



# FABRİKA ÜRETİM KONTROL UYGUNLUK SERTİFİKASI

2530- CPR - 48

9 Mart 2011 tarihli Avrupa Konseyi ve Parlamentosu'nun yayınlamış olduğu (EU) 305/2011 Yapı Malzemeleri Yönetmeliği ile uyumlu olarak, bu sertifika aşağıda belirtilen,

## Çelik Yapı Bileşenleri

Uygulama Sınıfı	Deklarasyon Metodu
EN 1090-2 EXC2 uygulama sınıfına kadar Çelik Yapı Bileşenleri	<input type="checkbox"/> Metod 1, EN 1090-1 Tablo A.1 e göre <input type="checkbox"/> Metod 2, EN 1090-1 Tablo A.1 e göre <input checked="" type="checkbox"/> Metod 3a, EN 1090-1 Tablo A.1 e göre -1 <input type="checkbox"/> Metod 3b, EN 1090-1 Tablo A.1 e göre 1

Adı veya Ticari Markası ile piyasaya arz edilen

### **BOMAK MAKİNA İMALAT ÇELİK KONSTRÜKSİYON MÜHENDİSLİK METALURJİ İNŞAAT TAAH. SAN. ve TİC. LTD.ŞTİ.**

Üretim adresi(leri) nde üretilen

**Yeşiloba Mah. 46065 Sokak Mehmet Başpınar Orta Ölçekli San. Sitesi 9. Blok No: 2/2A  
Seyhan - ADANA / TÜRKİYE**

Yapı malzemesi, imalatçı tarafından başlangıç tip testlerine tabi tutulmuş, önceden belirlenmiş test planına uygun olarak test edilerek Fabrika Üretim Kontrolü gerçekleştirilmiş ve 2530 no lu Onaylı Kuruluş - 3D-IncertA Belgelendirme Mühendislik Gözetim ve Denetim Ltd. Şti. tarafından fabrikanın ve fabrika üretim kontrolünün ilk denetimi gerçekleştirilmiş olup ve fabrika üretim kontrolü gözetim denetimleri ile değerlendirilmektedir.

Bu sertifika, harmonize standard **EN 1090-1:2009+A1:2011** 'nın Ek ZA'sında Sistem 2+ olarak belirtilen performansın değişmezliğinin doğrulanması ve değerlendirilmesi ile alakalı tüm hükümlerin uygulandığını ve fabrika üretim kontrolünün uygulanabilir gerekliliklerle uyumlu olarak değerlendirildiğini kanıtlar.

Bu sertifika ilk olarak 19.01.2023 tarihinde yayınlanmıştır ve referansta belirtilen koşullar ya da fabrikadaki imalat koşulları harmonize teknik spesifikasyonlara uygun olduğu sürece ve FUK'un kendisinde belirgin bir değişiklik yok ise ya da Fabrika İmalat Kontrol belgelendirme kuruluşu tarafından askıya alınmadığı /geri çekilmediği müddetçe geçerli olacaktır.

Denetim Raporu No: **3D-20-0009-AR-01**

TRA NO: 85963103558

Geçerlilik Tarihi: 19.01.2024

Not: Ekte listelenen geçerlilik kapsamı bu sertifikanın ayrılmaz bir parçasıdır.

<b>İSTANBUL</b>	<b>19.01.2023</b>	-	0
Yer	Veriliş Tarihi	Revizyon Tarihi	Rev. No

**Cengizhan PERGEL**  
Belgelendirme  
Müdürü

3D InCertA  
ID-06

KYEK-E24-F.006 Sür/Rev No:01/00  
Rev.Tarihi:22.08.2022

3D InCertA Belgelendirme Mühendislik Gözetim Ve Denetim Ltd. Şti.  
Adres: Orhanlı Mah. Demokrasi Cad. Işıkdag Plaza No: 26/24 Tuzla / İSTANBUL  
T: +90 216 492 21 10 F: +90 216 532 71 82 E: info@3d-incerta.com



SERTİFİKA



2530– CPR –48 No'lu sertifikanın ekidir

## GEÇERLİLİK KAPSAMI:

- Fabrika Üretim Kontrol Kapsamı:** Çelik Konstrüksiyon İmalatı (Galvaniz hariç)
- Ürün Tipi:** Uygulama sınıfı EXC 2'e kadar olan çelik inşaat bileşenleri
- Ürün Standartı:** EN 1090-2, Müşteri Spesifikasyonları

İSTANBUL

Yer

19.01.2023

Veriliş Tarihi

Revizyon Tarihi

0

Rev. No.



KYEK-E24-F.006 Sür/Rev No:01/00  
Rev.Tarihi:22.08.2022

3D InCertA Belgelendirme Mühendislik Gözetim Ve Denetim Ltd. Şti.  
Adres: Orhanlı Mah. Demokrasi Cad. Işıkdag Plaza No: 26/24 Tuzla / İSTANBUL  
T: +90 216 492 21 10 F: +90 216 532 71 82 E: info@3d-incerta.com



SERTİFİKA

SERTİFİKATE