



Performans Beyanı
No: 2020-VSYM-02

1. Ürün Tipi / Kimlik Kodu	Çift komponentli, Çimento Esaslı, Elastik Su Yalıtım Malzemesi		
2. Tip Parti veya Seri numarası yada tanımlanmasını sağlayacak diğer unsurlar (YMY-13. Mad.)	VitraFix Proof		
3. Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı veya amaçları	İki bileşenli, çimento esaslı, elastik, yüksek yapışma özellikli su yalıtım malzemesidir. Suya ve neme maruz kalan hacimlerde karo kaplama ve diğer kaplamalardan önce, pozitif basıncına karşı su yalıtımı amacıyla yüzeye uygulanır.		
4. İmalatçı Adı, Ticari Unvanı veya markası, iletişim adresi, üretim adresi	Koramik Yapı Kimyasalları San. Tic. A.Ş. Bozüyük Organize Sanayi Bölgesi 10. Cadde No: 7 Bozüyük/ BİLECİK Tel : (0228)314 63 00 Faks : (0228)314 63 05		
5. Yetkili Temsilcisinin Adı ve İletişim adresi	Yoktur		
6. Performans Değişmezliğin Değerlendirilmesi ve Doğrulanması Sistemi (YMY-5.Mad.)	SİSTEM 3		
7. Onaylanmış Kuruluş: Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan yapı malzemesinin performans beyanı	Tebar A.Ş.(2164) tarafınca, TS EN 14891:2012 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 CPR-PTD/R21-07 test raporunu düzenlemiştir.		
8. Avrupa Teknik Değerlendirmesi	NPD		
9. Beyan Edilen Performans			
Temel Özellikler	1		
Ticari Modeli	<i>VitraFix Proof</i>		
Başlangıç çekme yapışma mukavemeti	$\geq 0,5$ N/mm ²		
Suya temastan sonra çekme yapışma mukavemeti	$\geq 0,5$ N/mm ²		
Isıyla yaşlandırıldıktan sonra çekme yapışma mukavemeti	$\geq 0,5$ N/mm ²		
Donma-çözünme çevrimlerinden sonra çekme yapışma mukavemeti	$\geq 0,5$ N/mm ²		
Kireçli suyla temastan sonra çekme yapışma mukavemeti	$\geq 0,5$ N/mm ²		
Su geçirimsizlik	Penetrasyon Yok		
Standart şartlarda çatlak köprüleme kabiliyeti	$\geq 0,75$ mm		
			TS EN 14891:2012

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 BODUR-AR-GE, Üretim, Kalite Kontrol ve KYS Direktörü
Bilecik-24.02.2021*