

SZUTEST

FABRİKA ÜRETİM KONTROLÜ UYGUNLUK BELGESİ

2195-CPR-2607502

Avrupa Parlamentosu ve Avrupa Birliği Konseyi'nin 9 Mart 2011 tarihli 305/2011/AB sayılı Yönetmeliğe (Yapı Malzemeleri Yönetmeliği - CPR) uygun olarak verilmiştir, aşağıdaki yapı malzemelerine uygulanır

Beton yapıların korunması ve tamiri için mamüller ve sistemler

KORAMIC YAPI KİMYASALLARI SAN. TİC. A.Ş.

E-5 Karayolu Üzeri Şifa Mah. Atatürk Caddesi 34941 Tuzla / İstanbul – Türkiye

tarafından

Ali Kahya OSB. Mah. 3.Cad. No:6 İzmit / KOCAELİ

adresinde üretilen

Bu sertifika, aşağıda verilen standardın Ek ZA' sında tanımlanan, performans değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanmasına yönelik tüm gerekliliklerin,

EN 1504-2: 2004

sistem 2+ altında bu sertifikanın ekinde verilen ve sertifikanın ayrılmaz bir parçası olan CPR-231/26 numaralı denetim raporunda belirtilen performans özelliklerinin uygulandığının ve Fabrika Üretim Kontrolünün, bu performanslar için belirlenmiş olan tüm gerekliliklerinin uygun olduğunun kanıtıdır. Bu belge, ilk olarak 16.03.2026 tarihinde yayımlanmış olup ilgili uyumlaştırılmış teknik gereklilikler sağlandığı, performans değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemlerinde, fabrika üretim koşullarında veya fabrika üretim kontrolünde önemli bir değişiklik yapılmadığı müddetçe ve onaylanmış fabrika üretim kontrolü belgelendirme kuruluşu tarafından askı veya iptal kararı alınmadıkça geçerlidir. Belgenin geçerliliği yıllık gözetim denetimleri ile sağlanmakta ve her yıl gözetim denetimlerinden sonra periyot bitiş tarihi yenilenmektedir.

Geçerlilik Tarihi : 16.03.2030

Periyot Bitiş Tarihi : 16.03.2027



Rukiye BALKAN
Genel Müdür Yardımcısı



FR. CPR. 24 R:05

SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.

Tatlısu Mahallesi, Akif İnan Sk. No: 1 Ümraniye 34775 İSTANBUL / TÜRKİYE

Szutest.com.tr

SZUTEST

FABRİKA ÜRETİM KONTROLÜ UYGUNLUK BELGESİ

2195-CPR-2607502

Ek I

Belge Kapsamı:

CERMIPRIME EPR 2C
CERMICOAT EP TIXO 2C
CERMIFLOOR EP 2C
CERMICOAT EP 2C GRI
PETRIPRIME EPR 2C
PETRIFLOOR COAT EP TIXO
PETRIFLOOR LEVEL EP
PETRIFLOOR COAT EP

Kullanım alanları;

Prensip 1: Yabancı Madde Girişine Karşı Koruma Yöntem 1.3. Kaplama Uygulaması;
Prensip 5: Fiziksel Direnç, Yöntem 5.1 Kaplama Uygulaması;

Kontrol edilen Performans Karakteristikleri;

- Kapiler Su Emme ve Su Geçirgenliği,
- Su Buharı Geçirgenliği
- Karbondioksit Geçirgenliği
- Çekme Koparma Deneyi Yoluyla Yapışma Dayanımı,
- Aşınma Direnci,
- Çarpmaya Direnç



Rukiye BALKAN
Genel Müdür Yardımcısı

FR. CPR. 24 R:05

SZUTEST UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.

Tatlısu Mahallesi, Akif İnan Sk. No: 1 Ümraniye 34775 İSTANBUL / TÜRKİYE

Szutest.com.tr