrical Tests Proof Test and Withstand Test for Class:00, Class:0, Class:1, Class:2, Class:3, Class:4	TS EN 50321-1 (Clause 5.2)
Live Working - Electrical Insulating Matting	Dielectric Tests Proof Test and Withstand Test for Class:0, Class:1, Class:2, Class:3, Class:4	TS EN 61111 (Clause 5.6)
Live Working - Gloves of Insulating Material	Dielectric Tests Proof Test and Withstand Test for Class:00, Class:0, Class:1, Class:2, Class:3, Class:4	TS EN 60903 (Clause 8.4)

End of Scope

  
**Orbay EVRENSEVDİ**  
Deputy Secretary General

