

UNIVERSAL
CERTIFICATIONFABRİKA ÜRETİM KONTROLÜ
Uygunluk Belgesi

Belge No: 2163-CPR-1234

Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 9 Mart 2011 tarih ve 305/2011/EU sayılı Tüzüğü (Yapı Malzemeleri Tüzüğü CPR) uyarınca, bu belge aşağıda belirtilen yapı malzemesine uygulanır.

YAPKİM YAPI KİMYA SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ

Merkez Adres: Barbaros M. Dereboyu C.Akzambak Sk. No:3 Uphill Towers A1 Blok Daire A28
Ataşehir / İSTANBUL
firması tarafından

Üretim Adresi: Balçık Mahallesi 3210 Sokak No:44 Gebze / KOCAELİ
Adresindeki fabrikasında üretilen ve pazara sürülen

KİMYASAL KATKILAR - BETON, HARÇ VE ŞERBET İÇİN - BÖLÜM 2:
BETON KİMYASAL KATKILARI - TARİFLER, GEREKLER, UYGUNLUK,
İŞARETLEME VE ETİKETLEME

Çizelge 3.1 ve Çizelge 3.2 Yüksek Oranda Su Azaltıcı / Süper Akışkanlaştırıcı Kimyasal Katkılar

Ürün Kodu: YAPRHEO HYPER SDC 210 W, YAPRHEO HYPER SDC 210 S,
YAPRHEO HYPER SDC 310 W, YAPRHEO HYPER SDC 310 S,
YAPRHEO HYPER SDC 320 W, YAPRHEO HYPER SDC 320 S,

YAPRHEO HYPER SDC 350 W, YAPRHEO HYPER SDC 350 S, YAPRHEO HYPER SDC 510 W, YAPRHEO HYPER SDC
510 S, YAPRHEO SUPER 100 W, YAPRHEO SUPER 100 S, YAPRHEO SUPER 120 W, YAPRHEO SUPER 120
S, YAPRHEO SUPER 130 W, YAPRHEO SUPER 130 S, YAPRHEO SUPER 200 W, YAPRHEO SUPER 200 S

Çizelge 11.1 ve Çizelge 11.2 Priz geciktirici / yüksek oranda su azaltıcı / süper akışkanlaştırıcı
kimyasal katkıları

Ürün Kodu: YAPRHEO PC 550 W, YAPRHEO PC 550 S, YAPRHEO PC 600 W,
YAPRHEO PC 600 S, YAPRHEO HYPER SCC 820 W, YAPRHEO HYPER SCC 820 S,
YAPRHEO HYPER SCC 855 W, YAPRHEO HYPER SCC 855 S, YAPRHEO HYPER SCC 900 W,
YAPRHEO HYPER SCC 900 S, YAPRHEO HYPER SCC 915 W, YAPRHEO HYPER SCC 915 S,
YAPRHEO HYPER SCC 950 W, YAPRHEO HYPER SCC 950 S

Tanımlı ürünler imalatçı tarafından başlangıç tip deneylerine tabi tutulmuş ve fabrika üretim kontrolü
sağlanmıştır.

EN 934-2:2009+A1:2012

Bu sertifika, sertifikada belirtilen ürün performansları için yukarıdaki standardın ZA Ekinde
Sistem 2+'ya göre belirtilen performansın değişmezliği değerlendirme ve doğrulama (PDDD)
hükümlerinin sağlandığını ve üretici tarafından uygulanmakta olan fabrika üretim kontrol sisteminin
yapı malzemesinin performansının değişmezliğini güvence altına almak üzere denetlendiğini belgeler.
Bu belge, ilk olarak 28.07.2023 tarihinde düzenlenmiş olup, uyumlaştırılmış standart, Yapı Malzemesi,
PDDD yöntemleri ya da üretim tesisindeki imalat koşulları önemli ölçüde değiştirilmediği sürece,
Onaylanmış Fabrika Üretim Kontrolü Belgelendirme Kuruluşu tarafından askıya alınmaz veya iptal
edilmez ise 27/07/2024 tarihine kadar geçerlidir.

İSTANBUL – 28/07/2023

Suat KAÇMAZ

UNIVERSAL CERTIFICATION
Yönetim Kurulu Başkanı

UNIVERSALCERT.COM