

DECLARATION OF PERFORMANCE

Performans Beyanı

n°02.1504.3.025

1. Identification code of the product type / <i>Ürün tipi kimlik kodu:</i>	MasterEmaco N 735 BP
2. Intended use or uses / <i>Kullanım amacı veya amaçları</i>	Epoxy Modified Cement Based Surface Smoothing and Repair Mortar Products and systems for the protection and repair of concrete structures Part 3: Structural and nonstructural repair Non-Structural Repair Mortar Class: R2 Method 3.1 Applying mortar by hand Method 3.3 Spraying mortar or concrete Epoksi Modifiyeli Çimento Esaslı Yüzey Düzeltme ve Tamir Harcı Beton yapıların korunması ve tamiri için mamuller ve sistemler Bölüm 3: Yapısal olan ve yapısal olmayan tamir Yapısal Olmayan Tamir Harcı Sınıf : R2 Yöntem 3.1 Elle harç uygulanması Yöntem 3.3 Püskürtme harcı veya beton
3. Name and address of the manufacturer / <i>Üretici Adı ve Adresi</i>	Master Builders Solutions Yapı Kimyasalları Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. Barbaros Mah. Begonya Sok. Nidakule Ataşehir Kuzey C Kapısı No:3E/5 34746 Ataşehir/İstanbul
4. Name and address of the authorized representative / <i>Yetkili Kişi Adı ve Adresi:</i>
5. System/s of AVCP / <i>Performansın Değişmezliği Sistemi</i>	System 2+ , System 3 for reaction to fire Sistem 2+ , Sistem 3 yangına direnç için
6a. Harmonised Standard / <i>Uyumlaştırılmış Standart</i> Notified body/ies/ <i>Onaylanmış Kuruluş(lar)</i>	EN 1504-3:2005 Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. NB 1020 Efectis Era Avrasya Test Ve Belgelendirme A.Ş. NB 2184

7. Declared Performance/s (Beyan Edilen Performans/lar)

Essential Characteristic Temel Karakteristikler	Performance Performans	Harmonised Technical Specification Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Compressive Strength (EN 13892-2) Basınç Dayanımı	≥15 N/mm ² (R2)	EN 1504-3:2005
Chloride Ion Content (EN 1015-17) Klorür İyonu İçeriği	≤% 0,05	
Adhesive Bond (EN 1542) Yapıştırma Suratıyla Oluşmuş Bağ	≥ 0,8 N/mm ²	
Restrained Shrinkage / Expansion (EN 12617-4) Sınırlandırılmış Büzülme/ Genleşme	≥ 0,8 N/mm ²	
Carbonation Resistance (EN 13295) Karbonatlaşmaya Direnç	NPD	
Thermal Compatibility Part 1:Freeze-Thaw (EN 13687-1) Isıl Uyumluluk Bölüm 1:Donma-Çözünme	NPD	
Thermal Compatibility Part 2:Thunder Shower (EN 13687-2) Isıl Uyumluluk Bölüm 2:Yıldırım, yağmurlama	NPD	
Thermal Compatibility Part 4:Dry cycling (EN 13687-4) Isıl Uyumluluk Bölüm 4:Kuru çevrim	NPD	
Elastic Modulus (EN 13412) Elastisite Modülü	NPD	
Skid Resistance (EN13036-4) Kaymaya direnç	NPD	
Coefficient of thermal expansion (EN 1770) Isıl genleşme katsayısı	NPD	
Capillary Absorption (EN 13057) Kapiler Su Emme	NPD	
Reaction To Fire (EN 13501-1) Yangına Karşı Tepki	B	
Dangerous Substances Tehlikeli Maddeler	In accordance with article 5.4 Madde 5.4'e uygun	

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above. / Yukarıda tanımlanan yapı malzemesi beyan edilen performans/lar grubuna sahiptir. Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB) uyarınca hazırlanan bu performan beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayımlanır.

Signed for and on behalf of the manufacturer by

İmalatçı adına imzalayan

Name and Function - İsim ve Görevi : Muhittin BALCI - *Quality Control Supervisor / Kalite Kontrol Süpervizörü*

Place and Date Of Issue - Düzenlenen Yer ve Düzenlenme Tarihi : Gebze/KOCAELİ - 01.10.2020

Signature – İmza :

