

CERTIFICATE

ÜRETİM KONTROLÜ UYGUNLUK BELGESİ 1922 - CPR - 0120

Avrupa Parlamentosu ve Avrupa Birliği Konseyi'nin 9 Mart 2011 tarihli 305/2011/AB sayılı Yönetmeliğe (Yapı Malzemeleri Yönetmeliği – CPR) uygun olarak verilmiştir.

Ön yüklemeli yüksek dayanımlı yapısal civatalama takımları HV ve HR M8; M10; M12; M14; M16; M18; M20; M22; M24; M27; M30; M33; M36 Ve Ön yüklemesiz yapısal civatalama birleşimleri : M8; M10; M12; M14; M16; M18; M20; M22; M24; M27; M30; M33; M36,

Üretici

ÇETİN CİVATA SANAYİ ve TİCARET A.Ş.

**MURATBEY KÖYÜ YOLU ÜZERİ, TAŞ OCAKLARI MEVKİİ FABRİKALAR CAD. NO:17
ÇATALCA/İSTANBUL/TURKEY**

Üretim fabrikası

ÇETİN CİVATA SANAYİ ve TİCARET A.Ş.

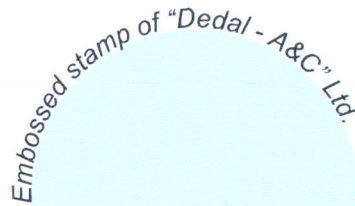
**MURATBEY KÖYÜ YOLU ÜZERİ TAŞ OCAKLARI MEVKİİ FABRİKALAR CAD. NO:17
ÇATALCA/İSTANBUL/TURKEY**

Standardının ZA Ekinde tanımlanan performans ölçüt sabitliğinin değerlendirilmesine yönelik gerekliliklerin yerine getirildiği ve

EN 14399-1:2005 and EN 15048-1:2007

Bu belge ile sistem 2+ Yukarıda tanımlanan üretim kontrolüne yönelik gerekliliklerin karşıladığı onaylanır.

Bu belge ilk olarak 15.08.2012 1922-CPD-0120 tarihinde verilmiş olup 15.08.2013 tarihinde 1922-CPR-0120 sayı ile yenilenmiştir ve ilgili uyumlaştırılmış Avrupa standardı ile belirlenmiş ve beyan edilen özelliklerin performans ölçüt sabitliğinin değerlendirilmesi için kullanılan denetleme metodları ve/veya üretim kontrolüne yönelik teknik gerekliliklerinde her hangi bir değişiklik yapılmadığı ve ürünlerde ve fabrika üretim şartlarında ve fabrika üretim kontrolünde önemli bir değişiklik yapılmadığı müddetçe geçerli olacaktır. Bu belgenin yenilenmesi en geç 01.09.2015 tarihine kadar yapılması gerekmektedir. Belgenin durumu www.dedal-bg.net adresinden kontrol edilebilir.



Attestation &
Certification

Manager:

Anna Vasileva

Yer/Veriliş tarihi:
Burgas, 02 Eylül 2014



dipl. eng. Anna Vasileva