

# PERFORMAN BEYANI

1-ÜRÜN TİPİ KİMLİK KODU: a-) XPS İKS FOAMBOARD (YEŞİL 22 DANSİTE)

b-) XPS İKS SUPERPLUS (YEŞİL 28 DANSİTE)

2-KULLANIM AMACI : Binalarda ısı yalıtımı sağlamak amacıyla fabrikasyon olarak imal edilen ekstrüde edilmiş polistren levhalar

3-İMALATÇI: ENE-KAR DEKORASYON YAPI MALZ. L.T.D. Ş.T.İ.

O.S.B 3 KISIM 24 CD. NO:19 ELAZIĞ

4-PERFORMANS DEĞİŞMEZLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ VE DOĞRULANMASI SİSTEMİ: SİSTEM 3

5-UYUMLAŞTIRILMIŞ STANDART : TS EN 13164

Onaylanmış Kuruluş : Türk Standartları Enstitüsü

305/2011/AB

6-BEYAN EDİLEN PERFORMANSLAR:

a-) İKS FOAMBOARD ..... YANGIN SINIFI : -E-

ISIL DİRENÇ : 1,35 m<sup>2</sup>K/W

ISIL İLETKENLİK : 0,036 W/Mk

BASMA DAYANIMI : CS(10/Y)200

KALINLIK SINIFI : T3

TAM DALDIRMA İLE UZUN SÜRELİ SU EMME : WL(T)1,5

BELİRLİ BASMA YÜKÜ ALTINDA DEFORMASYON : DLT(2)5

a-) İKS SUPERPLUS ..... YANGIN SINIFI : -E-

ISIL DİRENÇ : 1,40 m<sup>2</sup>K/W

ISIL İLETKENLİK : 0,035 W/Mk

BASMA DAYANIMI : CS(10/Y)250

KALINLIK SINIFI : T3

TAM DALDIRMA İLE UZUN SÜRELİ SU EMME : WL(T)1,5

BELİRLİ BASMA YÜKÜ ALTINDA DEFORMASYON : DLT(2)5

Yukarıda tanımlanan yapı malzemeleri beyan edilen performanslar dır. Yapı malzemeirli yönetmeliği (305/2011/AB) uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayımlanır.

İmalatçı Adına İmzalayan : MEHMET AK

Düzenlenen yer : Ene-Kar Dekorasyon LTD ŞTİ.

Düzenleme Tarihi : 04 -03 -2015

