



**PERFORMANS BEYANI**  
No: 0253\_Knauf\_Cleaneo®\_SK\_6/18\_D\_2019.03.01

(1) Ürün tipi kimlik kodu:

12,5 - Knauf Cleaneo SK 6/18 D - a/c/g

(2) Kullanım amacı/amaçları:

Genel bina yapımında kullanılan yeniden işlenmiş alçı levhalar

(3) İmalatçı:

**KNAUF İnşaat ve Yapı Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.,**  
Üniversiteler Mah. 1598 Cad. No:16 06800 Çankaya Ankara TR  
Tel: +90 312 297 0100, Faks: +90 312 266 421 [www.knauf.com.tr](http://www.knauf.com.tr), e-posta: [info@knauf.com.tr](mailto:info@knauf.com.tr)  
İzmit Fabrika Ovacık mah. Çuhane cad. No: 30 41140 Kullar Başiskele / Kocaeli / Türkiye

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

**Sistem 3-4**

(6a) Uyumlaştırılmış bir standart: EN 14190:2014

Onaylanmış kuruluş/lar:

**Sistem 3: Yangına tepki sınıfı testi (Rapor No: 303370 06-16) TURKISH STANDARDS INSTITUTION (TSE) İzmir/Turkey (NB:1783).**

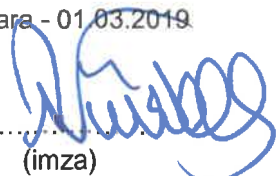
(7) Beyan edilen performans/lar:

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Kayma dayanımı - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Yangına tepki – R2F	A2-s1,d0 (C.4)	EN 14190:2014
Su buharı geçirgenliği - $\mu$	NPD	EN 14190:2014
Tavan elemanlarının kararlılığı - $\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Eğilmede çekme dayanımı - F	Karşılar / Pass	EN 14190:2014
Isıl iletkenlik - $\lambda$	0,23 W/(m.K) (EN 10456)	EN 14190:2014
Tehlikeli maddeler – DS	NPD	EN 14190:2014
Doğrudan hava ile yayılan sesin yalıtımı - R	İmalatçı dokümanlarına bakınız <a href="http://www.knauf.com.tr">www.knauf.com.tr</a>	EN 14190:2014
Darbe direnci - $\rightarrow I$		EN 14190:2014
Ses yutma - $\alpha$		EN 14190:2014

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\_Knauf\_Cleaneo@\_SK\_8/12/50\_D\_2019.03.01

(1) Ürün tipi kimlik kodu:

12,5 - Knauf Cleaneo SK 8/12/50 D - a/c/g

(2) Kullanım amacı/amaçları:

Genel bina yapımında kullanılan yeniden işlenmiş alçı levhalar

(3) İmalatçı:

**KNAUF İnşaat ve Yapı Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.,**  
Üniversiteler Mah. 1598 Cad. No:16 06800 Çankaya Ankara TR  
Tel: +90 312 297 0100, Faks: +90 312 266 421 [www.knauf.com.tr](http://www.knauf.com.tr), e-posta: [info@knauf.com.tr](mailto:info@knauf.com.tr)  
İzmit Fabrika Ovacık mah. Çuhane cad. No: 30 41140 Kullar Başiskele / Kocaeli / Türkiye

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

**Sistem 3-4**

(6a) Uyumlaştırılmış bir standart: EN 14190:2014

Onaylanmış kuruluş/lar:

**Sistem 3: Yangına tepki sınıfı testi (Rapor No: 303370 06-16) TURKISH STANDARDS INSTITUTION (TSE) İzmir/Turkey (NB:1783).**

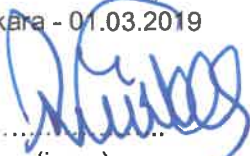
(7) Beyan edilen performans/lar:

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Kayma dayanımı - $\updownarrow$	NPD	EN 14190:2014
Yangına tepki – R2F	A2-s1,d0 (C.4)	EN 14190:2014
Su buharı geçirgenliği - $\mu$	NPD	EN 14190:2014
Tavan elemanlarının kararlılığı - $\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Eğilmede çekme dayanımı - F	Karşılar / Pass	EN 14190:2014
Isıl iletkenlik - $\lambda$	0,23 W/(m.K) (EN 10456)	EN 14190:2014
Tehlikeli maddeler – DS	NPD	EN 14190:2014
Doğrudan hava ile yayılan sesin yalıtımı - R	İmalatçı dokümanlarına bakınız <a href="http://www.knauf.com.tr">www.knauf.com.tr</a>	EN 14190:2014
Darbe direnci - $\rightarrow $		EN 14190:2014
Ses yutma - $\alpha$		EN 14190:2014

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\_Knauf\_Cleaneo®\_SK\_8/18\_D\_2019.03.01**

(1) Ürün tipi kimlik kodu:

**12,5 - Knauf Cleaneo SK 8/18 D - a/c/g**

(2) Kullanım amacı/amaçları:

**Genel bina yapımında kullanılan yeniden işlenmiş alçı levhalar**

(3) İmalatçı:

**KNAUF İnşaat ve Yapı Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.,**  
**Üniversiteler Mah. 1598 Cad. No:16 06800 Çankaya Ankara TR**  
**Tel: +90 312 297 0100, Faks: +90 312 266 421 www.knauf.com.tr, e-posta: info@knauf.com.tr**  
**İzmit Fabrika Ovacık mah. Çuhane cad. No: 30 41140 Kullar Başiskele / Kocaeli / Türkiye**

(5) Performans Değişmezliğinin Değerlendirilmesi ve Doğrulanması Sistemi/sistemleri:  
**Sistem 3-4**

(6a) Uyumlaştırılmış bir standart: **EN 14190:2014**

Onaylanmış kuruluş/lar:

**Sistem 3: Yangına tepki sınıfı testi (Rapor No: 303370 06-16) TURKISH STANDARDS INSTITUTION (TSE) İzmir/Turkey (NB:1783).**

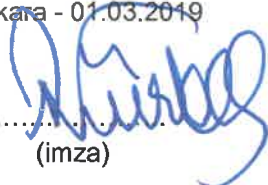
(7) Beyan edilen performans/lar:

<b>Temel Karakteristikler</b>	<b>Performans</b>	<b>Uyumlaştırılmış Teknik Şartname</b>
Kayma dayanımı - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Yangına tepki – R2F	A2-s1,d0 (C.4)	EN 14190:2014
Su buharı geçirgenliği - $\mu$	NPD	EN 14190:2014
Tavan elemanlarının kararlılığı - $\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Eğilmede çekme dayanımı - F	Karşılar / Pass	EN 14190:2014
Isıl iletkenlik - $\lambda$	0,23 W/(m.K) (EN 10456)	EN 14190:2014
Tehlikeli maddeler – DS	NPD	EN 14190:2014
Doğrudan hava ile yayılan sesin yalıtımı - R	İmalatçı dokümanlarına bakınız www.knauf.com.tr	EN 14190:2014
Darbe direnci - $\rightarrow I$		EN 14190:2014
Ses yutma - $\alpha$		EN 14190:2014

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\_Knauf\_Cleaneo@\_SK\_10/23\_D\_2019.03.01

(1) Ürün tipi kimlik kodu:

12,5 - Knauf Cleaneo SK 10/23 D - a/c/g

(2) Kullanım amacı/amaçları:

Genel bina yapımında kullanılan yeniden işlenmiş alçı levhalar

(3) İmalatçı:

**KNAUF İnşaat ve Yapı Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.,**  
Üniversiteler Mah. 1598 Cad. No:16 06800 Çankaya Ankara TR  
Tel: +90 312 297 0100, Faks: +90 312 266 421 [www.knauf.com.tr](http://www.knauf.com.tr), e-posta: [info@knauf.com.tr](mailto:info@knauf.com.tr)  
İzmit Fabrika Ovacık mah. Çuhane cad. No: 30 41140 Kullar Başiskele / Kocaeli / Türkiye

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

Sistem 3-4

(6a) Uyumlaştırılmış bir standart: EN 14190:2014

Onaylanmış kuruluş/lar:

**Sistem 3: Yangına tepki sınıfı testi (Rapor No: 303370 06-16) TURKISH STANDARDS INSTITUTION (TSE) İzmir/Turkey (NB:1783).**

(7) Beyan edilen performans/lar:

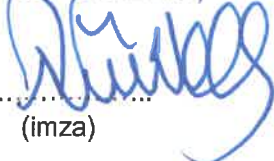
Temel Karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Kayma dayanımı - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Yangına tepki - R2F	A2-s1,d0 (C.4)	EN 14190:2014
Su buharı geçirgenliği - $\mu$	NPD	EN 14190:2014
Tavan elemanlarının kararlılığı - $\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Eğilmede çekme dayanımı - F	Karşılar / Pass	EN 14190:2014
Isıl iletkenlik - $\lambda$	0,23 W/(m.K) (EN 10456)	EN 14190:2014
Tehlikeli maddeler - DS	NPD	EN 14190:2014
Doğrudan hava ile yayılan sesin yalıtımı - R	İmalatçı dokümanlarına bakınız <a href="http://www.knauf.com.tr">www.knauf.com.tr</a>	EN 14190:2014
Darbe direnci - $\rightarrow $		EN 14190:2014
Ses yutma - $\alpha$		EN 14190:2014

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\_Knauf\_Cleaneo®\_SK\_12/20/66\_D\_2019.03.01

(1) Ürün tipi kimlik kodu:

12,5 - Knauf Cleaneo SK 12/20/66 D - a/c/g

(2) Kullanım amacı/amaçları:

Genel bina yapımında kullanılan yeniden işlenmiş alçı levhalar

(3) İmalatçı:

**KNAUF İnşaat ve Yapı Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.,**  
Üniversiteler Mah. 1598 Cad. No:16 06800 Çankaya Ankara TR  
Tel: +90 312 297 0100, Faks: +90 312 266 421 [www.knauf.com.tr](http://www.knauf.com.tr), e-posta: [info@knauf.com.tr](mailto:info@knauf.com.tr)  
İzmit Fabrika Ovacık mah. Çuhane cad. No: 30 41140 Kullar Başiskele / Kocaeli / Türkiye

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

Sistem 3-4

(6a) Uyumlaştırılmış bir standart: EN 14190:2014

Onaylanmış kuruluş/lar:

**Sistem 3: Yangına tepki sınıfı testi (Rapor No: 303370 06-16) TURKISH STANDARDS INSTITUTION (TSE) İzmir/Turkey (NB:1783).**

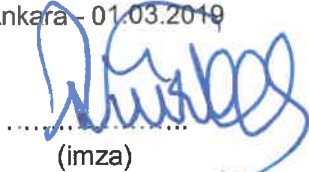
(7) Beyan edilen performans/lar:

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Kayma dayanımı - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Yangına tepki - R2F	A2-s1,d0 (C.4)	EN 14190:2014
Su buharı geçirgenliği - $\mu$	NPD	EN 14190:2014
Tavan elemanlarının kararlılığı - $\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Eğilmede çekme dayanımı - F	Karşılar / Pass	EN 14190:2014
Isıl iletkenlik - $\lambda$	0,23 W/(m.K) (EN 10456)	EN 14190:2014
Tehlikeli maddeler - DS	NPD	EN 14190:2014
Doğrudan hava ile yayılan sesin yalıtımı - R	İmalatçı dokümanlarına bakınız <a href="http://www.knauf.com.tr">www.knauf.com.tr</a>	EN 14190:2014
Darbe direnci - $\rightarrow I$		EN 14190:2014
Ses yutma - $\alpha$		EN 14190:2014

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\_Knauf\_Cleaneo®\_SK\_12/25\_D\_2019.03.01

(1) Ürün tipi kimlik kodu:

12,5 - Knauf Cleaneo SK 12/25 D - a/c/g

(2) Kullanım amacı/amaçları:

Genel bina yapımında kullanılan yeniden işlenmiş alçı levhalar

(3) İmalatçı:

KNAUF İnşaat ve Yapı Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.,  
Üniversiteler Mah. 1598 Cad. No:16 06800 Çankaya Ankara TR

Tel: +90 312 297 0100, Faks: +90 312 266 421 www.knauf.com.tr, e-posta: info@knauf.com.tr  
İzmit Fabrika Ovacık mah. Çuhane cad. No: 30 41140 Kullar Başiskele / Kocaeli / Türkiye

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

Sistem 3-4

(6a) Uyumlaştırılmış bir standart: EN 14190:2014

Onaylanmış kuruluş/lar:

Sistem 3: Yangına tepki sınıfı testi (Rapor No: 303370 06-16) TURKISH STANDARDS INSTITUTION (TSE) İzmir/Turkey (NB:1783).

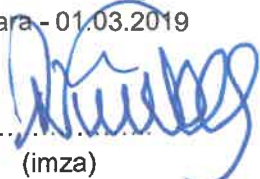
(7) Beyan edilen performans/lar:

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Kayma dayanımı - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Yangına tepki – R2F	A2-s1,d0 (C.4)	EN 14190:2014
Su buharı geçirgenliği - $\mu$	NPD	EN 14190:2014
Tavan elemanlarının kararlılığı - $\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Eğilmede çekme dayanımı - F	Karşılar / Pass	EN 14190:2014
Isıl iletkenlik - $\lambda$	0,23 W/(m.K) (EN 10456)	EN 14190:2014
Tehlikeli maddeler – DS	NPD	EN 14190:2014
Doğrudan hava ile yayılan sesin yalıtımı - R	İmalatçı dokümanlarına bakınız www.knauf.com.tr	EN 14190:2014
Darbe direnci - $\rightarrow I$		EN 14190:2014
Ses yutma - $\alpha$		EN 14190:2014

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\_Knauf\_Cleaneo®\_SK\_12/25\_K\_2019.03.01

(1) Ürün tipi kimlik kodu:

12,5 - Knauf Cleaneo SK 12/25 K - a/c/g

(2) Kullanım amacı/amaçları:

Genel bina yapımında kullanılan yeniden işlenmiş alçı levhalar

(3) İmalatçı:

KNAUF İnşaat ve Yapı Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.,  
Üniversiteler Mah. 1598 Cad. No:16 06800 Çankaya Ankara TR

Tel: +90 312 297 0100, Faks: +90 312 266 421 www.knauf.com.tr, e-posta: info@knauf.com.tr  
İzmit Fabrika Ovacık mah. Çuhane cad. No: 30 41140 Kullar Başiskele / Kocaeli / Türkiye

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

Sistem 3-4

(6a) Uyumlaştırılmış bir standart: EN 14190:2014

Onaylanmış kuruluş/lar:

Sistem 3: Yangına tepki sınıfı testi (Rapor No: 303411 06-16) TURKISH STANDARDS  
INSTITUTION (TSE) İzmir/Turkey (NB:1783).

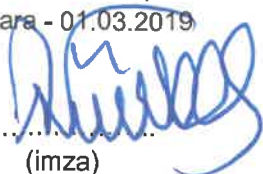
(7) Beyan edilen performans/lar:

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Kayma dayanımı - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Yangına tepki – R2F	A2-s1,d0 (C.4)	EN 14190:2014
Su buharı geçirgenliği - $\mu$	NPD	EN 14190:2014
Tavan elemanlarının kararlılığı - $\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Eğilmede çekme dayanımı - F	Karşılar / Pass	EN 14190:2014
Isıl iletkenlik - $\lambda$	0,23 W/(m.K) (EN 10456)	EN 14190:2014
Tehlikeli maddeler – DS	NPD	EN 14190:2014
Doğrudan hava ile yayılan sesin yalıtımı - R	İmalatçı dokümanlarına bakınız www.knauf.com.tr	EN 14190:2014
Darbe direnci - $\rightarrow I$		EN 14190:2014
Ses yutma - $\alpha$		EN 14190:2014

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\_Knauf\_Cleaneo®\_SK\_15/30\_D\_2019.03.01

(1) Ürün tipi kimlik kodu:

12,5 - Knauf Cleaneo SK 15/30 D - a/c/g

(2) Kullanım amacı/amaçları:

Genel bina yapımında kullanılan yeniden işlenmiş alçı levhalar

(3) İmalatçı:

KNAUF İnşaat ve Yapı Elemanları Sanayi ve Ticaret A.Ş.,  
Üniversiteler Mah. 1598 Cad. No:16 06800 Çankaya Ankara TR

Tel: +90 312 297 0100, Faks: +90 312 266 421 www.knauf.com.tr, e-posta: info@knauf.com.tr  
İzmit Fabrika Ovacık mah. Çuhane cad. No: 30 41140 Kullar Başiskele / Kocaeli / Türkiye

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

Sistem 3-4

(6a) Uyumlaştırılmış bir standart: EN 14190:2014

Onaylanmış kuruluş/lar:

Sistem 3: Yangına tepki sınıfı testi (Rapor No: 303370 06-16) TURKISH STANDARDS INSTITUTION (TSE) İzmir/Turkey (NB:1783).

(7) Beyan edilen performans/lar:

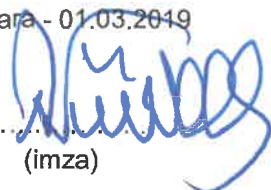
Temel Karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Kayma dayanımı - $\updownarrow$	NPD	EN 14190:2014
Yangına tepki – R2F	A2-s1,d0 (C.4)	EN 14190:2014
Su buharı geçirgenliği - $\mu$	NPD	EN 14190:2014
Tavan elemanlarının kararlılığı - $\downarrow$	NPD	EN 14190:2014
Eğilmede çekme dayanımı - F	Karşılar / Pass	EN 14190:2014
Isıl iletkenlik - $\lambda$	0,23 W/(m.K) (EN 10456)	EN 14190:2014
Tehlikeli maddeler – DS	NPD	EN 14190:2014
Doğrudan hava ile yayılan sesin yalıtımı - R	İmalatçı dokümanlarına bakınız www.knauf.com.tr	EN 14190:2014
Darbe direnci - $\rightarrow I$		EN 14190:2014
Ses yutma - $\alpha$		EN 14190:2014

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)