



PERFORMANS BEYANI

(305/2011/AB, Ek 3'e göre)

(Declaration of Performance - DoP)
(According to 305/2011/EU, Annex V)

No: 008-DoP-20.01.2017

- Ürün Tipi, Kimlik Kodu:** Genleştirilmiş Polistiren (EPS), Aterpor
- Yapı malzemesinin tip, parti veya seri numarası ya da tanımlanmasını sağlayacak diğer unsurlar:** Fabrika yapımı, Aterpor markalı, ekspande polistiren köpüğünden mamul ısı yalıtım levhaları
- Yapı malzemesinin ilgili uyumlaştırılmış teknik şartnamesine göre imalatçı tarafından öngörülen kullanım amacı veya amaçları:** Binalarda ısı yalıtımı
- İmalâtçının adı, tescilli ticarî unvanı veya tescilli markası ile adresi**
ATERMİT ENDÜSTRİ VE TİC. A.Ş.
Barış Mah. 1805/4 Sok. No:14
41400 - Gebze-KOCAELİ
- Mevcut ise, yetkili temsilcinin adı ve adresi:-**
- Yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri:** Sistem 3
- Uyumlaştırılmış ürün standardı olan TS EN 13163 kapsamında bulunan Genleştirilmiş Polistiren (EPS) malzemesine ilişkin performans beyanında:** 2164 kuruluş numaralı, TEBAR Test Belgelendirme Araştırma ve Geliştirme Ticaret A.Ş. tarafınca, performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemlerinden sistem 3 altında tip belirleme deneyleri uygulanarak, tip deney raporları düzenlenmiştir.
- Hakkında düzenlenmiş bir Avrupa Teknik Değerlendirmesi olan bir yapı malzemesine ilişkin performans beyanında:** Uyumlaştırılmış standardı bulunduğundan hakkında düzenlenmiş bir Avrupa Teknik Değerlendirmesi bulunmamaktadır.
- Beyan Edilen Performans:**

EPS-TS EN 13163-L3-W3-T2-S5-P3-BS150- CS(10)100

| Tip: | EPS 100 | EN 13163 |
|------------------------------------|--|----------|
| Uzunluk (mm): | L3 / ± % 0,6 veya ± 3 mm | |
| Genişlik (mm): | W3 / ± % 0,6 veya ± 3 mm | |
| Kalınlık (mm): | T2 / ± 2 mm | |
| Boy ve Endeki Gönyeden Sapma (mm): | S5 / ± 5 / 1000 mm | |
| Düzlükten Sapma (mm): | P3 / 3mm/m | |
| Boyut Kararlılığı (mm): | DS(70,-)1 | |
| Yangına Tepki: | Sınıf E | |
| Su Geçirgenliği: | NPD | |
| Tehlike maddelerin açığa çıkması: | NPD | |
| Isıl İletkenlik: | 0,035 W/mK | |
| Kalınlık (mm) | Isıl Direnç Değeri R _D (m ² .K/W) | |
| 20 | 0,55 | |
| 30 | 0,85 | |
| 40 | 1,10 | |

Atermit Endüstri ve Ticaret A.Ş.
Barış Mah. 1805/4 Sok. No:14 Gebze/KOCAELİ
Tel : 0 (262) 641 79 71
Fax: 0 (262) 641 79 70
Web: www.atermit.com



| | |
|--|--------------------|
| 50 | 1,40 |
| 60 | 1,70 |
| 70 | 2,00 |
| 80 | 2,25 |
| 90 | 2,55 |
| 100 | 2,85 |
| Su buharı geçirgenliği: | NPD |
| Basınç Dayanımı: | CS(10)100, 100 kPa |
| Çekme Dayanımı: | NPD |
| Eğilme Dayanımı: | BS150, 150 kPa |
| Bozulmaya Karşı Yangına Tepkinin Kalıcılığı: | Değişmez |
| Bozulmaya Karşı Basınç Dayanımının Kalıcılığı: | NPD |

10. Bu Performans Beyanı'nın 1'inci ve 2'inci maddelerinde tanımlanan yapı malzemesi, 9'uncu maddede beyan edilen performansa sahiptir. Bu Performans Beyanı'na ilişkin tüm sorumluluk yalnızca 4'üncü maddede tanımlanan İmalatçı'ya aittir.

Gebze, KOCAELİ, 20.01.2017

İmalatçı adına imzalayan:

Erkan KORAP
Fabrika Müdürü

Levent ÖZGÜR
Yönetim Kurulu Üyesi