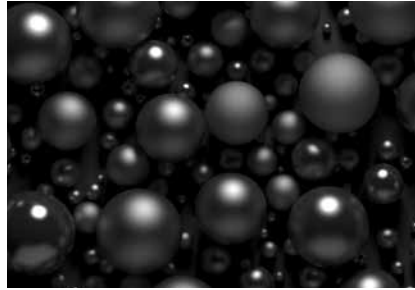




SUPRAMAT



3010 Supramat
İnci Siyah/Pearl Black

Supramat ile Zamansız Renklere Yer Açın

Supramat'ın zamansız stili ve üstün lake görünümü ile estetiği ve zarafeti yaşam alanınıza taşıyın.

Make Room for Timeless Colors with Supramat

Bring aesthetics and elegance to your living space with Supramat's timeless style and Superior Lacquer look.

3013 Supramat
Meltem Bej/Breeze Beige



Lake Yüze
Hissi
Lacquer Surface
Feel



Parmak İzi
Direnci
Anti-Finger
Resistance



Üstün Yüze
Kalitesi
Superior Surface
Quality



3017 Supramat
Zamansız Gri/Timeless Grey



3016 Supramat
Pembe Papatya/Pink Daisy



SUPRAMAT RENKLER

SUPRAMAT COLORS



3012 Kar Beyaz/Snow White



3028 İnci Beyaz/Pearl White



3018 Ay Işığı/Moonlight



3019 Sahara Krem/
Sahara Cream



3013 Meltem Bej/
Breeze Beige



3020 Safari Gri/Safari Grey



3016 Pembe Papatya/
Pink Daisy



3015 Makaron Yeşil/
Macaron Green



3021 Buz Gri/Ice Grey



3017 Zamansız Gri/
Timeless Grey



3027 Orman Yeşili/
Forest Green



3029 Pasifik/
Glamorous Pasific



3011 Londra Mavi/
London Blues



3026 Rustik Kırmızı/
Rustic Red



3025 Bitter/Bitter



3014 Bulutlu Gri/
Cloudy Grey



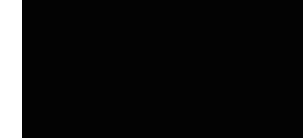
3024 Çakıl Gri/Pebble Grey



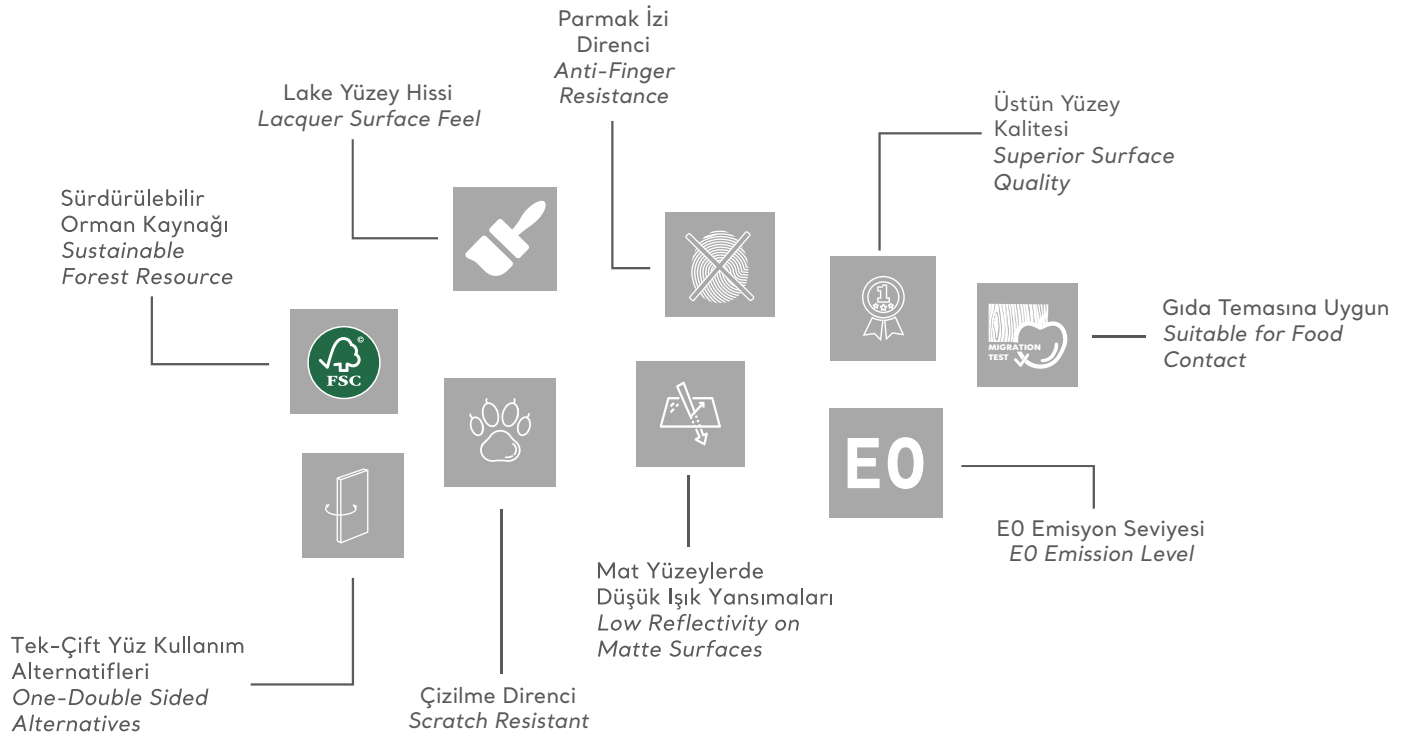
3022 Royal Gri/Royal Grey



3023 Yunus Gri/Dolphin Grey



3010 İnci Siyah/Pearl Black



Tüm renklerle birebir uyumlu ABS ve PVC Kenar Bantları bulunmaktadır.
There are ABS and PVC Edge Bands that are perfectly compatible with all colors.

Müşteri talebine istinaden FSC üretimi gerçekleştirilmektedir.
FSC production is carried out in accordance with customer requests.

AGT SUPRAMAT TEKNİK ÖZELLİKLER/ TECHNICAL PROPERTIES OF AGT SUPRAMAT

ÖLÇÜ / MEASUREMENT: 08 x 1220 x 2800 mm / 18 x 1220 x 2800 mm

ÖZELLİKLER / PROPERTIES	DEĞER / VALUE	BİRİM / UNIT	METOD / METHOD
ÇİZİLME DİRENCİ / SCRATCH RESISTANCE	1,5 N	N	ISO 4586-2
KIRILMADA UZUNLUK / ELONGATION AT BREAK	LONG. >50	%	ISO R527-3 / ACCORDING TO ISO R527-3
LEKE DİRENCİ / STAIN RESISTANCE	5	-	-
IŞIK DİRENCİ / LIGHT RESISTANCE	5	GRİ ÖLÇEK / GREY SCALE	BÖLÜM 5 DIŞINDA, B KULLANIM YÖNTEMİ (İÇ MEKAN) / EXCEPT PART 5, USE METHOD B (INDOOR)
AŞINMA DİRENCİ / WEAR RESISTANCE	4	-	UNI EN 438/10
PARLAKLIK 60° / GLOSS 60°	3	PARLAKLIK / GLOSS	±1 PARLAKLIK/ ±1 GLOSS
SICAKLIK DAYANIMI / TEMPERATURE RESISTANCE	90	°C	-
SOĞUK SIVILARA DAYANIM (KİMYASALLARA DAYANIM) / RESISTANCE TO COLD LIQUIDS (RESISTANCE TO CHEMICALS)	5	CLASS	EN 12720 + A1
KURU ISIYA KARŞI YÜZEY DAYANIKLILIĞI (70° C) / SURFACE RESISTANCE TO DRY HEAT (70° C)	5	CLASS	EN 12722
ISLAK SICAKLIĞA KARŞI YÜZEY DAYANIKLILIĞI (70° C) / DETERMINATION OF SURFACE RESISTANCE TO WET TEMPERATURE (70° C)	5	CLASS	EN 12721

RENK / COLOUR	AÇIK RENKLER / LIGHT COLOURS	ΔE	MAX 0,80		
		ΔL	±0,50		
		Δa	±0,30		
		Δb	±0,40		
		ΔE	MAX 1,00		
	KOYU RENKLER / DARK COLOURS	ΔL	±0,70		
		Δa	±0,60		
		Δb	±0,60		