

## Performans Beyanı / Declaration Of Performance

Yapı Malzemeleri Yönetmeliği  
EU 305/2011, Ek 5'e göre  
*In accordance with Annex V of Regulation (EU)  
No. 305/2011 (Construction Product Regulation)*

**No: 1101002**

1.	Ürün Tipi Kimlik Kodu <i>Unique identification code of the product type(s)</i>	MasterCoat™ 430
2.	Kullanım amacı / amaçları <i>Intended use or uses</i>	Çimento esaslı, mineral ve korund agregalı, ağır yük altında çalışacak taze perdahlanmış döşeme betonu yüzeylerine toz halde serpilerek uygulanan, kullanıma hazır yüzey sertleştirme malzemesidir.  <i>Cement based, mineral and corundum aggregated surface hardener designed to be applied as a dry shake over freshly floated surface concrete which will be exposed to heavy duty.</i>
3.	Üretici Adı ve Adresi <i>Name and address of the manufacturer</i>	MBT Teknik Yapı Kimyasalları San. ve Tic. A.Ş. Eyüp Sultan Mah. Sekmen Cad. HAYY 1000A No:26 K:5 D:8, 34885 Sancaktepe, İstanbul, Türkiye
4.	Performans değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemi / sistemleri <i>System or systems of assessment and verification of constancy of performance</i>	Sistem 4, Sistem 4 Yangına tepki <i>System 4, System 4 Reaction to fire</i>
5.	Uyumlaştırılmış standart, onaylanmış kuruluş <i>Harmonised Standard, Notified Body</i>	<b>TS EN 13813</b>  Sistem 4, Sistem 4  <i>System 4, System 4</i>

Part of

**MASTER®**  
**>>BUILDERS**  
SOLUTIONS

Group

**MBT Teknik Yapı Kimyasalları Sanayi ve Ticaret A.Ş.**

Eyüp Sultan Mah. Sekmen Cad. Hayy 1000A

No:26/8 Sancaktepe, 34885 İstanbul, Türkiye

Tel: 0216 561 35 45 info@mbt-tech.tr

www.mbt-tech.tr/tr



**6. Performans Beyanı**  
*Declared Performance*

Temel Karakteristikler <i>Essential Characteristics</i>	Performans <i>Performance</i>	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname <i>Harmonised Technical Specification</i>
Basınç Dayanımı <i>Compressive Strength</i>	C70	EN 13892-2
Eğilme Dayanımı <i>Flexural Strength</i>	F7	EN 13892-2
Aşınma Direnci(BÖHME) <i>Abrasion Resistance "Boehme"</i>	A6	EN 13892-3
Aşındırıcı maddelerin salınımı <i>Release of corrosive substances</i>	CT	TS EN 13813
Yangına Karşı Tepki <i>Reaction To Fire</i>	A1 <sub>f</sub>	TS EN 13501-1
Tehlikeli maddeler <i>Dangerous substances</i>	Güvenlik bilgi formu <i>Safety data sheet</i>	

7. Yukarıda tanımlanan yapı malzemesi, beyan edilen performans grubuna sahiptir. Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB) uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayımlanır.  
*The performance of the product identified above is in conformity with the declared performance. This declaration of performance according to the Construction Products Regulation (305/2011/AB) is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified above*

Hüsnü OĞUZ  
Kalite Güvence ve Kontrol Yöneticisi  
*Quality Assurance&Control Executive*



17.07.2025 İSTANBUL