

## 1. SERTİFİKANIN BAŞLIĞI <sup>(1)</sup>

### Yangın Yalıtımcısı Mesleki Yeterlilik Belgesi (Seviye 3)

<sup>(1)</sup> Anadilde yazıldığı şekliyle.

## 2. SERTİFİKA BAŞLIĞININ TERCÜMESİ <sup>(1)</sup>

### Fire Insulation Worker (Level 3)

<sup>(1)</sup> Uygunsa yazın. Bu tercümenin yasal bir hükmü yoktur.

## 3. BECERİ VE YETERLİLİKLERİN PROFİLİ

Belge sahibi aşağıda yer alan Yeterlilik Birimlerindeki Öğrenme Çıktılarını yapmaya ehildir:

BİRİM KODU	TÜRÜ	BİRİMLER
12UY0060-3/A1	ZORUNLU	<b>Yangın Yalıtımında İş Organizasyonu ve İş Sağlığı ve Güvenliği</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Proje ve teknik şartnameyi inceler.</li><li>Yalıtım öncesi kontrolleri nasıl yapacağını açıklar.</li><li>Lojistik ile ilgili işlemleri açıklar.</li><li>İş sağlığı ve güvenliği için gerekli önlemleri açıklar.</li></ul>
12UY0060-3/A2	ZORUNLU	<b>Tavanlarda ve Döşemelerde Yangın Yalıtımı</b> <ul style="list-style-type: none"><li>İş organizasyonu yapar.</li><li>Asma tavan sistemleri ile çatıda yangın yalıtımı yapar.</li><li>Doğrudan çatıya tespit edilen sistemlerde yangın yalıtımı yapar.</li><li>Kat arası (yüzer döşemelerde) yangın yalıtımı yapar.</li></ul>
12UY0060-3/A3	ZORUNLU	<b>Duvarlarda Yangın Yalıtımı</b> <ul style="list-style-type: none"><li>İş organizasyonu yapar.</li><li>Mevcut duvar üzerine profilli yangın yalıtımı yapar.</li><li>Mevcut duvar üzerine yapıştırılmalı yangın yalıtımı yapar.</li><li>Kompozit levhalar kullanarak yangın yalıtımı yapar.</li><li>Ara bölme (kompartıman) duvarlarda yangın yalıtımı yapar.</li><li>Duvar/döşeme geçiş detaylarında yangın yalıtımı yapar.</li></ul>
12UY0060-3/B1	SEÇMELİ	<b>Çelik Yapılarda Taşıyıcı Elemanlarda ve Sanayi Yapılarında Yangın Yalıtımı</b> <ul style="list-style-type: none"><li>İş organizasyonu yapar.</li><li>Metal taşıyıcı elemanlarda yangın yalıtımı yapar.</li><li>Son kat yüzey kaplamasını monte eder.</li><li>Sanayi yapılarında cephelerde yangın yalıtımı yapar.</li><li>Sanayi yapılarında çatılarda yangın yalıtımı yapar.</li></ul>

#### 4. SERTİFİKA SAHİBİNİN EDİNEBİLECEĞİ MESLEK ÇEŞİTLERİ <sup>(1)</sup>

-

<sup>(1)</sup> Varsa

#### <sup>(\*)</sup> Açıklayıcı not

Bu belge, adı geçen sertifika hakkında ilave bilgi vermek üzere tasarlanmış olup hukuki bir statüsü yoktur. Belgede yer alan tanımlamaların formatlarında aşağıdaki metinler esas alınmıştır: Niteliklerin Şeffaflığı Hakkındaki 3 Aralık 1992 tarih ve 93/C 49/01 Konsey Kararı, Mesleki Eğitim Sertifikalarının Şeffaflığı Hakkındaki 15 Temmuz 1996 tarih ve 96/C 224/04 sayılı Konsey Kararı ve Öğrencilerin, Eğitim Almakta Olanların, Gönüllü Çalışmalarda Bulunanların, Öğretmen ve Eğitimcilerin Topluluk İçinde Hareketliliği Hakkındaki Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 10 Temmuz 2001 tarih ve 2001/613/EC sayılı Tavsiyesi.

Daha fazla bilgi için

<http://europass.cedefop.europa.eu> © Avrupa Toplulukları 2002

<http://www.europass.gov.tr>

#### 5. SERTİFİKANIN RESMİ DAYANAĞI

##### Sertifikayı veren kurumun adı ve statüsü

Yangın Yalıtımcısı (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesi, Mesleki Yeterlilik Kurumu tarafından ilgili alanda yetkilendirilmiş Belgelendirme Kuruluşları tarafından verilmektedir.

Kuruluşların listesine aşağıdaki adresten ulaşılabilir.

[http://www.myk.gov.tr/index.php/tr/component/yeterlilik\\_sor/?view=yeterlilik\\_sor](http://www.myk.gov.tr/index.php/tr/component/yeterlilik_sor/?view=yeterlilik_sor)

##### Sertifikanın tanınmasını sağlayan ulusal makamın adı ve statüsü

Mesleki Yeterlilik Kurumu

Ziyabey Caddesi 1420. Sokak (Eski 4. Sokak) No:12  
Balgat-Çankaya/ANKARA

[www.myk.gov.tr](http://www.myk.gov.tr)

##### Sertifikanın (ulusal veya uluslararası) düzeyi

Seviye 3- Avrupa Yeterlilikler Çerçevesi

Avrupa Yeterlilikler Çerçevesi hakkında ayrıntılı bilgiye aşağıdaki adresten ulaşılabilir.

<http://www.myk.gov.tr/index.php/ayc>

[http://ec.europa.eu/eqf/home\\_en.htm](http://ec.europa.eu/eqf/home_en.htm)

##### Not skalası / Geçme koşulları

Yangın Yalıtımcısı (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesi alınabilmesi için A grubu zorunlu birimlerin tamamından başarılı olunması zorunludur.

B grubu birimler seçmeli olup sınavında başarılı olanların birimleri belgelerinde ayrıca belirtilir.

A1+A2+A3: Yangın yalıtımcısı

A1+A2+A3+B1: Bina yangın yalıtımcısı

##### Bir sonraki eğitim/öğretim seviyesine geçme durumu

-

##### Uluslararası anlaşmalar

-

##### Yasal Dayanak

5544 Sayılı Mesleki Yeterlilik Kurumu Kanunu

## 6. SERTİFİKAYI ALMANIN RESMİ YOLLARI

Bu belge MYK tarafından yetkilendirilmiş belgelendirme kuruluşlarına başvuran adayların, teorik ve uygulama sınavları sonrasında her bir birimin başarımlarını yerine getirmeleri ve yeterliliği elde etmek için gereken birimlerden başarı sağlamaları halinde hak eden adaylar için düzenlenir.

Her bir yeterlilik biriminin başarımları ile teorik ve uygulama sınav oranları değişkenlik göstermektedir.

### Giriş koşulları

Bu ulusal yeterliliğe erişimde bir giriş koşulu bulunmamaktadır.

### Ek bilgi

Ulusal ve uluslararası meslek standartlarını temel alarak teknik ve meslekî eğitim standartlarının ve yeterliliklerin geliştirilmesi, uygulanması ve bunlara ilişkin akreditasyon, yetkilendirme, denetim, ölçme, değerlendirme ve belgelendirmeye ilişkin kural ve faaliyetleri kapsayan adil, şeffaf ve güvenilir bir sistemdir.

30 Aralık 2008 tarihli ve 27096 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Mesleki Yeterlilik, Sınav ve Belgelendirme Yönetmeliğine göre hazırlanmış olan ulusal yeterliliklerin seviyeleri, Avrupa Birliği tarafından benimsenen yeterlilik esaslarına ve AYÇ'ye uyumludur. AYÇ sekiz ana yeterlilik seviyesinden oluşur ve her bir seviye belli bilgi, beceri ve yetkinlikleri içerir. Genel olarak, seviye ne kadar artarsa, kişiden beklenen bilgi, beceri ve yetkinlikler de bu oranda artmaktadır. İşbu belgenin düzenlendiği 3. Seviye yeterlilikler; "Çalışan görevlerin tamamlanmasıyla ilgili sorumluluk alır ve problemlerin çözümünde kendi davranışlarını ortama uyarlar." şeklinde tanımlanmaktadır.

**Ulusal Yeterlilikler Çerçevesi dahil daha fazla bilgi için:**

### Mesleki Yeterlilik Kurumu

<http://www.myk.gov.tr>

### Europass

<http://www.europass.gov.tr>