



**PERFORMANS BEYANI**

**No: 0253\_ALÇIPAN® YANGINA VE SUYA DAYANIKLI\_15\_2019-03-01**

(1) Ürün tipi kimlik kodu: **FH2 — 15 — EN 520**

(2) Kullanım amacı/amaçları:  
**Genel bina yapımında kullanılan alçı levhalar**

(3) İmalatçı:  
**KNAUF İnşaat ve Yapı Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.,  
Üniversiteler Mah. 1598 Cad. No:16 06800 Çankaya Ankara Türkiye  
Tel: +90 312 297 0100, Faks: +90 312 266 421 www.knauf.com.tr, e-posta: info@knauf.com.tr  
Ahıboz Fabrika: Ahıboz Serpmeler Mevkii No:246 Gölbaşı Ankara Türkiye**

(5) Performans Değişmezliğinin Değerlendirilmesi ve Doğrulanması Sistemi/sistemleri:  
**Sistem 4**

(6a) Uyumlaştırılmış bir standart: **EN 520:2004+A1:2009**

(7) Beyan edilen performans/lar:

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Yangına tepki – R2F	A2-s1, d0 (B)	EN 520:2004+A1:2009
Kesme dayanımı - N	NPD	EN 520:2004+A1:2009
Su buharı geçişine direnç katsayısı - $\mu$	10 / 4 (EN 12524)	EN 520:2004+A1:2009
Isıl iletkenlik - $\lambda$	0,25 W/(m.K) (EN 12524)	EN 520:2004+A1:2009
Eğilmede çekme dayanımı - F	Karşılar	EN 520:2004+A1:2009
Tehlikeli maddeler – DS	NPD	EN 520:2004+A1:2009
Doğrudan hava ile yayılan sesin yalıtımı	İmalatçı dokümanlarına bakınız www.knauf.com.tr	EN 520:2004+A1:2009
Çarpma direnci - $\rightarrow I$		EN 520:2004+A1:2009
Ses yutma - $\alpha$		EN 520:2004+A1:2009

Yukarıda tanımlanan yapı malzemesi beyan edilen performans/lar grubuna sahiptir. Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB) uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayımlanır.

İmalatçı adına imzalayan:

Ali TÜRKER  
(Genel Müdür)

Ankara

01.03.2019

  
(imza)



## PERFORMANS BEYANI

No: 0253\_ALÇIPAN® YANGINA VE SUYA DAYANIKLI\_12,5\_2019-03-01

(1) Ürün tipi kimlik kodu: FH2 — 12,5 — EN 520

(2) Kullanım amacı/amaçları:  
Genel bina yapımında kullanılan alçı levhalar

(3) İmalatçı:  
KNAUF İnşaat ve Yapı Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.,  
Üniversiteler Mah. 1598 Cad. No:16 06800 Çankaya Ankara Türkiye  
Tel: +90 312 297 0100, Faks: +90 312 266 421 www.knauf.com.tr, e-posta: info@knauf.com.tr  
Ahıboz Fabrika: Ahıboz Serpmeler Mevkii No:246 Gölbaşı Ankara Türkiye

(5) Performans Değişmezliğinin Değerlendirilmesi ve Doğrulanması Sistemi/sistemleri:  
Sistem 4

(6a) Uyumlaştırılmış bir standart: EN 520:2004+A1:2009

(7) Beyan edilen performans/ lar:

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Yangına tepki – R2F	A2-s1, d0 (B)	EN 520:2004+A1:2009
Kesme dayanımı - N	NPD	EN 520:2004+A1:2009
Su buharı geçişine direnç katsayısı - $\mu$	10 / 4 (EN 12524)	EN 520:2004+A1:2009
Isıl iletkenlik - $\lambda$	0,25 W/(m.K) (EN 12524)	EN 520:2004+A1:2009
Eğilmede çekme dayanımı - F	Karşılar	EN 520:2004+A1:2009
Tehlikeleli maddeler – DS	NPD	EN 520:2004+A1:2009
Doğrudan hava ile yayılan sesin yalıtımı	İmalatçı dokümanlarına bakınız www.knauf.com.tr	EN 520:2004+A1:2009
Çarpma direnci - $\rightarrow I$		EN 520:2004+A1:2009
Ses yutma - $\alpha$		EN 520:2004+A1:2009

Yukarıda tanımlanan yapı malzemesi beyan edilen performans/ lar grubuna sahiptir. Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB) uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayımlanır.

İmalatçı adına imzalayan:

Ali TÜRKER  
(Genel Müdür)

Ankara

01.03.2019

(imza)