



8-12 MM
FLOORING
PARKE



EFFECT



elbruz

Buzlu kohl zirvelere dođu
bir yolevuk! Kar kohl dođorin
güzelliğini mekanınızda tajın.

A journey to the glacial peaks!
Bring the magical beauty of the
snow-covered mountains
to your place.

elbruz

PRK911



logan

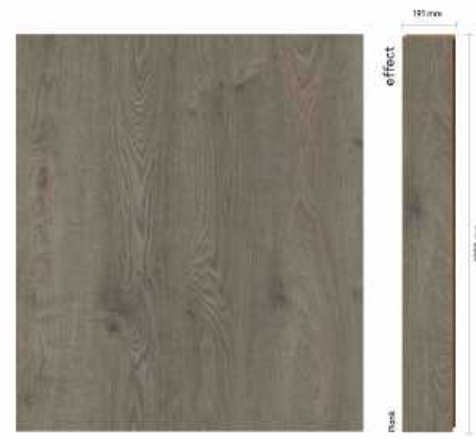
Beyaz bulutlar, gri toprak
tonlarıyla buluşuyor!
Yağmur dolanlarında
terahribi keşfedin.

Snow white clouds meet
grey earth tones!
Discover the freshness
in your living spaces.

logan

PRK914





everest

Zirvelerin doğallığı ayaklarınızın
sensörleri. Hayal ettığınız yenilikçi
mekanınızda ulaşın.

*Let the naturalness of the peaks
lay under your feet! Achieve the
innovation you dream of
in your space.*

everest

PRK903

toros

Dağların koyu toprak
zenginliğini keşfedin
ve yaşam alanınızda
arzuladığınız görünümü
yakalayın.

*Discover the richness
of dark soil tones of
mountains and have the
look you desire in your
living space.*

toros

PRK901

**effect**



alp

Doğların, kar ve bulutların
büyülü atmosferini.
Mekanınızda ferah bir
izlenimle sahip olun.

Fascinating atmosphere of
mountains, snow and clouds!
Have a spacious impression
in your space.

alp

PRK904



pamir

Orta Asya'nın zirvelerinden bir parça.
Sıradışıların eşsiz dekorlarıyla
mekanınızda doğanın keyfini çıkarın.

A piece from the peaks of Central Asia!
Enjoy the nature vibes at your space with
the unique decors of the mountain range.

pamir

PRK906







EFFECT / EFFECT PREMIUM / EFFECT ELEGANCE TEKNİK ÖZELLİKLER EFFECT / EFFECT PREMIUM / EFFECT ELEGANCE TECHNICAL SPECIFICATIONS

ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS	STANDART / STANDARD	SONUÇLAR / RESULTS
Elemanlar arası kalınlık farklılığı / Distance difference between elements	EN 13329	Toleranç: 0,50 mm / İmza: ±0,50 nm Toleranç: 0,30 mm / İmza: ±0,30 nm
Aşınma dayanımı / Abrasion resistance	EN 438	Efect Devia+4000 Cycles=4000 Efect Premium+Elegance: Devia+6000 Cycles=6000
Başlangıç basıncı / Initial pressure	EN 13329	G: maks. 0,2mm
Yüzey tozoklaması uzaklılığı / Length tolerance	EN 13329	L<1500mm: 1,0±0,5mm L>1500mm: 1,0±0,5mm
Yüzey tozoklaması gerilimi / Width tolerance	EN 13329	W: enbaşlık: 0,10mm w: max: 0,20mm W: average difference: 0,10mm w: max: 0,20mm
Kleme dolma miktarı / Glue-in quantity	EN 13329	0,30 mm
Başlangıç yüzey düzgünliği / Surface smoothness	EN 13329	Fw: ibrak: <0,15 fw: dublikat: <0,20 FI: ibrak: <0,50 FI: dublikat: <0,10 Fw: konkav: <0,15 fw: oyukan: <0,20 FI: konkav: <0,50 FI: oyukan: <0,10
Elemanlar arası boşluk / Space between elements	EN 13329	O: ortalaması 0,15mm o: max: 0,15mm O: average: 0,15mm o: max: 0,15mm
Elemanlar arası yükseltme farklılığı / Height difference between elements	EN 13329	H: ortalaması 0,10mm H: max: 0,15mm H: average: 0,10mm H: max: 0,15mm
Yüzey sağlamlığı / Surface smoothness	EN 13329	≥1,25 N/mm ²
Cırtla makrometri (N) / Scratch resistance	EN 438	>3,5
İşik hizalığı / Light balance	EN ISO 4892-2:200	EN 20105 - A02'ye göre gri ölçerde ≥ 4. nöroza kalmayan ve manzı kolayca parçaya转化 edilecek renk kontrastı. Colour contrast between unexposed and exposed sample part ^{2,4} of grey scale according to EN 20105 - A02
Cephe makrometri (N) / Impact insulation	EN 13329	32. sınıf İcm IC2 / 32th class 32. sınıf İcm IC3 IC3 / 32th class
Koltuk takası etkisi / Determination of the effect of a靠背 chair	EN 425	Görünüşde bir değişiklik veya zayıf olumsuzluk: No change or slight negative appearance should occur
Mobilya yüzeyi etkisi / Determination of the effect of a furniture surface	EN 424	Görünüşde bir değişiklik veya zayıf olumsuzluk: No subtle change or slight negative appearance should occur
Sıcak kaplama dayanıklılığı / Resistance to hot pads	EN 13329	Sınıf 4 / Class 4
Sigara dumanı karşı dayanıklılığı / Resistance to cigarette smoke	EN 13329	Sınıf 4 / Class 4
Su坚韧度 karşı dayanıklılığı / Resistance to water repellency	EN 13329	Sınıf 4 / Class 4
İkinci türmekte karşı dayanıklılığı / Skin resistance	EN 13329	Sınıf 5 / Class 5
24 saat sıcak şarap / 24 hour wine in thickness	EN 13329	<5% B
Yogurtlu desen / Yogurt pattern	EN 323	850-900 kg/m ²
Bölgelme dayanımı / Bleaching strength	EN 317	40 N/mm ²
Elastiklik modülü / Modulus of elasticity	EN 310	3500 N/mm ²
Cırtla direnci / Scratch impact load	EN 319	≥1,2 N/mm ²

EFFECT	AŞINMA SINIFLARI/ABRASION CLASSES			OFFİSLERDE / OFFICES					
	KONUTLARDA / HOUSES	OFİSLERDE / OFFICES	Ortalama aşınma değer / Average abrasion value	Az / Low	Orta / Medium	Yüksek / High	Az / Low	Orta / Medium	Yüksek / High
	21	22	23	31	32	33			
	AC1	AC2	AC3	AC4	AC5	AC5			
	> 900	>1500	>2000	>4000	>6000	>6000			

EFFECT PREMIUM	AŞINMA SINIFLARI/ABRASION CLASSES			OFFİSLERDE / OFFICES					
	KONUTLARDA / HOUSES	OFİSLERDE / OFFICES	Ortalama aşınma değer / Average abrasion value	Az / Low	Orta / Medium	Yüksek / High	Az / Low	Orta / Medium	Yüksek / High
	21	22	23	31	32	33			
	AC1	AC2	AC3	AC4	AC5	AC5			
	> 900	>1500	>2000	>4000	>6000	>6000			

EFFECT ELEGANCE	AŞINMA SINIFLARI/ABRASION CLASSES			OFFİSLERDE / OFFICES					
	KONUTLARDA / HOUSES	OFİSLERDE / OFFICES	Ortalama aşınma değer / Average abrasion value	Az / Low	Orta / Medium	Yüksek / High	Az / Low	Orta / Medium	Yüksek / High
	21	22	23	31	32	33			
	AC1	AC2	AC3	AC4	AC5	AC5			
	> 900	>1500	>2000	>4000	>6000	>6000			

