

DECLARATION OF PERFORMANCE

Performans Beyanı

n°02.1504.6.008

1. Identification code of the product type / <i>Ürün tipi kimlik kodu:</i>	MasterFlow 960 TIX
2. Intended use or uses / <i>Kullanım amacı veya amaçları</i>	Usable even at low temperatures, Developed for Structural Fixings, Very Fast Setting, Cement Based Anchoring Mortar Products and systems for the protection and repair of concrete structures Part 6: Anchoring of reinforcing steel bars Düşük Sıcaklıklarda Bile Kullanılabilen, Yapısal Sabitlemeler İçin Geliştirilmiş, Çok Hızlı Priz Alan, Çimento Esaslı Ankraj Harcı Beton yapıların korunması ve tamiri için mamuller ve sistemler Bölüm 6: Çelik donatı çubukların ankrajlanması
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 1504-6:2006 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
Pull out (EN 1881) Çekip çıkarma dayanımı	≤0,6 mm	EN1504-6-2006
Chloride Ion Content (EN 1015-17) Klorür İyonu İçeriği	≤% 0,05	
Glass Transition temperature (EN 12614) Camsıya geçiş sıcaklığı	NPD (Cement Based)	
Creep under tensile load (EN 1544) Çekme yükü etkisiyle sünme	NPD (Cement Based)	
Reaction To Fire (EN 13501-1) Yangına Karşı Tepki	A1	
Dangerous Substances Tehlikeli Maddeler	In accordance with article 5.3 Madde 5.3'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** :