



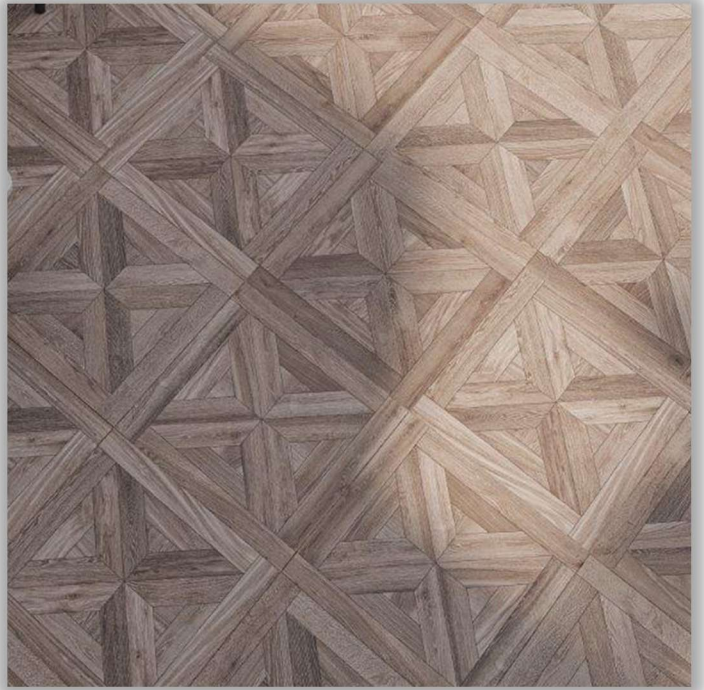
Doğadan ilham alınarak tasarlanan Monaco, sıcak ahşap tonlarını modern mimariyle buluşturuyor...

60x60 cm, mat ve yer karosu olarak üretilen Monaco ile, yaşam alanlarınızı
şıklıkla yeniden tasarlayın.

Monaco; ceviz, badem ve meşe renk tonlarındaki zarif dokusuyla teras, veranda ve bahçe gibi dış
mekanlarınız için doğayla uyumlu, sade ve şık bir atmosfer yaratacak.

466603 **60x60 MONACO OAK / MEŞE**

Ürün/Product	Ebat Size(cm)	Kutu/Box			Palet/Pallet			Kalinlık Thickness
		Adet Pcs.	m ²	kg	Kutu Box	m ²	kg	
Yer Karosu / Floor Tile	60x60	4	1,44	32	36	51,84	980	8 mm





seramiksan

Şartname / Monaco

Specification / Monaco

Ürün Özellikleri / Product Characteristics

Seramiksan A.Ş. Yer karoları, feldspat, kuvars ve kaolin ilavesiyle ince kilden oluşan, atomize tozların kuru preslenmesiyle yapılır. Yer karoları, yer ve duvar kaplamasında kullanılabilen sırlı seramik karolardır. Seramiksan A.Ş. Floor tiles are made by dry pressing atomized powders consisting of fine clay with the addition of feldspar, quartz and kaolin. Floor tiles are glazed ceramic tiles that can be used for floor and wall covering.

EN 14411-H / ISO 13006-H Standartlarına uygunluk / Compliance with EN 14411-H / ISO 13006-H Standards

Seramiksan Yer Karoları, Türkiye ve Avrupa’da TSE EN 14411-H ve Uluslararası alanda ISO 13006-H’de ilk tercih için gereken düzenlemelere uygundur.

Seramiksan Floor Tiles comply with the regulations required 1ort he first choice in TSE EN 14411-H in Turkey and Europe and ISO 13006-H internationally.

Ürün açıklaması / Product Description	
Üretici firma / Manufacturer	SERAMİKSAN A.Ş
Ürün ismi / Product Name	MONACO
Ürün renkleri / Product Color	Almond – Noce – Oak
Ebat / Size	60x60 cm
Yüzey Bitişi / Surface	Mat / Matt
Kenar Bitişi / Edge	Rektifiyesiz / Non-rectified
Kalınlıklar / Thickness	8 mm

Şartname / Monaco Specification / Monaco

Teknik Özellikler / Technical Characteristics

Ürün Tipi :Yer Karosu ISO 13006-H (Bib Grubu), EN 14411-H (Bib Grubu) ile uyumlu.

Yer Karosu Teknik Özellikleri / Floor Tiles Technical Characteristics

Teknik Özellikler / Technical Characteristics		Türk & Avrupa Standardı / ISO 13006 Turkish & European Standart / ISO 13006 (TS EN 14411 - H/ ISO 13006 -H Group B1 _b)	Seramiksan Yer Karoları / Floor Tiles	Test Yöntemi (Test Method)
Su Emme Yer Karoları / Water Absorption Floor Tile		Max. % 3	Max. % 3	ISO 10545 - 3
Eğilme Dayanımı Yer Karoları Bending Strength Floor Tiles (N/mm ²)		30	35	ISO 10545 - 4
Kırılma Dayanımı Breaking Strength (N)		Thickness ≥7,5mm: 1100 N Thickness < 7,5 mm: 700 N	Thickness ≥7,5mm: 1100 N Thickness < 7,5 mm: 700 N	ISO 10545 - 4
Aşınmaya Dayanıklılık Yer Karoları Abrasion Resistance Floor Tiles		Üretici beyan eder Abrasion Class and Cycles Passed	Katalog içerisinde beyan edilmiştir. Indicated in the catalogue	ISO 10545 - 7
Isıl Genleşme Katsayısı / Linear Thermal Expansion Coefficient		Üretici beyan eder. Declared value	< 90x10 ⁻⁶ K ⁻¹	ISO 10545 - 8
Lekelenmeye Dayanıklılık / Resistance to Staining		Min. Sınıf 3 / Min. Class 3	Min. Sınıf 3 / Min. Class 3	ISO 10545 - 14
Asit ve Alkaliye Dayanıklılık / Resistance to Acids and Alkalies		Üretici beyan eder. Declared value	Uygundur / Affirmative	ISO 10545 - 13
Evsel Temizlik Maddelerine ve Yüzme Havuzu Tuzlarına Dayanıklılık Yer Karoları / Resistance to Household Chemicals and Swimming Pool Salts Floor Tiles		Min. GB	Min. GB	ISO 10545 - 13
Boyutsal Özellikler / Dimensional Characteristics	Ebat Toleransı Uzunluk ve Genişlik / Deviations from Dimensions Length and Width (L= cm, S=cm ²)	N (Nominal Size)≥ 15 cm = ±%0,6, ±2.0 mm	N (Nominal Size)≥ 15 cm = ±%0,6, ±2.0 mm	ISO 10545 - 2
	Ebat Toleransı Kalınlık / Deviations From Dimensions Thickness (%)	±% 5, ±0.5 mm	±% 5, ±0.5 mm	ISO 10545 - 2
	Gönyeden Sapma / Rectangularity	% 0,5 , ±2.0 mm	% 0,4 , ±2.0 mm	ISO 10545 - 2
	Kenar Düzgünlüğü / Straightness of Sides	% 0,5 , ±1.5 mm	% 0,3 , ±1.5 mm	ISO 10545 - 2
	Düzlemden Sapma / Surface Flatness	±% 0.5, ±2mm	±% 0.5, ±2mm	ISO 10545 - 2
Çatlama Dayanımı / Cracking Resistance Tiles		İstenir / Required	Uygundur / Affirmative	ISO 10545 - 11
Isı Şokuna Dayanıklılık / Resistance to Thermal Shock		İstenir / Required	Uygundur / Affirmative	ISO 10545 - 9
Dona Dayanım / Frost Resistance		İstenir / Required	Uygundur / Affirmative	ISO 10545 - 12
Yangına Tepki / Reaction to Fire		(Class A1 or A1 _{FL}) ^m	(Class A1 or A1 _{FL}) ^m	-

İlk Yayın Tarihi / Revizyon No: 05.09.2025

Engin AKGÜN
Quality Assurance & Process Control Manager

seramiksan
TURGUTLU SERAMİK SAN. VE TİC. A.Ş.