



10 MM  
FLOORING  
PARKE

**MOOD**





Suya Dirençli Mood ile Tanışın!

72 saate kadar su direnci özelliğine sahip AGT Mood Koleksiyonu ile tanışın. Nemli iç mekanlarda kaydırmazlık özelliğine sahip Mood Serisi, ahşap ve taş dekorlarıyla her zevke ve ihtiyaca hitap ediyor.

*Meet the Water-resistant Mood!*

*Meet the AGT Mood Collection, which has water resistance for up to 72 hours. Mood Series, with its non-slip feature in humid interiors, appeals to all tastes and needs with its wood and stone decors.*



**WATER RESISTANT**  
ISO 4760



En Width	Boy Length	Kalınlık Thickness	Paket kg Package kg	Paket m <sup>2</sup> Package m <sup>2</sup>
325 mm	1195 mm	10 mm	~17,50	~1,9418



WATER RESISTANT  
ISO 4760



20  
YIL GARANTİ  
KALINLIĞI 10MM



K-Q  
TSE-ISO-EN  
9000



V



TS EN 13229+A2



L2C



TS EN 12664



TS EN 13501-1



TS EN 16165



TS EN ISO  
12460-3



EN 71-10 and  
EN 71-11



TS EN  
13329+A2



EN 14041:2008



DE-UZ-176

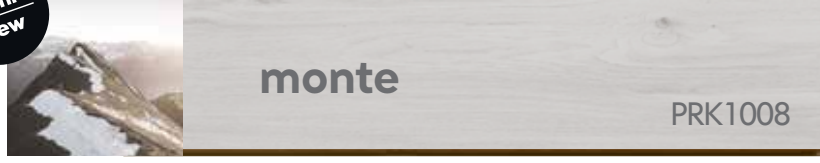
**Kalınlık ± 0,30 mm değişiklik gösterebilmektedir.**

*Thickness can vary by ±0.30 mm.*

## MOOD DEKORLAR

MOOD DECORS

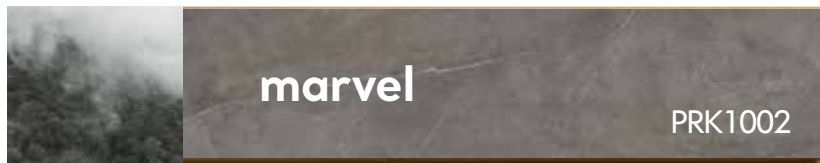
Yeni  
New



Yeni  
New



Yeni  
New



**Dekor renkleri ile uyumlu zengin renk alternatiflerine sahip süpürgelik çeşitleri bulunmaktadır.**

*There are skirting options and rich color alternatives that match the decor colors.*

yeni new

monte



Monte'nin zirvesinde yer alın!  
Monte'nin zirvelerinden ilham alan bu tasarım, doğanın sakinliğini yaşam alanlarınıza taşıyor. Kayalıkların griliğini kar beyazıyla harmanlayan renk tonları, iç mekanlarınıza huzur ve zarafet katıyor.

*Take your place at the summit of Monte!  
Inspired by the peaks of Monte, this design brings the tranquility of nature into your living spaces. The color tones, blending the grey of the rocks with the white of snow, add peace and elegance to your interiors.*



TS EN 13229+A2



TS EN 12664



**WATER RESISTANT**  
ISO 4760



TS EN 13501-1



TS EN 16165



TS EN ISO 12460-3



EN 71-10 and EN 71-11



TS EN 13329+A2



EN 14041:2008



DE-UZ-176

yeni new

murano





Murano Adaları'nın gizemli kayalıklarını keşfe çıkın!  
Gün boyu sahili bekleyen kayalıkların muhteşem renkleriyle mekanlarınıza sakinlik ve estetik katın.

*Explore the mysterious cliffs of the Murano Islands!  
Add tranquility and aesthetics to your spaces with the stunning colors of the cliffs that guard the coast all day long.*



TS EN 13329+A2



TS EN 12664



**WATER RESISTANT**  
ISO 4760



TS EN 13501-1



TS EN 16165



TS EN ISO 12460-3



EN 71-10 and EN 71-11



TS EN 13329+A2  
Standardına göre test edilmiştir. Test edilmiştir.



EN 14041:2008



DE-UZ-176



yeni new

modena



Modena kumsallarına adım atın!  
Modena kumsallarının doğal renklerini ve sıcaklığını hissedeceğiniz, zamansız bir serüven sizi bekliyor.

*Step onto the Modena beaches!  
A timeless adventure awaits you, where you'll feel the natural colors and warmth of the Modena beaches.*



TS EN 13329+A2



TS EN 12664



**WATER RESISTANT**  
ISO 4760



TS EN 13501-1



TS EN 16165



TS EN ISO 12460-3



EN 71-10 and EN 71-11



TS EN 13329+A2



EN 14041:2008



DE-UZ-176



mare



Mermerin sakinlik veren hissi!  
Mare'nin suya dayanikli yapisi ve acik mermer tonunu keşfedin.

*The calming feeling of marble!  
Discover the water-resistant structure and light marble tone of Mare.*



TS EN 13229-A2



TS EN 12664



TS EN 13501-1



TS EN 16165



TS EN ISO 12460-3



EN 71-10 and EN 71-11



TS EN 13329-A2



EN 14041:2008



DE-UZ-176



**WATER RESISTANT**  
ISO 4760



marine



Taş suyla hayat buldu!  
Dalgaların kaya ile buluşmasından ilham alan Marine dekoru ile evinizde taş desene yer açın.

*Stone came to life with water!  
Make room for the stone pattern in your home with the Marine decor inspired by the meeting of the waves with the rock.*



TS EN 13329+A2



TS EN 12664



**WATER RESISTANT**  
ISO 4760



TS EN 13501-1



TS EN 16165



TS EN ISO 12460-3



EN 71-10 and EN 71-11



TS EN 13329+A2  
Standardına göre test edilmiştir. Test edilmiştir.



EN 14041:2008



DE-UZ-176



malta





Yaşam alanlarınızda beton görünümü!  
Malta'nın beton etkisi sağlayan dekoru ve suya dayanıklı yapısı ile yaşam alanlarınızda yalın bir görünüme kavuşun.

*Concrete look in your living spaces!  
Get a plain look in your living spaces with Malta's concrete-effect decor and water-resistant structure.*



TS EN 13229+A2



TS EN 12664



TS EN 13501-1



TS EN 16165



TS EN ISO 12460-3



EN 71-10 and EN 71-11



TS EN 13329+A2



EN 14041:2008



DE-UZ-176



**WATER RESISTANT**  
ISO 4760



mappa



Şık dekorun yol haritası çizildi!  
Mappa'nın suya dayanıklı yapısı ve doğadan ilham alan ahşap dekoruyla mekanınıza modern bir hava katın.

*A roadmap of stylish decor has been drawn!  
Add a modern flair to your space with Mappa's water-resistant structure and nature-inspired wooden decor.*



TS EN 13329+A2



TS EN 12664



**WATER RESISTANT**  
ISO 4760



TS EN 13501-1



TS EN 16165



TS EN ISO 12460-3



EN 71-10 and EN 71-11



TS EN 13329+A2  
Standardına göre test edilmiştir. Test edilmiştir.



EN 14041:2008



DE-UZ-176



modo



Modo ile modunuzu yüksek tutun!  
Modo'nun suya dayanıklı yapısı, sıcak ahşap tonları ve rustik görünümü ile mekanınızın havası değişsin.

*Keep your mood up with Modo!  
Change the atmosphere of your space with Modo's water-resistant structure, warm wood tones and rustic appearance.*



TS EN 13329+A2



TS EN 12664



**WATER RESISTANT**  
ISO 4760



TS EN 13501-1



TS EN 16165



TS EN ISO 12460-3



EN 71-10 and EN 71-11



TS EN 13329+A2  
Standardına göre test edilmiştir. Test edilmiştir.



EN 14041:2008



DE-UZ-176



marvel



Zeminde sıra dışı bir deneyime hazırlanın!  
Marvel'in koyu taş tonlarının sağladığı  
sofistike görünümün ve suya dayanıklı  
yapısının tadını çıkarın.

*Get ready for an extraordinary experience  
on the ground!  
Enjoy the sophisticated look and water-  
resistant construction provided by Marvel's  
dark stone tones.*



TS EN 13329+A2



TS EN 12664



**WATER RESISTANT**  
ISO 4760



TS EN 13501-1



TS EN 16165



TS EN ISO 12460-3



EN 71-10 and EN 71-11



TS EN 13329+A2  
Standardına göre test edilmiştir. Test edilmiştir.



EN 14041:2008



DE-UZ-176

## MOOD TEKNİK ÖZELLİKLER MOOD TECHNICAL SPECIFICATIONS

ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS	STANDART / STANDARD	SONUÇLAR / RESULTS
Elementler arası kalınlık farkı <i>Thickness difference between elements</i>	EN 13329	T ortalama < 0,50 mm t max-t min < 0,50 mm <i>T average &lt; 0,50 mm t max-t min &lt; 0,50 mm</i>
Aşınma dayanımı (AC4) <i>Abrasion Resistance (AC4)</i>	EN 13329	Devir > 4000 <i>Cycle &gt; 4000</i>
Aşınma sınıfı <i>Abrasion Class</i>	EN 13329	32. Sınıf <i>32. Class</i>
Elementin baş kısım gönye sapması <i>Deviation from squareness of element</i>	EN 13329	Q max < 0,2mm
Yüzey tabakasının uzunluğu <i>Length tolerance</i>	EN 13329	l < 1500mm l fark < 0,5mm <i>l &lt; 1500mm l difference &lt; 0,5mm</i>
Yüzey tabakasının genişliği <i>Width tolerance</i>	EN 13329	W ortalama fark 0,10mm w max- w min < 0,20mm <i>W average difference 0,10mm w max- w min &lt; 0,20mm</i>
Kılıcına dönme miktarı <i>Edgewise bending</i>	EN 13329	0,30 mm
Elementin yüzey düzgünlüğü <i>Element's surface smoothness</i>	EN 13329	Fw içbükey < %0,15 fw dışbükey < %0,20 F1 içbükey < %0,50 fl dışbükey < %1,00 <i>Fw concave &lt; %0,15 fw convex &lt; %0,20 F1 concave &lt; %0,50 fl convex &lt; %1,00</i>
Elementler arası açıklık <i>Space between elements</i>	EN 13329	O ortalama < 0,15mm o max 0,15mm <i>O avergae &lt; 0,15mm o max 0,15mm</i>
Elementler arası yükseklik farkı <i>Height difference between elements</i>	EN 13329	H ortalama < 0,10mm H max < 0,15mm <i>H avergae &lt; 0,10mm H max &lt; 0,15mm</i>
Yüzey sağlamlığı <i>Surface soundness</i>	EN 13329	AC4 ≥ 1,25 N/mm <sup>2</sup>
Işık haslığı <i>Light fastness</i>	EN ISO 4892 - 2:200	EN 20105 - A02'ye göre gri ölçekte ≥ 4 maruz kalmayan ve maruz kalan örnek parça arasındaki renk kontrastı <i>Colour contrast between unexposed and exposed sample part ≥ 4 of grey scale according to EN 20105 - A02</i>
Çarpma mukavemeti <i>Impact resistance</i>	EN 13329	32. sınıf için IC2 <i>IC2 for 32th class</i>
Koltuk tekerleği etkisi <i>Determination of the effect of a castor chair</i>	EN 425	Görünümde bir değişiklik veya zarar olmayacak <i>No change or damage on appearance should occur</i>
Çizilme mukavemeti (N) <i>Scratch resistance (N)</i>	EN438-2	≥ 3,5 N



ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS	STANDART / STANDARD	SONUÇLAR / RESULTS
Mobilya ayağı etkisi <i>Determination of the effect of a castor furniture</i>	EN 424	Görülebilir zarar olmamalıdır. <i>No visible damage should occur</i>
Sıcak kaplara dayanıklılık <i>Resistance to hot pots</i>	EN 438-2	Sınıf 4 / Class 4
Su buharına karşı dayanıklılık <i>Resistance to water vapor</i>	EN 438-2	Sınıf 4 / Class 4
Leke tutmaya karşı dayanıklılık <i>Stain resistance</i>	EN 438-2	Sınıf 5 / Class 5
24 saat suda şişme <i>24 hours swelling in thickness</i>	EN 13329	<%18
Yoğunluk <i>Density</i>	EN 323	AGT'ye özgü / Specific to AGT
Eğilme dayanımı <i>Bending strenght</i>	EN 317	40 N/mm <sup>2</sup>
Elastikiyet modülü <i>Modulus of elasticity</i>	EN 310	3500 N/mm <sup>2</sup>
Çekme dayanımı <i>Vertical internal bond</i>	EN 319	≥1,20 N/mm <sup>2</sup>

## AŞINMA SINIFLARI/ABRASION CLASSES

MOOD	Az / Low			Yoğun / High		
	21	22	23	31	<b>32</b>	33
	AC1	AC2	AC3		<b>AC4</b>	AC5
Ortalama aşınma değeri / Average abrasion value	> 900	>1500	>2000		<b>&gt;4000</b>	>6000

Renkler basılı ve dijital kataloglarda farklılık gösterebilir. Lütfen, satış noktalarımızda bulunan gerçek ürünler ile karşılaştırınız.

Colors may vary in digital and printed catalogs. Please compare with the actual products in the sales points.

