



Performans Beyanı  
No: 2014-CM-01

1. Ürün Tipi / Kimlik Kodu	<b>Karo Seramik Yapıştırıcısı</b>		
2. Tip Parti veya Seri numarası yada tanımlanmasını sağlayacak diğer unsurlar (YMY-13. Mad.)	<b>Cermix Cermicol Super</b>		
3. Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı veya amaçları	Küçük ve orta boyutlardaki karo seramiklerin iç mekanlarda yatay ve dikey uygulamalarında kullanılan, yüksek tiksotropik özelliği ile kaymaz çimento esaslı karo seramik yapıştırıcısı		
4. İmalatçı Adı, Ticari Unvanı veya markası, iletişim adresi, üretim adresi	<b>Koramik Yapı Kimyasalları San. Tic. A.Ş.</b> <b>Bozüyük Organize Sanayi Bölgesi 10. Cadde No: 7</b> <b>Bozüyük/ BİLECİK</b> <b>Tel : (0228)314 63 00</b> <b>Faks : (0228)314 63 05</b>		
5. Yetkili Temsilcisinin Adı ve İletişim adresi	Yoktur		
6. Performans Değişmezliğin Değerlendirilmesi ve Doğrulanması Sistemi (YMY-5.Mad.)	<b>SİSTEM 3</b>		
7. Onaylanmış Kuruluş: Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan yapı malzemesinin performans beyanı	Tebar A.Ş.(2164) tarafınca, TS EN 12004 kapsamında, performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemlerinden Sistem 3 altında malzemenin tip testine (imalatçı tarafından alınmış numuneye dayanarak), tip hesaplamalara, tablo halinde verilen değerlere veya açıklayıcı belgelere dayanarak malzeme tipinin tespitini yaparak CPD-ITT/R12-1 test raporunu düzenlemiştir.		
8. Avrupa Teknik Değerlendirmesi	<b>NPD</b>		
9. Beyan Edilen Performans			
<b>Temel Özellikler</b>	<b>1</b>		
Ticari Modeli	<b>CERMIX Cermicol Super</b>	C1TE	
Yangına Karşı Tepki Sınıfı (EN 13501-1)	A 1		
Açıkta Bekletme –Erken Yapışma Kuvveti (EN 1346)	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>		
Başlangıç Yapışma Kuvveti (EN 1348. Mad.8.2)	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>		
Yapışma Kuvveti Isı İle Yaşlandırma Sonrası (EN 1348.Mad.8.4)	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>		
Su/Nem İle Yaşlandırma sonrası Çekme Yapışma Kuvveti (EN 1348-Mad.8.3)	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>		
Donma-Çözülme Çevrimi Sonrası Çekme Yapışma Kuvveti (EN 1348-Mad.8.5)	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>		
Kayma (EN 1308:2008)	≤0,5 mm		
			<b>TS EN 12004</b>

10. Yukarıda tanımlanan yapı malzemesi beyan edilen performans/ lar grubuna sahiptir. Yapı malzemeleri yönetmeliği (305/2011/AB) uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayımlanır.

İmalatçı adına imzalayan

Feyza ÇALI-Arge ve Kalite Kontrol Bölüm Müdürü  
Bilecik-18.11.2020

**Koramic**  
**Yapı Kimyasalları**  
**Sanayi ve Ticaret A.Ş.**  
Tuzla V.D. 330 010 9600