

# Ahşap Lamine Parke

prefinished parquet



 **ŞERİFOĞLU®**





**Rustik Meşe**  
Rustic Oak

# İçindekiler

## Table Of Contents

|    |  |    |   |
|----|--|----|---|
| 04 | <b>Şirket Profili</b><br>Company Profile                   | 42 | <b>Kontrplaklı Lamine Parke</b><br>Prefinished Parquet with Plywood |
| 08 | <b>3 Katlı Lamine Parke</b><br>3 Layer Prefinished Parquet | 43 | <b>Macar Lamine Parke</b><br>Hungarian Parquet                      |
| 38 | <b>2 Katlı Lamine Parke</b><br>2 Layer Prefinished Parquet | 48 | <b>Sertifikalar</b><br>Certificates                                 |



 **ŞERİFOĞLU®**

1967 yılında Düzce merkezli olarak kurulan Şerifoğlu A.Ş., masif parke üretimi ile başlayan yolculuğuna, bu konuda kazandığı birikim ve tecrübesini katarak Avrupa'nın en çok tercih edilen ürünü olan lamine parke ile devam etmektedir. Her zaman kalite ve müşteri memnuniyetini hedef edinen Şerifoğlu A.Ş., sektörde lider konumdaki yerini koruyabilmek adına teknolojik gelişmeleri ve yenilikleri yakından takip etmektedir. Tüm bu teknolojik yeniliklerin ışığında, modern teknolojiye sahip ülkelere eşdeğer düzeyde olan üretimini, 105.000 m<sup>2</sup> açık 45.000 m<sup>2</sup> kapalı alan üzerine kurulu olan fabrikalarında gerçekleştirmektedir.

2.000.000 m<sup>2</sup> yıllık üretimiyle Türkiye'nin ilk ve en büyük lamine parke üreticisi olan Şerifoğlu Parke, TSE ve CE belgeleri kapsamında üretim yapmaktadır. Üretiminde farklı ebatlara ve ihtiyaçlara cevap verebilen 3 katlı ve 2 katlı, naturel ve birçok renk uygulamaları ile tasarlanmış alternatifler bulunmaktadır. Lamine parkeler; yüzey ve kenar formuna göre cilalı, yağlı, fırçalı, dalgalı ve V-kenar; dış formuna göre kilit ve klasik lamba zıvanalı sistem olarak üretilmektedir.

Kuruluşundan bu yana, hedeflerinden ve kalitesinden ödün vermeyerek, yurt içinde gün geçtikçe yayılan bayi ağı ve üretiminin %30'unu oluşturan ihracatı ile Türkiye'de olduğu gibi, uluslararası pazarda da aranan bir marka haline gelmiştir.

Established in 1967 in Düzce, Şerifoğlu Co. pursues its journey with accumulated knowledge and experience in the field using Europe's most preferred prefinished parquet after an earlier production of solid wood parquet. With a constant goal for quality and customer satisfaction, Şerifoğlu Co. closely follows technological developments and innovations in order to maintain its leading position in the sector. In the light of all these innovations, the company pursues a world-standard operation through modern technology in factories working on a 105.000m<sup>2</sup> outdoor and a 45.000m<sup>2</sup> indoor area.

Turkey's first and largest producer of prefinished parquet with an annual production of 2.000.000 m<sup>2</sup>, Şerifoğlu Parquet adopts TSE and CE standards in production. The production offers 2 and 3-layer, natural parquets of different color applications and sizes answering to various needs. Prefinished parquet production includes lacquered, oiled, brushed, handscraped and bevelled edge (as far as surface and groove) and click and tongue & groove system (as far as notch).

The company has thus become a sought-after brand both in Turkey and the international market with an ever-expanding branch network and export volume that counts for 30% of the production never compromising on its goals or quality.



**Meşe R-40**  
Oak R-40



# Doğal ahşap zemin

## Natural wooden floors

# 3 Katlı Lamine Parke

3 Layer Prefinished Parquet

Teknik Bilgi  
Technical Data

**Kalınlık** thickness: 14 mm

**Üst Katman Kalınlık** surface layer thickness: 3,4 mm

**Orta Katman Kalınlık** middle layer thickness: 8,6 mm

**Alt Katman Kalınlık** bottom layer thickness: 2,0 mm



**V-kenar**  
Bevelled edges

**Yüksek kalite sert ahşap**  
High-quality hardwood

**Orta katman materyal; göknar**  
Middle layer material; fir

**Alt katman materyal; ladin**  
Bottom layer material; spruce

**Dört tarafını çevreleyen  
lamba zıvana dişler**  
Tongued and grooved on four sides

Ahşap 3 katmanın ters açılı ile birbirine basınç ve ısı altında yapıştırılması ile elde edilir. Parkenin adını veren, sert ahşaplardan üretilen üst tabaka kalınlığı 3,4 mm'dir ve 3 defa sistre-cila yapılabilmektedir. Alt tabaka, yüzeyde kullanılan ağacın yönüne doğru iğne yapraklı ağaçlardan yapılarak parkenin çalışmasını engellemek için lamine edilmiştir. Orta tabaka, tam ters yönünde, küçük parçalar dik açı oluşturacak şekilde dengeyi sağlamaktadır. Üst tabaka parkenin üretildiği ağacın asıl görüntüsünü oluşturur. Doğada ömrünü tamamlamış ağaçların kesilip özel kurutma işlemi yapıldıktan sonra boyuna lamine edilmesi ile üst tabaka oluşur. Yüzeyde kullanılan cila, 1 kat astar 6 kat Avrupa cila olup, ultraviyole ışınları ile sertleştirilmiş, ezilme ve çizilmelere dayanıklıdır.

It is composed by 3 wooden layers attached together under pressure and heat. The eponymous hardwood top layer is 3,4 mm thick and could take on 3 rounds of scraper waxing. The base layer is laminated and made from coniferous trees in the direction of the surface wood. The middle layer ensures balance with tiny pieces creating right angle in the reverse direction. The top layer forms the actual image of the main tree material. Trees that have completed their natural life spans are cut down and put through a special drying process and laminated lengthwise to form the top layer. The surface gloss consists of a single layer coating, 6 layers of European gloss and is solidified with ultraviolet rays to protect against dents and scratches.

## Ürün Özellikleri

### Product Features



**Kilit sistem / Seriloc®**



**İpek mat cila / silk matt lacquer**



**Yağlı / oiled**



**Fırçalı / brushed**



**Dalgalı / handscraped**



**V-kenar / bevelled edge**

### LAMİNE PARKEDE OKSİDE (RENK DEĞİŞİMİ)

Lamine parkeler, doğal ahşap olduklarından yaşayan malzemelerdir. Bu nedenle, ortamdaki gün ışığı ve hava ile temasa geçmeleri sonucunda renk değişimlerinin olması da kaçınılmazdır. Bu özellik ahşabın en belirgin özelliğidir ki, özellikle bazı ağaçlarda zamanla yaşanan kısmi renk değişimleri olasıdır. Bu geçiş, 6 ay ile 1 sene içinde maksimum noktaya ulaşır ki bu da yaşayan ve doğal bir malzeme tercih ettiğinizin en doğru kanıtıdır. Periyodik olarak mobilya ve eşyaların yer değişimleri ile zemindeki renk değişimleri dengelenebilir.

Şerifoğlu Parke, birçok ağaç çeşidinde uyguladığı kendine özgü renk seçenekleri ile farklı alternatifler sunmaktadır. Renklendirilmiş olan ürünlerde renk değişimleri, natürel olan ürünlere oranla daha az yaşanmaktadır.

### OXIDE ON PREFINISHED PARQUET (COLOR CHANGE)

Prefinished parquet is a living material since its wooden. Thus color change is inevitable upon contact with sunlight and air. This is an obvious characteristic of wood, which may partially manifest itself in time in certain trees. This change reaches its climax in 6 to 12 months, proving best that you have made your choice in a living and natural material. Interchanging the position of furniture could balance the color changes on the floor.

Şerifoğlu Parquet offers various alternatives through unique options applied in different species of trees. Color changes in colored products are relatively less rarely observed in comparison to natural products.



AFRORMOSIA



AKÇAAĞAÇ / MAPLE



BURMA TEAK



CEVİZ / WALNUT



KAYIN / BEECH



DOUSSIE



SAPELLI



MEŞE / OAK



WENGE



ZINGANA



AMERİKAN CEVİZ  
AMERICAN WALNUT



IROKO

## XL Plank

**Genişlik** width  
195 mm  
**Boy** length  
1800-2400 mm

## Maxi Plank

**Genişlik** width  
146 mm  
**Boy** length  
1605-1805 mm

## Plank

**Genişlik** width  
126 mm  
**Boy** length  
900-1400 mm

## 2&3 Strip

**Genişlik** width  
195 mm  
**Boy** length  
2400 mm



MEŞE / OAK **E-25**



MEŞE / OAK **R-55**



MEŞE / OAK **R-53**



MEŞE / OAK **R-56**



MEŞE / OAK **G-94**



MEŞE / OAK **G-36**



MEŞE / OAK **R-40**



MEŞE / OAK **R-30**



TÜTSÜLÜ MEŞE  
SMOKED OAK **R-T4**



KAYIN / BEECH **R-30**



IROKO **R-30**



MERBAU **R-30**



Dalgalardan gelen tazelik  
Freshness from the waves

Meşe Dalgalı

Handscraped Oak



# Doğal canlılık

Natural vitality

Meşe Cilalı | Lacquered Oak



Sapelli

Akçaağaç

Maple



Doussie





# Sofistike mekanlar

Sophisticated interiors

Meşe Tütsülü R-T4

Smoked Oak R-T4

# Tasarım farkı

Design difference

Meşe G-36

Oak G-36



# Doğal çekicilik

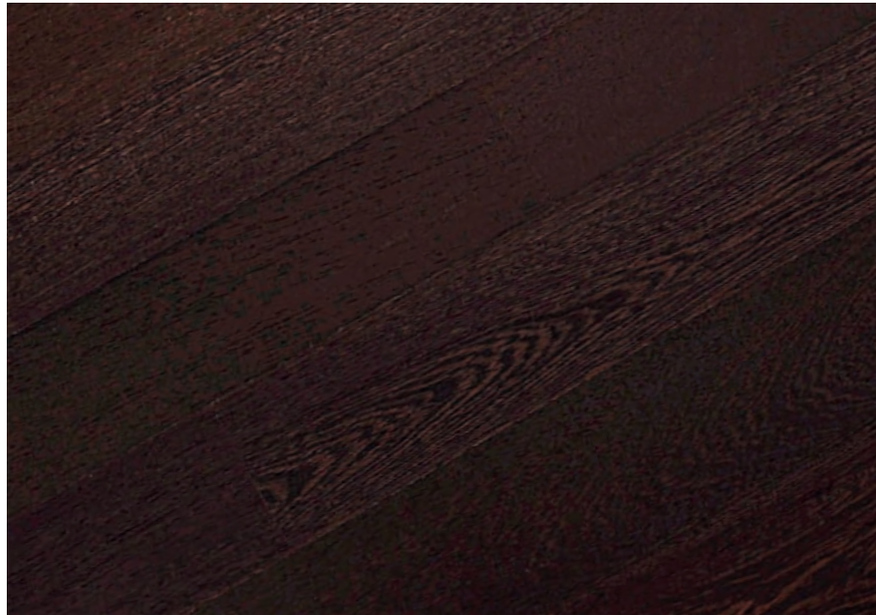
Natural charm

Meşe R-55 | Oak R-55



Merbau R-30

Wenge



Meşe R-40

Oak R-40





# Doğal bir uyum

Natural harmony

MeŖe E-25

Oak E-25



Herhangi bir stil, herhangi bir yer  
Any style, any place

Burma Teak









# Estetik ve işlevsellik

Aesthetics and functionality

Afrosmosia



# Rahat, sıcak bir atmosfer

Comfortable, cosy atmosphere

Meşe R-53

Oak R-53









# Kendinizi ifade edin

Express yourself

Amerikan  
Ceviz

Amerikan  
Walnut

# Doğayı evinize taşıyın

Invite the nature into your home

Iroko









# Güçlü ve sağlam

Strong and solid

Meşe R-56

Oak R-56





# Sonsuzluk hissi

Sense of timelessness

Meşe G-94

Oak G-94

# 2 Katlı Lamine Parke

2 Layer Prefinished Parquet

Teknik Bilgi

Technical Data

**Kalınlık** thickness: 10-14 mm

**Üst Katman Kalınlık** surface layer thickness: 3,4 mm

**Alt Katman Kalınlık** bottom layer thickness : 6,6 mm



*Alt katman materyal; göknar  
Bottom layer material; fir*

*Yüksek kalite sert ahşap  
High-quality hardwood*

*Dört tarafını çevreleyen  
lamba zivana dişler*

*Tongued and grooved on four sides*

İki katlı lamine parkeler, doğal ahşap malzemenin birbirleri ile dik açı oluşturacak şekilde, ısı ve basınç altında birleştirilmesi ile meydana gelir. 4 kenarına erkek ve dişi zıvanaları açılmış ahşap yer döşemeleridir. Yapıştırma sistem montaja uygun olarak üretilmiştir. Alt tabaka, parkenin yere daha iyi yapışmasını, rutubete karşı daha dayanıklı ve esnek olmasını sağlamak amacı ile dar parçaların aralarında boşluk bırakılarak bir araya getirilmesinden oluşmaktadır. Farklı döşeme şekillerine ( seramikle birlikte, kare ve balıksırtı döşeme...) uygun olup, ahşaba görsel hareketlilik kazandırır.

Two layer prefinished parquet is a product of natural wooden material combined under heat and pressure in such a way to be in right angle to each other. These floorings have tongue and groove connections ready on four sides. They are produced to be fit for adhesive mounting system. The bottom layer consists of narrow pieces brought together with spaces in between to ensure better sticking on the floor and durability and flexibility against moisture. It is available for different flooring patterns (with ceramic, square or herringbone flooring) and gives visual vibrancy to the wood.



SAPELLI



IROKO



MEŞE / OAK



KAYIN / BEECH



AKÇAĞAÇ / MAPLE



CEVİZ / WALNUT



DOUSSIE



MERBAU R-30

## Plank

**Genişlik** width  
97 mm

**Boy** length  
582 / 790 / 1190 mm



# Özgün ve benzersiz

Authentic and unique

Meşe

Oak



# Kontrplaklı Lamine Parke

Prefinished Parquet with Plywood

Teknik Bilgi  
Technical Data

**Kalınlık** thickness: 12-15-17 mm  
**Üst Katman Kalınlık** surface layer thickness: 3,4-5,2 mm



**Yüksek kalite sert ahşap**  
High-quality hardwood

**Huş kontrplak**  
Birch plywood

**V-kenar**  
Bevelled edges

**Dört tarafını çevreleyen  
lamba zıvana dişler**  
Tongued and grooved on four sides

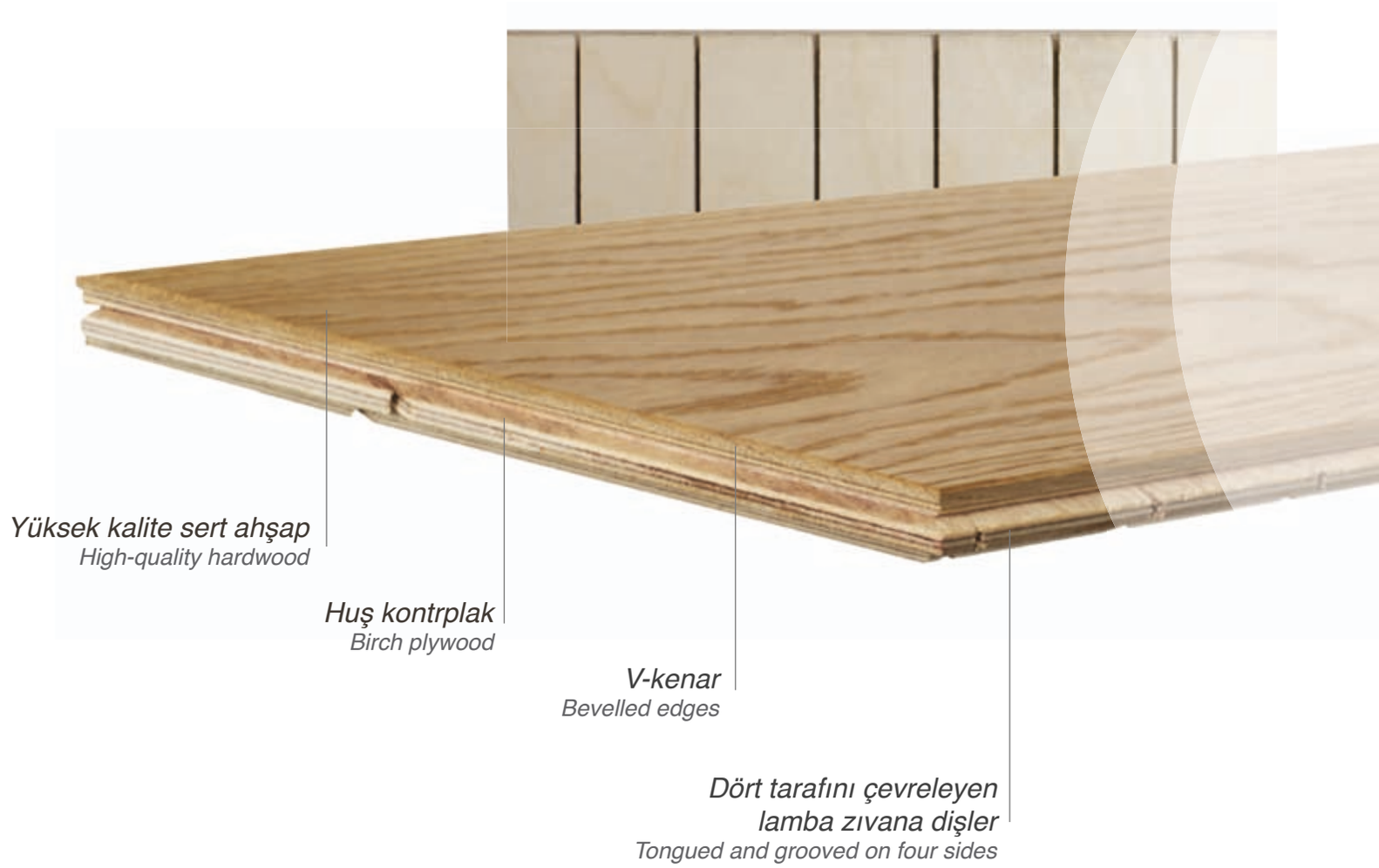
**Genişlik** width  
195 mm ve üzeri (and above)  
**Boy** length  
1800 mm ve üzeri (and above)

# Macar Parke

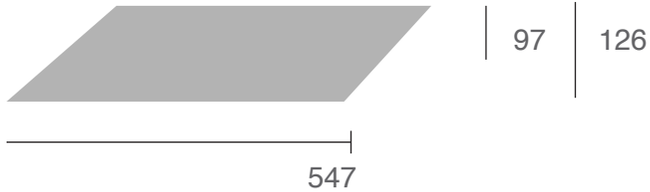
Hungarian Parquet

Teknik Bilgi  
Technical Data

**Kalınlık** thickness: 15,2 mm  
**Üst Katman Kalınlık** surface layer thickness: 3,2 mm



**Genişlik** width  
97 / 126 mm  
**Boy** length  
547 mm

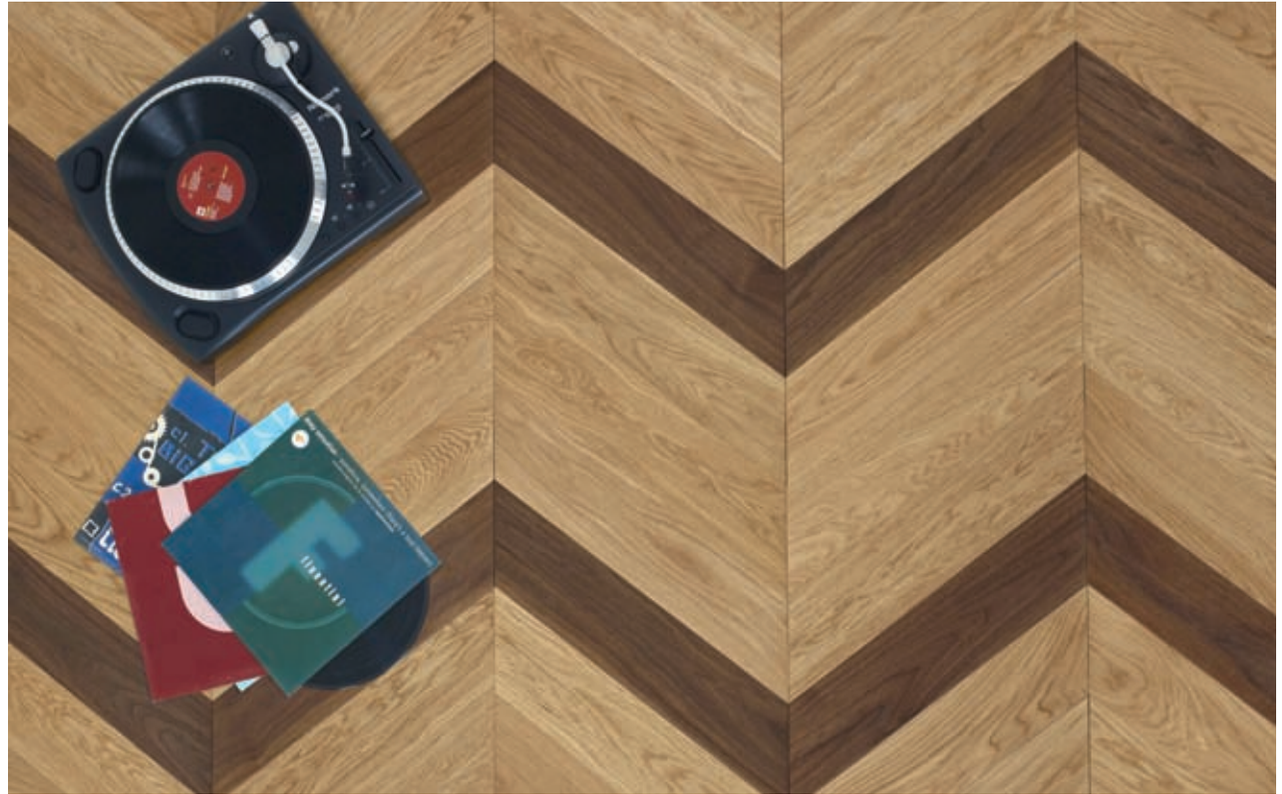


# Yaşam alanınızı kişiselleştirin

Personalize your home

Meşe ve  
Amerikan Ceviz

Oak and  
American Walnut





# Klasik Őıklıđın dokunuŐu

Touch of classical elegance

Amerikan Ceviz

American Walnut



# Sertifikalar Certificates



ISO 9001: 2008  
Kalite Yönetim Sistemi Belgesi  
ISO 9001: 2008  
Quality Management System Certificate



TSE EN 13489  
Türk Standardlarına Uygunluk Belgesi  
TSE EN 13489  
Certificate of Conformity to Turkish Standards



CE Sertifikası  
CE Certification