



**PERFORMANS BEYANI (NO: 05.PB 12004.004)**  
**AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliği EK-3 (305/2011/AB)**

1. Ürün tipi kimlik kodu: **MYFIX GY-200 Seramik ve granit yapıştırıcı**
2. Yapı malzemesinin tip, parti veya seri numarası ya da tanımlanmasını sağlayacak diğer unsurlar (Yönetmeliğin 13 üncü maddesinin dördüncü fıkrası gereğince): **Cimento esaslı yapıştırıcılar (C) – Yüksek performanslı (2) C2**
3. Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı veya amaçları: **EN 12004:2017**
4. İmalatçının adı, tescilli ticârî unvanı veya tescilli markası ile adresi (Yönetmeliğin 13 üncü maddesinin beşinci fıkrası gereğince): **YILDIZ YAPI KİMYASALLARI SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.**  
İstanbul Mermeriler Küçük Sanayi Sitesi 18. Cad. No:22  
Köseler Köyü-Dilovası / KOCAELİ
5. Mevcut ise, yetkili temsilcinin adı ve adresi (Yönetmeliğin 14 üncü maddesinin ikinci fıkrasında belirtilen görevleri haiz): **Mevcut değil.**
6. Yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri (Yönetmeliğin Ek-5'inde belirtilen): **Sistem 3**
7. Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan bir yapı malzemesine ilişkin performans beyanında: **TSE** tarafınca, performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemlerinden **Sistem 3** altında **imalatçı fabrika üretim kontrolü** uygulanarak, **onaylanmış laboratuvar malzemenin tip testine, tip hesaplamalarla, tablo halinde verilen değerlere veya açıklayıcı belgelere dayanarak malzeme tipinin tespitini yapilarak** düzenlenmiştir.
8. Hakkında düzenlenmiş bir Avrupa Teknik Değerlendirmesi: **Mevcut değil**
9. Beyan edilen performans:

Temel karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Yüksek başlangıç çekme yapışma mukavemeti	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004-2:2017 MADDE 8.3
Suya daldırdıktan sonra yüksek çekme yapışma mukavemeti	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004-2:2017 MADDE 8.3
Isıyla yaşlandırdıktan sonra yüksek çekme yapışma mukavemeti	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004-2:2017 MADDE 8.3
Donma-çözünme çevriminden sonra yüksek çekme yapışma mukavemeti	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004-2:2017 MADDE 8.3
Açık bekletme süresi: Çekme yapışma mukavemeti	20 dakika sonra $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 12004-2:2017 MADDE 8.1
Yangına tepki sınıfı	A1	EN 13501-1

\*Ürünlerimiz sağlık ve çevre için tehlikeli maddeler içermemektedir.

10. Bu EK'in birinci ve ikinci fıkralarında tanımlanan yapı malzemesi, bu EK'in 9.uncu fıkrasında beyan edilen performansa sahiptir. Bu performans beyanına ilişkin tüm sorumluluk yalnızca bu EK'in dördüncü fıkrasında tanımlanan imalatçıyla aittir.

İmalatçı adına imzalayan:

Uğur YILDIZ / Genel Müdür

KOCAELİ / 23.11.2021