

SILVER

YENİ NEW

PARKELAM

KOLEKSİYONU
COLLECTION





*Doğasında
mutluluk var*

SILVER KOLEKSİYONU PARKELAM RENKLERİ

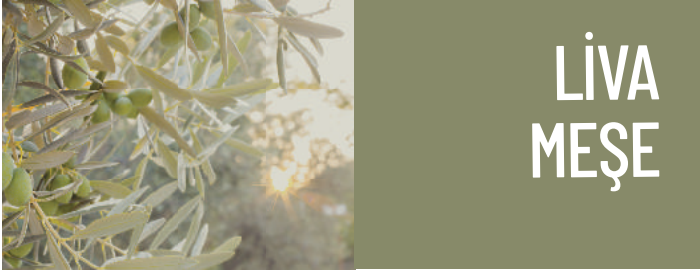
Silver Collection Parkelam Colors



ARAS
MEŞE



SAKARYA
MEŞE



LİVA
MEŞE



ACAR
MEŞE



KARYA
MEŞE



BURGAZ
MEŞE



ARAS MEŞE

Silver Seri 5001





SAKARYA MEŞE

Silver Seri 5002

LİVA MEŞE

Silver Seri 5003



ACAR MEŞE

Silver Seri 5004

KARYA MEŞE

Silver Seri 5005





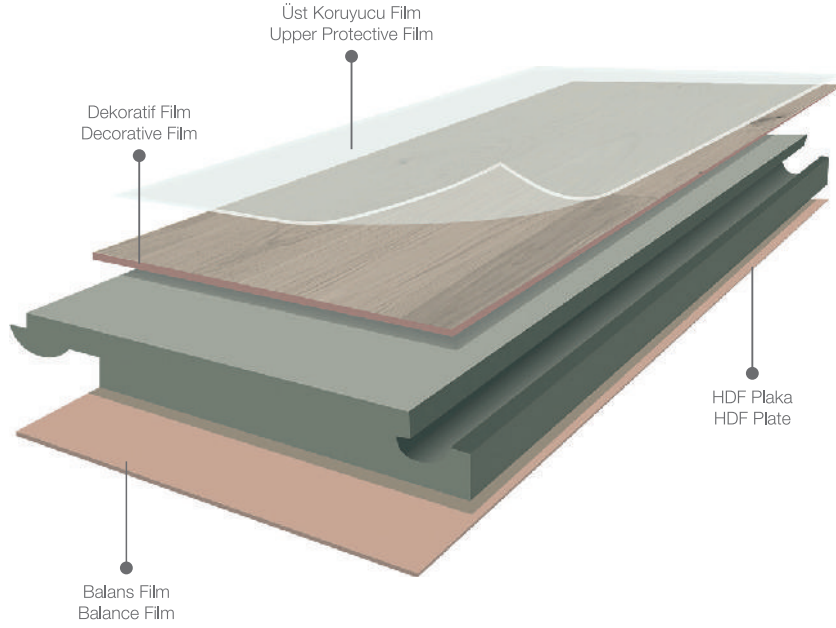
BURGAZ MEŞE

Silver Seri 5006

SILVER

SILVER KOLEKSİYONU TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Silver Collection Technical Specification



Parkenizin Bakımı ve Dikkat Edilmesi Gereken Detaylar;

- Parkenizin günlük temizliği için elektrikli süpürge veya yumuşak el süpürgesi kullanınız.
- Leke ve kirler hafif nemli bezle kolayca silinebilir. Parkenizi silmeden önce bezi iyice sıktığınızdan emin olunuz.
- Temizlik suyuna sadece sıvı sabun konulması temizlik için yeterli olacaktır. Temizlik kimyasalları ve alkol gibi bazı temizlik ürünlerinin kullanılması kesinlikle önerilmemektedir.
- Parkenizi kullanmadan önce kullanma kılavuzunu okumayı lütfen ihmal etmeyiniz.
- Parkenizin uzun yıllar boyu ilk günkü güzelliğini koruyabilmesi için kapı girişi gibi trafiği yoğun bölgelerde, parkenizin üzerine paspas ya da halı gibi malzemeler sermenizi öneririz. Sıklıkla hareket ettirilmesi gereken ağır mobilyanızın ayaklarına keçe, kauçuk türü yumuşak malzemelerin yapıştırılması çizilmeyi önleyecektir.
- Parke döşenecek alanın döşemeye uygun olup olmadığını bayimize mutlaka kontrol ettiriniz.
- Dekorasyon yapılan bir mekanda parke, montajı en son yapılacak üründür. Kapı, doğrama ve camlar takılmış; boya, kartonpiyer işlerinin bitmiş olması gerekir.

Maintenance of your Flooring and the Detail to be Considered;

- Use a vacuum cleaner or soft cordless vacuum cleaner for the daily cleaning of your floor.
- The stains and dirt can be easily cleaned with a slightly damp cloth. Make sure that you well wring out the cloth before wiping your floor.
- For cleaning, it will be enough to add liquid soap only into the cleaning water. We certainly do not recommend that you use some cleaning agents such as chemicals and alcohol for the cleaning
- Make sure that you have checked with our dealer whether the area where to be floored is suitable for flooring.
- For your flooring to maintain its initial beauty for many years, we recommend that you lay such materials as mats or carpets on the floor, particularly at the door entrances or in the areas with heavy traffic. It will prevent your floor from being scratched to adhere such soft materials onto the legs of your heavy furniture, which needs to be frequently moved, as felt, rubber, etc.
- In a space to be decorated, the laminate flooring is the last product to be installed. For installation, the installation of doors and windows and joinery, painting and crown molding works must be completed.
- Please make sure that you have read the instructions for use before starting to use your flooring.

SIRA NO	KARAKTERİSTİKLER	METOD	PERFORMANS (STANDART)	BİRİM
1	ELEMAN KALINLIĞI (t)	TS EN 13329 + A1	$\Delta t_{\text{ortalam}} \leq 0,50$, $t_{\text{ortalam}} - t_{\text{ortalam}} \leq 0,50$	mm
2	YÜZEY TABAKASI GENİŞLİĞİ (W)		$\Delta W_{\text{ortalam}} \leq 0,10$, $W_{\text{ortalam}} - W_{\text{ortalam}} \leq 0,20$	mm
3	YÜZEY TABAKASI UZUNLUĞU (l)		$l \leq 1500 : \Delta l \leq 0,5 \text{ mm}$, $l > 1500 : \Delta l \leq 0,3 \text{ mm/m}$	mm
4	ELEMANLARIN GÖNYEDEN SAPMASI (q)		$q_{\text{ortalam}} \leq 0,20$	mm
5	YÜZEY TABAKASININ DOĞRULUĞU (s)		$s_{\text{ortalam}} \leq 0,30$	mm / m
6	ELEMANLARIN YÜZEY DÜZGÜNLÜĞÜ (f)		$f_{\text{ortalam}} \leq \% 0,15$, $f_{\text{ortalam}} \leq \% 0,20$ $f_{\text{ortalam}} \leq \% 0,50$, $f_{\text{ortalam}} \leq \% 1,00$	%
7	ELEMANLAR ARASI AÇIKLIK (O)		$O_{\text{ortalam}} \leq 0,15$, $O_{\text{ortalam}} \leq 0,20$	mm
8	ELEMANLAR ARASI YÜKSEKLİK FARKI		$h_{\text{ortalam}} \leq 0,10$, $h_{\text{ortalam}} \leq 0,15$	mm
9	YÜZEY SAĞLAMLIĞI	TS EN 13329 + A1 / TS EN 311	$\leq 1,00$	N/mm ²
10	KALINLIĞINA ŞİŞME	TS EN 13329 + A1	$\leq \% 18$	%
11	RUTUBET	TS EN 322	$\% 4 \leq H \leq \% 10$ $H_{\text{ortalam}} - H_{\text{ortalam}} \leq \% 3$	%
12	SERBEST FORMALDEHİT TAYİNİ	TS 4894 EN 120	E1 için ≤ 8 E2 için $8 < \text{ve} \leq 30$	mg / 100gr
13	NİSPİ RUTUBET DEĞİŞİMİNDE BOYUTSAL SAPMA	TS EN 13329 + A1 / TS EN 318	$\hat{O}_{\text{ortalam}} \leq 9$ $\hat{O}_{\text{ortalam}} \leq 0,9$	mm
14	AŞINMA DAYANIKLILIĞI	TS EN 13329 + A1	AC3 için: ≥ 2000 AC4 için: ≥ 4000	Devir
15	KÜÇÜK ÇAPLI BİLYALARIN ÇARPMA DAYANIKLILIĞI	TS EN 13329+A1 / TS EN 438-2	Büyük Bilye $\leq 1000 \text{ mm}$ ise $\leq 15N$, $\leq 1400 \text{ mm}$ ise $\leq 12N$ olmalı.	N/mm
16	BÜYÜK ÇAPLI BİLYALARIN ÇARPMA DAYANIKLILIĞI	TS EN 13329+A1 / TS EN 438-2	Büyük Bilye $\leq 1000 \text{ mm}$ ise $\leq 15N$, $\leq 1400 \text{ mm}$ ise $\leq 12N$ olmalı.	N/mm
17	LEKELENMEYE KARŞI DAYANIKLIK	TS EN 438-2	5 (grup 1 ve grup 2) 4 (grup 3)	Derece
18	SİGARA ATEŞİNE KARŞI DAYANIKLIK	TS EN 438-2	4	Derece
19	MOBİLYA AYAĞINA ETKİSİ	TS EN 425	Görülebilir zarar olmayacak.	
20	KOLTUK TEKERLEĞİ ETKİSİ	TS EN 424	Görünümde bir değişim veya zarar olmayacak.	
21	GÖRÜNÜM, YÜZEY KUSURLARI	TS EN 438-2	Kirlenme; $\leq 1,00 \text{ mm}^2 / \text{m}^2$ Lifçikler; kıllar ve çizikler; $\leq 10 \text{ mm} / \text{m}^2$ Her iki kusur aynı levhada olursa kabul edilebilir hatalar yarıya düşer.	
22	STATİK ÇUKURLAŞMA	TS EN 433	$\leq 0,01$	mm
23	İŞİK HASSASLIĞI	TS EN 20105 TS EN ISO 105	4'ten daha kötü değil. 6'dan daha kötü değil.	Derece

NO	Technical Properties	Method	Performance (Standart)	Unit
1	Thickness (t)	TS EN 13329 + A1	$\Delta t_{\text{ortalam}} \leq 0,50$, $t_{\text{ortalam}} - t_{\text{ortalam}} \leq 0,50$	mm
2	Width (W)		$\Delta W_{\text{ortalam}} \leq 0,10$, $W_{\text{ortalam}} - W_{\text{ortalam}} \leq 0,20$	mm
3	Length and width (l)		$l \leq 1500 : \Delta l \leq 0,5 \text{ mm}$, $l > 1500 : \Delta l \leq 0,3 \text{ mm/m}$	mm
4	Length and width tolerance (q)		$q_{\text{ortalam}} \leq 0,20$	mm
5	The accuracy of the surface layer (s)		$s_{\text{ortalam}} \leq 0,30$	mm / m
6	Surface smoothness of the elements (f)		$f_{\text{ortalam}} \leq \% 0,15$, $f_{\text{ortalam}} \leq \% 0,20$ $f_{\text{ortalam}} \leq \% 0,50$, $f_{\text{ortalam}} \leq \% 1,00$	%
7	Element spacing (O)		$O_{\text{ortalam}} \leq 0,15$, $O_{\text{ortalam}} \leq 0,20$	mm
8	Height difference between elements		$h_{\text{ortalam}} \leq 0,10$, $h_{\text{ortalam}} \leq 0,15$	mm
9	Surface stability	TS EN 13329 + A1 / TS EN 311	$\leq 1,00$	N/mm ²
10	Swelling	TS EN 13329 + A1	$\leq \% 18$	%
11	Moisture	TS EN 322	$\% 4 \leq H \leq \% 10$ $H_{\text{ortalam}} - H_{\text{ortalam}} \leq \% 3$	%
12	Formaldehyde emission	TS 4894 EN 120	E1 için ≤ 8 E2 için $8 < \text{ve} \leq 30$	mg / 100gr
13	Dimensional changes against content	TS EN 13329 + A1 / TS EN 318	$\hat{O}_{\text{ortalam}} \leq 9$ $\hat{O}_{\text{ortalam}} \leq 0,9$	mm
14	Abrasion resistance	TS EN 13329 + A1	for AC3; ≥ 2000 for AC4; ≥ 4000	cycle
15	Small balls against resistance	TS EN 13329+A1 / TS EN 438-2	Big Balls $\leq 1000 \text{ mm}$ ise $\leq 15N$, Small Balls $\leq 1400 \text{ mm}$ ise $\leq 12N$ olmalı.	N/mm
16	Big balls against resistance	TS EN 13329+A1 / TS EN 438-2	Big Balls $\leq 1000 \text{ mm}$ ise $\leq 15N$, Small Balls $\leq 1400 \text{ mm}$ ise $\leq 12N$ olmalı.	N/mm
17	Resistance to staining	TS EN 438-2	5 (group 1 ve group 2) 4 (group 3)	Degree
18	Resistance to cigarette burns	TS EN 438-2	4	Degree
19	Resistance to effect of furniture	TS EN 425	do not harm for apparent	
20	Resistance to effect of castor chair	TS EN 424	do not change or harm appearance	
21	Appearance, surface defects	TS EN 438-2	Inquination; $1,00 \text{ mm} / \text{m}^2$ fibers, hairs and scratch; $10 \text{ mm} / \text{m}^2$ In case each defect occurs on the same plate, then the acceptable defects will be reduced by 50%.	
22	Static pitting	TS EN 433	$\leq 0,01$	mm
23	Light fastness	TS EN 20105 TS EN ISO 105	no bad than 4. no bad than 6.	Degree

31 CLASS AC3

192.5 MM x 1200 MM x 8MM

EN / WIDTH 192.5 mm

BOY / LENGTH 1200 mm

KALINLIK / THICKNESS 8 mm

1 ADET / 1 PIECE 0,231 m²

1 PAKET / 1 PACKAGE 1,85 m²

PAKET AĞIRLIĞI / PACKAGE WEIGHT 13 ± 1 kg

PAKETTE / PACKAGE 8 ADET



Altın Isınmaya Uygun
Thermal Conductivity



Çizilmelere Dirençli
Scratch Proof



Noktasal Darbelere Dirençli
Impact Resistance



Boyutsal Kararlılık
Dimensional Stability



Lekelenmeye Karşı Dirençli
Staining Resistance



Ekolojik



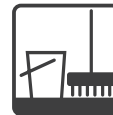
UV Işığa Dayanıklı
Resistant to UV Light



8 mm
HDF
Panel Kalınlığı
Panel Thickness



Koltuk Tekerleğine Dirençli
Resistant to Chair Wheel



Kolay Temizlenir
Easy Clean



Aşınmaya Karşı Dirençli
Abrasion Resistance



Sigara Yakmasına Dirençli
Resistance of Cigarette Burns



Çocuk Odaları için
For Child Rooms



Ofis ve İş Yerleri için
For Office and Workplaces



Doğrudan Üretici Garantisi
Authentic Direct
Manufacturer Warranty



Hızlı ve Kolay Montaj
Quick and Easy Montage



Yüksek Yoğunlukta Kullanılan Konut ve Az Yoğunlukta Kullanılan İşyerleri için
For use Heavy Intensity Home Place and Light Intensity Workplaces



Kolay Yanıcı Değil
Not Easily Flammable



E1 Formaldehide Emission
HCHO (Class 1)



SGS



SGS



SGS



SGS



TS EN 717-1

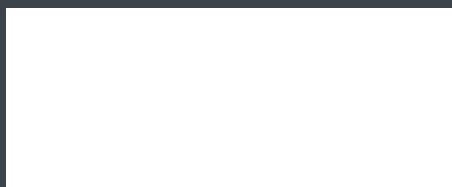


TS EN 13329+A1

PARKELAM



ÜRETİCİ FİRMA
2. Organize Sanayi Bölgesi
Hendek / SAKARYA
T +90 264 654 58 18 pbx
F +90 264 654 58 15-16
marketing@camsan.com
www.camsan.com



Ücretsiz Danışma Hattı **0850 201 40 40**



DAĞITIM & PAZARLAMA
Büyükdere Cad. Emektar Sok. No: 4
4. Levent / İSTANBUL
T +90 212 284 62 67
F +90 212 284 62 70
info@camsarentegre.com
www.camsanparke.com