



**akdeio**  
forest products ground materials  
import export  
marketing industry and trade  
LIMITED COMPANY



**ÇAMSAN**  
ORIGINAL

## EXCLUSIVE SERİSİ PARKE KATALOĞU

**ÇAMSAN**  
ORDU

**akdeio**

Forest Products Ground Materials Import Export Marketing Industry and Trade  
LIMITED COMPANY

Mobile Company: +90 532 250 65 29

Phone: +90 212 111 11 11

Address: Atakent Mah. 243. Sk. No:6 Tema İstanbul Sitesi 7/B No:1 Halkalı / K.çekmece İstanbul / TÜRKİYE



**akdeio**  
forest products ground materials  
import export  
marketing industry and trade  
LIMITED COMPANY

www.akdeio.com.tr  
info@akdeio.com.tr

akdeio  
akdeioorman

beranet

---

HER ADIMDA  
DOĞALLIK SİZİNLE

---



# EXCLUSIVE

## SERİSİ

---

### **Kestanenin Doğal Gücü, Hareli Güzelliği**

Kestane ağacının doğal hareli dokusu, her bir parke tahtasında benzersiz bir sanat eseri sunar. Bu eşsiz desenler, mekânlarınıza hareket, derinlik ve sofistike bir hava katar. Doğanın zarafetini ve dayanıklılığını evinize taşıyan kestane, meşenin gölgesinde kalmayı hak etmiyor. Daha sıcak, daha doğal, daha karakterli, daha hareketli..

### **Her Adımda Zarafeti ve Farkı Hissedin**

Exclusive Serisi, standartların ötesine geçmek isteyenler için tasarlandı. Eğer her yerde aynı şeyleri görmekten sıkıldıysanız, evinizi özgün bir yaşam alanına dönüştürmenin tam zamanı.

### **Evrenin Sonsuzluğunu Evinize Taşıyın**



EXCLUSIVE



193 mm

1200 mm

EXCLUSIVE  
TOUCH



191 mm

1200 mm

EXCLUSIVE  
PRIME



191 mm

1200 mm

EXCLUSIVE

EXCLUSIVE  
TOUCH

EXCLUSIVE  
PRIME

<b>Kalınlık</b>	8 mm	10 mm	12 mm
<b>En</b>	193 mm	191 mm	191 mm
<b>Boy</b>	1200 mm	1200 mm	1200 mm
<b>Paket m<sup>2</sup></b>	1,8528	1,8336	1,3752
<b>Aşınma Sınıfı</b>	AC4-32. Sınıf	AC4-32. Sınıf	AC5-33. Sınıf
<b>Garanti Süresi</b>	Konut 30 Yıl , İş Yeri 5 Yıl	Konut 30 Yıl, İş Yeri 5 Yıl	Konut 40 Yıl, İş Yeri 5 Yıl



TS EN 13329



Doğal  
Senkron  
Doku



Derzli

\*Renkler basılı ve digital kataloğlarda farklılık gösterebilir. Lütfen, satış noktalarımızda bulunan gerçek ürünler ile karşılaştırınız.





**DUBAİ**  
Lüks ve ihtişamı  
simgeleyin.



# TOKYO

Huzur ve sükûneti  
hissedin.



**ROMA**  
Estetikle  
buluşun.



## **DOHA**

Sıcak ve zengin  
bir dokunuş yapın.

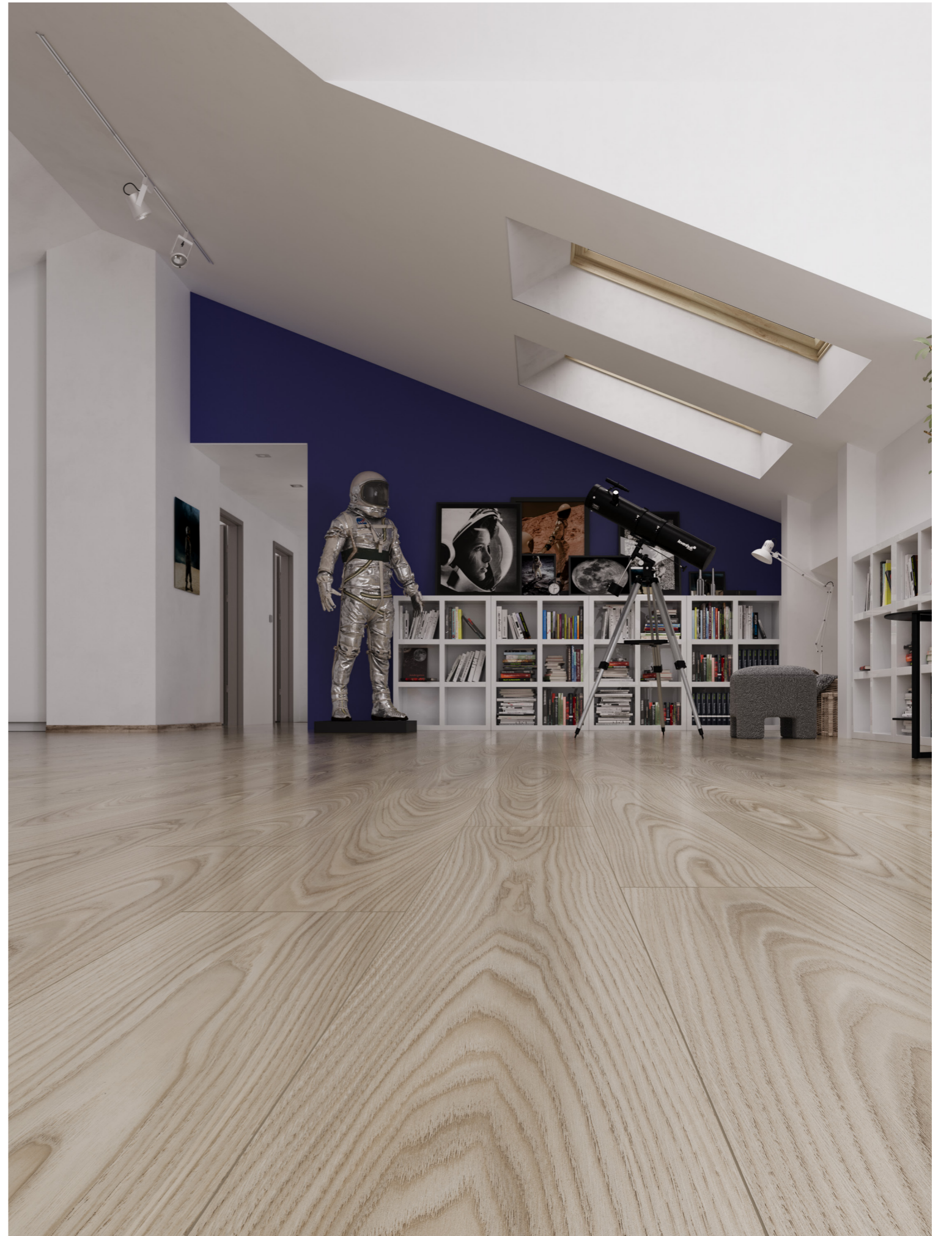






## **LONDRA**

Geleneksel ve modernin  
uyumunu yakalayın.



## **NEW YORK**

Yaşamınıza  
dinamizm katın.



## **PARİS**

Aşk ve romantizmi keşfedin.



# **BARSELONA**

Enerjinizi  
yenileyin.



LONDRA



NEW YORK

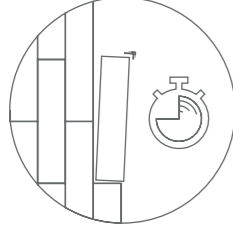


PARIS

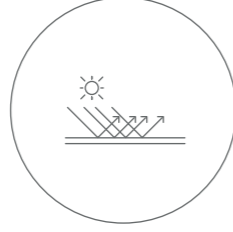


BARSELONA

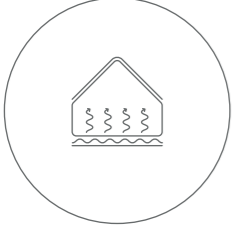
# TEKNİK ÖZELLİKLER



Hızlı ve Kolaj  
Montaj



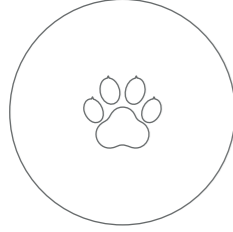
UV Işınlara  
Dayanıklı



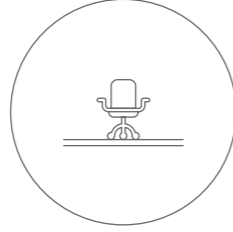
Zeminden  
Isıtmaya Uygun



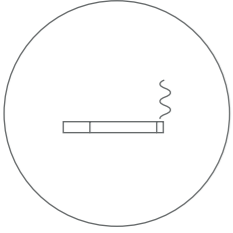
Kolay Temizlenir



Çizilmeye  
Dayanıklı



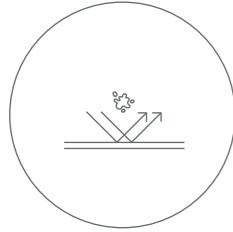
Aşınmaya Karşı  
Dayanıklı



Sigara Ateşine  
Dayanıklı



Yüksek Yoğunlukta  
Lif Levha



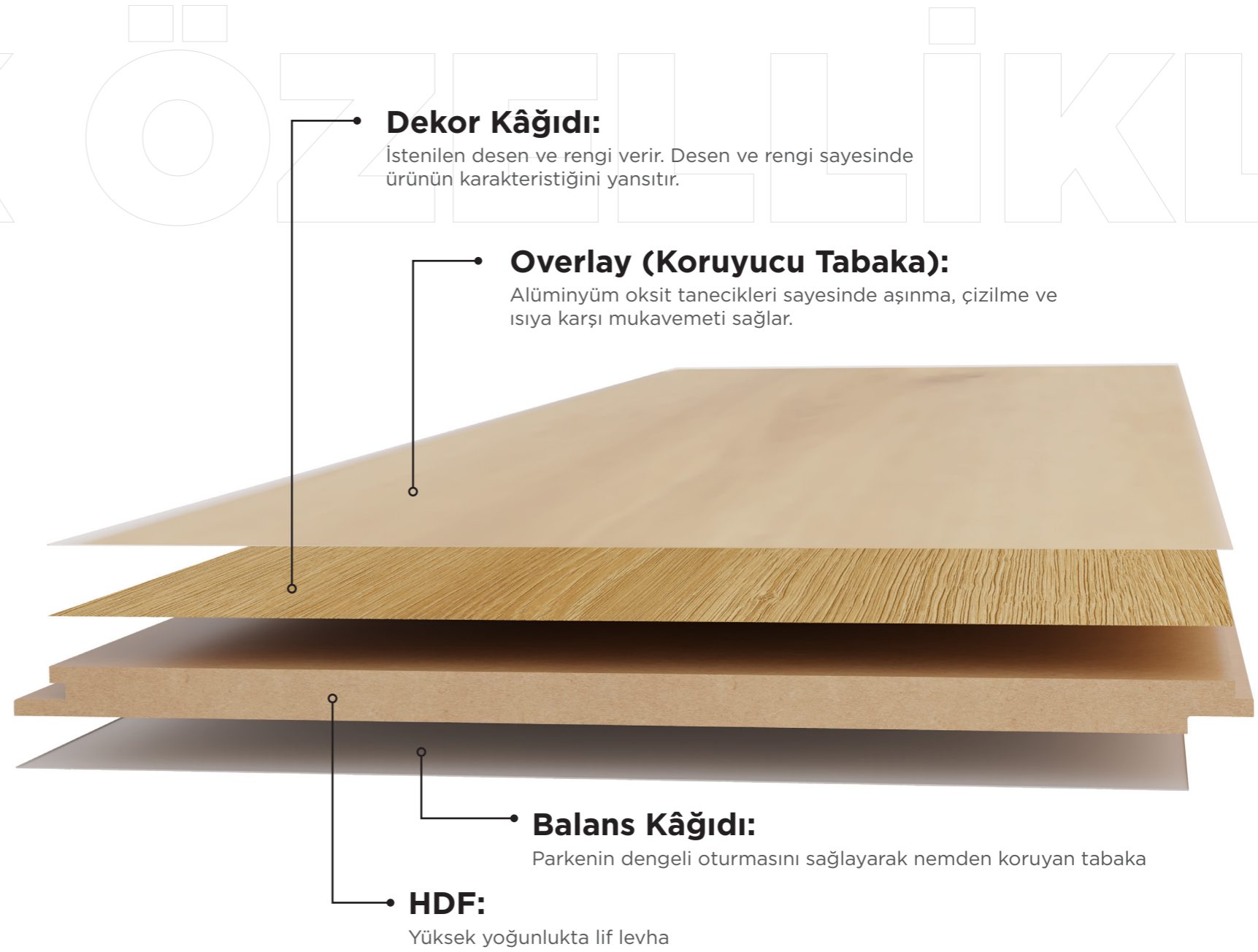
Lekelerden  
Etkilenmez



Çevre Dostu



Nokta Darbelerine  
Dayanıklı



## EXCLUSİVE

Sınıf	21	22	23	31	32	33
Aşınma Sınıfı	AC1	AC2	AC3		AC4	AC5
Ortalama Aşınma Değeri	≥900	≥1500	≥2000		≥4000	≥6000

## EXCLUSİVE SENSE

Sınıf	21	22	23	31	32	33
Aşınma Sınıfı	AC1	AC2	AC3		AC4	AC5
Ortalama Aşınma Değeri	≥900	≥1500	≥2000		≥4000	≥6000

## EXCLUSİVE PRIME

Sınıf	21	22	23	31	32	33
Aşınma Sınıfı	AC1	AC2	AC3		AC4	AC5
Ortalama Aşınma Değeri	≥900	≥1500	≥2000		≥4000	≥6000

# ÇAMSAN ORIGINAL PARKE TEKNİK ÖZELLİKLER

ÖZELLİKLER		EXCLUSIVE	EXCLUSIVE SENSE	EXCLUSIVE PRIME	İLGİLİ STANDART
En	mm	193	191	191	TS EN 13329
Boy	mm	1200	1200	1200	TS EN 13329
Kalınlık	mm	8	10	12	TS EN 13329
Ağırlık	kg	13,8	16	17,2	TS EN 323
Elemanlar Arası Kalınlık Farkı	mm	Tort <0,50 tmax-tmin <0,50			TS EN 13329
Aşınma Dayanımı	Devir	Devir >4000	Devir >4000	Devir >6000	TS EN 13329
Yüzey Sağlamlığı	N/mm <sup>2</sup>	AC4 ≥1,25	AC4 ≥1,25	AC5 ≥1,25	TS EN 13329
Çarpma Mukavemeti	N	23. ve 31. sınıf için IC1 • 32. sınıf için IC2 • 33. sınıf için IC3			TS EN 13329
Gönyeden Sapma	mm	Qmax <0,2			TS EN 13329
Uzunluk Toleransı	mm	1<1500 1 fark <0,5			TS EN 13329
Genişlik Toleransı	mm	Wortalama fark 0,10 wmax-wmin <0,20			TS EN 13329
Kılıcına Dönme (Muzlanma)	mm	0,30			TS EN 13329
Yüzey Düzgünlüğü	mm	Fw içbükey <%0,15 Fw dışbükey <%0,20 F1 içbükey <%0,50 fl dışbükey <%1,00			TS EN 13329
Birleşim Yeri Açıklığı	mm	O ortalama <0,15 O max 0,15			TS EN 13329

# ÇAMSAN ORIGINAL PARKE TEKNİK ÖZELLİKLER

ÖZELLİKLER		EXCLUSIVE	EXCLUSIVE SENSE	EXCLUSIVE PRIME	İLGİLİ STANDART
Birleşim Yeri Kot Farkı	mm	Hortalama <0,10 Hmax <0,15			TS EN 13329
Çizilme Mukavemeti	N	>3,5			TS EN 438-2+A1
Koltuk Tekerleği Etkisi	Devir	Görünümde bir değişiklik veya zarar olmayacak			TS EN ISO 4918
Mobilya Ayağı Etkisi	Devir	Görülebilir zarar olmamalıdır			TS EN ISO 16581
Sıcak Kaplara Dayanıklılık	Sınıf	Sınıf 4			TS EN 13329
Su Buharına Karşı Dayanıklılık	Sınıf	Sınıf 4			TS EN 13329
Leke Tutmaya Karşı Dayanıklılık	Sınıf	Sınıf 5			TS EN 13329
24 Saat Suda Şişme	%	<%18			TS EN 13329
Eğilme Dayanımı	N/mm <sup>2</sup>	40			TS EN 317
Elastikiyet Modülü	N/mm <sup>2</sup>	3500			TS EN 310
Çekme Dayanımı	N/mm <sup>2</sup>	≥1,2			TS EN 319