



EUROPEAN ORGANISATION  
FOR TECHNICAL ASSESSMENT  
İTBAK EOTA Üyesidir

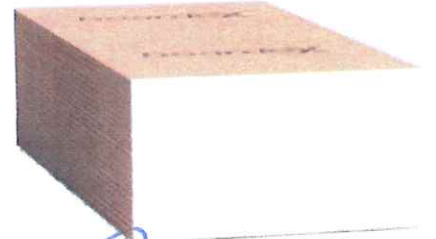
UTO 2024 / 148

İTBAK İnşaat Teknik Değerlendirme Araştırma ve Belgelendirme A.Ş.  
Adres: Mustafa Kemal Mah. 2123. Sokak Cepa Ofis No:2-D Daire 901-902  
Çankaya 06530 Ankara/Türkiye  
Telefon : + 90 312 285 63 80 - +90 530 922 38 76  
Faks: + 90 312 285 63 82  
e-posta : itbak@itbak.org

TEKNİK ONAY KONUSU ÜRÜNÜN	
İsmi	BoardeX (12.5 mm ve 15 mm kalınlıklarında)
Sahibi	DALSAN ALÇI SAN. VE TİC. A.Ş.
Kullanım Amacı	Dış ve/veya iç cephe kuru duvar sistemlerinde kullanılır. Ayrıca, taşıyıcı kolon ve kirişlere giydirme, tavan kaplama tabakası ve bölme duvar olarak da kullanılabilir.
Üretim Tesisi	Ankara Bala Kırşehir Yolu, 35. Km Oğulbey Köyü Cıvarı 06830 Gölbaşı/ ANKARA
Geçerlilik Süresi	21/02/2024 tarihinden, 21/02/2029 tarihine kadardır.
Sayfa ve Ek Sayısı	1 Ek dâhil 15 sayfadır.
Malzeme Alanı	7

TEKNİK ONAYIN TİPİ
Yapı Malzemelerinin Tabi Olacağı Kriterler Hakkında Yönetmelik
<b>Madde:9/2</b>
<b>TEMEL GEREK HÜKMÜ BULUNMAYAN</b> (Isıl iletkenlik hesap değeri hakkında TS 825:Ek-E'de temel gerek hükmü bulunmayan Alçı Karton Plaka - TS EN 15283-1+A1'e uygun)
<b>TEYİT SİSTEMİ:(4)</b>

Boyutlar	Genişlik	1200 mm	1200 mm
	Uzunluk	1200-3600 mm	1200-3600 mm
	Kalınlık	12,5 mm	15 mm
	Tip	GM-FH1R TE/SE	GM-FH1R TE/SE
Kuru Durumda Net Yoğunluk		900 kg/m <sup>3</sup>	900 kg/m <sup>3</sup>
Su Buharı Difüzyon Direnç Katsayısı		16 µ	16 µ
Isıl İletkenlik Ölçümü(λ <sub>23,80</sub> )		0,228 W/(m.K)	0,250 W/(m.K)



Abdullah KUYUMCU  
Genel Müdür Vekili

Hüseyin Alper TÜREDİ  
Yönetim Kurulu Başkanı

