



**teknopanel®**

## PERFORMANS BEYANI



**No: 06 – DoP – 05/04/2019**

**305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliği**

**1)Ürün Tipi Kimlik Kodu**

16 kg/m<sup>3</sup> grafit katkılı & Platinum “ Teknopor ”

**2)Yapı malzemesinin tip, parti veya seri numarası ya da tanımlanmasını sağlayacak diğer unsurlar (Bu yönetmeliğin 13 üncü maddesinin dördüncü fıkrası gereğince)**

16 kg/m<sup>3</sup> grafit katkılı & Platinum “ Teknopor ”

**3)Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı veya amaçları**

Binalarda Isı Yalıtımı

**4)İmalatçı Adı, Tescilli Ticari Unvanı veya Tescilli markası ile adresi (Bu yönetmeliğin 13 üncü maddesinin beşinci fıkrası gereğince) :**

Teknopanel Çatı ve Cephe Panelleri Üretim San. Ve Tic. A.Ş.

Manisa Turgutlu 1.OSB, Tic. ve San. Odası Bulvarı, 191. Cad. No:19/1, 45400, Selvilitepe, Turgutlu, Manisa

[www.teknopanel.com.tr](http://www.teknopanel.com.tr)

**5) Mevcut ise, Yetkili temsilcinin adı ve adresi (Bu yönetmeliğin 14 üncü maddesinin ikinci fıkrası gereğince)**

Bulunmamaktadır.

**6) Yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri: (Bu yönetmeliğin Ek-5'inde belirtilen)**

Sistem 3

**7) Uyumlaştırılmış bir standart kapsamında olan bir yapı malzemesine ilişkin performans beyanında;**

TS EN 13163:2012 + A2 kapsamında olan bu yapı malzemesi; Çevkak / 2372 onaylanmış laboratuvar tarafınca, performansın değişmezliği bakımından değerlendirilmiş ve Sistem 3 altında tip hesaplamalarına, tablo halinde verilen değerlere veya açıklayıcı belgelere dayandırılarak malzemenin tip testleri gerçekleştirilmiştir. 2372-CPR-U04-2019/2019-007 numaralı deney raporuna dayandırılarak performans beyanı düzenlenmiştir.

**8) Hakkında düzenlenmiş bir Avrupa Teknik Değerlendirmesi olan bir yapı malzemesine ilişkin performans beyanı**

Bulunmamaktadır.

## 9) BEYAN EDİLEN PERFORMANS

| Temel Karakteristik<br>(Teknopor Tip 16 Grafit Katkılı & Platinum) | Performans      | Teknik Şartname |
|--|-----------------|-----------------|
| Kalınlık   | T2              | TS EN 823       |
| Isıl İletkenlik  | Mak. 0,031 W/mK | TS EN 12667     |
| Yangın Sınıfı  | E               | TS EN 13501-1   |

## Isıl Direnç:

|                      | Kalınlık (mm) |      |      |      |      |      |      |      |      | R Değeri<br>(m <sup>2</sup> K/W) |
|----------------------|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------------------------------|
|                      | 20            | 30   | 40   | 50   | 60   | 70   | 80   | 90   | 100  |                                  |
| 16 Grafit & Platinum | 0,60          | 0,95 | 1,25 | 1,60 | 1,90 | 2,25 | 2,55 | 2,90 | 3,20 |                                  |

Yukarıda tanımlanmış olan yapı malzemesi, beyan edilen performansa sahiptir. Bu performans beyanına ilişkin tüm sorumluluk yalnızca 'Teknopanel Çatı ve Cephe Panelleri Üretim San. Ve Tic. A.Ş.'ye aittir.

İmalatçı adına imzalayan :

Orhan Kahveci

Genel Müdür



teknopanel

Teknopanel Çatı ve Cephe Panelleri Üretim San. Ve Tic. A.Ş.  
Mrk.: Mersin - Tarsus OSB 7. Caddesi No:10 Akdeniz - Mersin  
Tel. : 0324 676 47 47 (pbx) Faks: 0324 676 47 48  
E-Posta: info@teknopanel.com.tr Mersis No: 3459 2712 9664 1458 / 7