



teknopanel[®]

PERFORMANS BEYANI



No: 04 – DoP – 05/04/2019

305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliği

1)Ürün Tipi Kimlik Kodu

16 kg/m³ 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/m³ 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.

2. Organize Sanayi Bölgesi 1. Cadde No: 1 Kargalıhanbaba Köyü 54300 Hendek / Sakarya /Türkiye

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+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 (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 (m ² 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 Çatı ve Cephe Panelleri Üretim San. Ve Tic. A.Ş.
Mrk.: Mersin - Tarsus OSB 7. Cadde No: 10 Akköy Mah. 70100
Tel. : 0324 676 47 47 (pbx) Faks: 0324 676 47 48
E-Posta: info@teknopanel.com.tr Y.V.D. 8360357388 Mersis No: 3459 2712 9664 1458 / 7