



**YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE
BAŞKANLIĞI
ELDİVEN KULLANMA TALİMATI**

Doküman No	TL-003
İlk Yayın Tarihi	15.05.2016
Revizyon Tarihi	
Revizyon No	
Sayfa	1/2

1. AMAÇ

Ahi Evran Üniversitesi Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı Bakım Onarım Şube Müdürlüğü atölyesinde bulunan işin tekniğine ve iş güvenliği kurallarına uygun şekilde gerçekleştirilmesidir.

2. KAPSAM

Ahi Evran Üniversitesi Bakım Onarım Şube Müdürlüğünü kapsamaktadır.

3. TANIMLAR

4. SORUMLULUKLAR

Bu talimatın uygulanmasında Bakım Onarım Şube Müdürlüğü sorumludur.

5. UYGULAMA

5.1. Genel

- Kauçuk eldivenler elektrik bulunan veya bulunma ihtimali olan yerlerde mutlaka kullanılacak ve seçiminde çalışılacak gerilim değeri göz önüne alınacaktır.
- Kesici ve Ayırıcıları açar veya kapatırken, Sigorta değiştirilirken, Hatta gerilim olup olmadığını kontrol ederken, Topraklama ve kısa devre yaparken, Laboratuvarlarda yapılan gerilimli çalışmalarda, bunların dışında amirlerin ihtiyaç duyduğu veya çalışanın kullanılmasını istediği durumlarda mutlaka eldiven kullanılacaktır.
- Ezilme ve cisim batmalarına karşı mekanik çalışma (deri -kumaş – dokuma üzerine lastik kaplama vb.) eldivenleri kullanılacaktır.

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bilg.İşlt. Ahmet KAHRAMAN	Doç. Dr. Ergin KARİPTAŞ	Prof. Dr. Mustafa KURT



**YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE
BAŞKANLIĞI
ELDİVEN KULLANMA TALİMATI**

Doküman No	TL-003
İlk Yayın Tarihi	15.05.2016
Revizyon Tarihi	
Revizyon No	
Sayfa	1/2

- Kaynak işlerinde çalışırken deri ve amyant eldiven kullanılacaktır. Yüksek ısı bulunan yerlerde (60 derece santigradın üzeri) ısıya dayanımlı (cam elyafi-alüminyum folyo -kevlar kumaş vb.) eldivenler kullanılacaktır.
- Taşıma, kaynak, kesme ve benzeri işleri yaparken deri veya dayanıklı maddeden imal edilmiş eldivenler kullanılacaktır. Asidik ve Bazik etki gösteren maddelere temas olasılığı olan yerlerde lastik eldiven kullanılacaktır.

6. İLGİLİ DOKÜMANLAR

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bilg.İşlt. Ahmet KAHRAMAN	Doç. Dr. Ergin KARİPTAŞ	Prof. Dr. Mustafa KURT