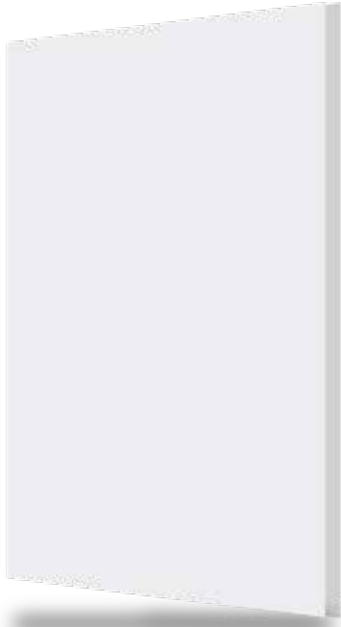


# 6MM DUVAR KOLEKSİYONU

40X80

seranit



YENİLİKLERİ KEŞFEDİNCE  
FAZLALIKLARDAN KURTULUP HAFİFLEYİNCE  
DEĞER BİLİNCE  
ÇEVREYİ SEVİNCE  
KALPTEN İSTEYİNCE  
YAŞADIĞINI HİSSEDİNCE  
TİTİZLİKLE ÜRETİNCE  
ESTETİK DEYİNCE  
ŞİMDİ İNCEDEN DE ÖTE, İPİNCE.



**seranit**'TEN, İNCELİKLE.

## Seranit'ten Bir Yenilik Daha: 40x80 6mm Duvar Karosu



### Ürünün Özellikleri:



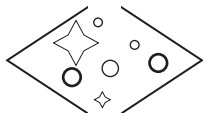
#### • Hafiftir;

- Binaya yük bindirme oranı %40 daha düşüktür,
- Kolay taşıma ve döşeme imkanı sağlar,
- %40 nakliye avantajı sağlar,



#### • Çevrecidir;

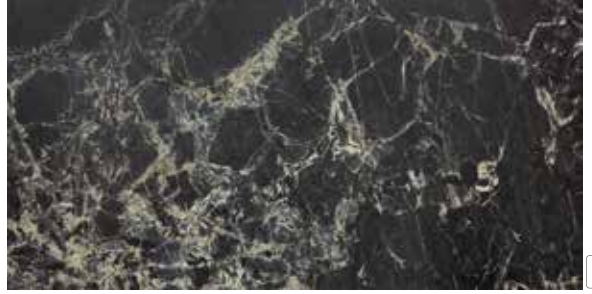
- CO2 emisyon salınımı, yaklaşık % 20 oranında azaltılmıştır.
- Nakliye avantajı ile doğaya egzoz salınımını daha aza indirger,
- Kutu kullanımını azaltır,



#### • Esnektir,

- Mobilya yüzeylerine kaplanabilir,
- Hijyeniktir, seramiğin tüm hijyen özelliklerini karşılar,
- Tasarım bütünlüğü sağlar

# OLIMPIA



V<sub>3</sub>

40x80cm Siyah Mat

# ALASKA



V<sub>4</sub>

40x80cm Beyaz Mat



Kullanım Alanları Duvar Karosu:   

# ODIN



V<sub>2</sub>



40x80cm Siyah Mat

# ODIN



V<sub>2</sub>

40x80cm Beyaz Mat

Kullanım Alanları Duvar Karosu:   

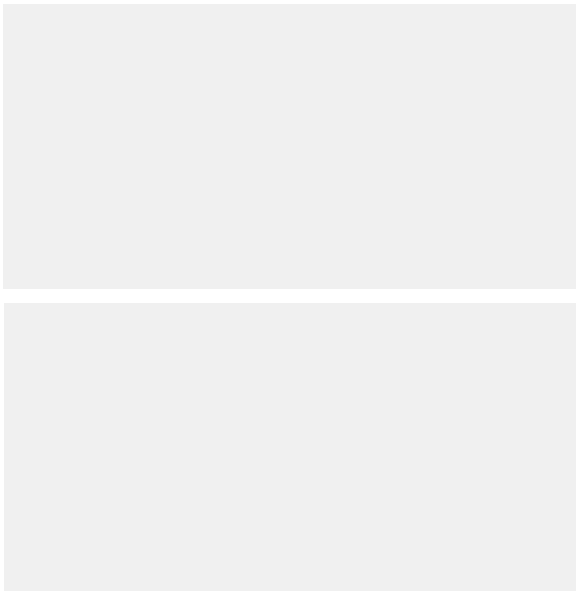


# FREZYA




40x80cm Beyaz Mat

# SPECTRA



40x80cm Beyaz Parlak

Kullanım Alanları Duvar Karosu: 



## ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

EN 14411 (ISO 13006) Kuru Preslenmiş Seramik Karo Ek L, E>10 Grup BIII  
İç mekan Duvar kaplamalarında kullanılan seramik karo  
Kalınlık:6 mm



**seranit**

EBATLANMIŞTIR (TEK EBAT)

400x800 6MM DUVAR KAROSU			SERANIT TEST DEĞERLERİ	
			Ortalama üretim değerleri	
STANDARTLAR	TEKNİK DEĞERLER	STANDART DEĞERLER	MAT	
EN ISO 10545-2	Boyut ve yüzey kalitesi	Uzunluk ve genişlik	$N \geq 15 \text{ cm. } \pm 0,5 \% \pm 2,0 \text{ mm}$	$\pm 0,4 \%$
		Kalınlık	$N \geq 15 \text{ cm. } \pm 10 \% \pm 0,5 \text{ mm}$	$\pm 4 \%$
		Gönyeden Sapma	$\pm 0,5 \% , \pm 2 \text{ mm}$	$\pm 0,4 \%$
		Kenar Düzgünlüğü	$\pm 0,5 \% , \pm 1,5 \text{ mm}$	$\pm 0,3 \%$
		Yüzey Düzgünlüğü(Eğrilik ve Peçlik)	Merkezi Eğrilik: $+0,5, -0,3 +2 \text{ mm } -1,5 \text{ mm}$ Kenar Eğrilik: $\%0,5, -\%0,3 +2 \text{ mm } -1,5 \text{ mm}$ Çarpıklık: $\pm\%0,5 \pm 2,0 \text{ mm}$	Merkezi Eğrilik/:0,3% Kenar Eğrilik/:0,3 % Çarpıklık/: 0,3 %
Yüzey Kalitesi	min. 95 %	min. 95 %		
EN ISO 10545-3	Su Emme	$E > 10\%$	$E > 10\%$	
EN ISO 10545-4	Kırılma Dayanımı Kalınlık	$S \geq 200 \text{ N}$	$\geq 400 \text{ N}$	
	Eğilme Dayanımı	$R \geq 15 \text{ N / mm}^2$	$\geq 18 \text{ N / mm}^2$	
EN ISO 10545-8	Lineer ısıl genişleme	Mevcut test methodu	$5,51 \times 10^{-6} / ^\circ\text{c}$	
EN ISO 10545-9	Isı şokuna dayanıklılık	Mevcut test methodu	Dayanıklılıdır	
EN ISO 10545-10	Rutubet genişmesi	Mevcut test methodu	0,3 mm/m	
EN ISO 10545-11	Çatlamaya dayanıklılık	Gereklidir.	Dayanıklılıdır/Resistant	
EN ISO 10545-13	Düşük konsantrasyonlu asit ve alkalilere dayanım	Üretici sınıflandırır	LA	
	Yüksek konsantrasyonlu asit ve alkalilere dayanım	Mevcut test methodu	HA	
	Ev kimyasalları ve yüzme havuzu tuzlarına dayanım	Min.B	A	
EN ISO 10545-14	Lekelenmeye dayanıklılık	Min. Sınıf 3	5	
EN ISO 10545-15	Kurşun ve Kadmiyumun tayini	Beyan edilen değer (mg/dm <sup>2</sup> )	Pb <0,1 Cd<0,01	

### NOTLAR,

EN İYİ SONUÇ İÇİN UYGULAMADA MİN. 3MM DERZ BOŞLUĞU TAVSİYE EDİLİR.

YUKARIDAKİ TEST SONUÇLARI SADECE 1. KALİTE ÜRÜNLER İÇİN GEÇERLİDİR AKSESUARLAR SINIFLANDIRMANIN DIŞINDA DEĞERLENDİRİLMEKTEDİR.DEĞERLER ORTALAMA ÜRETİM DEĞERLERİDİR.

SERANIT GRANİT SERAMİK BU KATALOGDA YER ALAN TÜM ÜRÜNLERİN TEKNİK DEĞERLERİNİ DEĞİŞTİRME HAKKINI SAKLI TUTMAKTADIR.



## Renk Tonu Değişim Skalası



V<sub>1</sub> Desen ve renk tonu farklılıkları düşük seviyededir.



V<sub>2</sub> Desen ve renk tonu farklılıkları orta seviyededir.



V<sub>3</sub> Desen ve renk tonu farklılıkları yüksek seviyededir.



V<sub>4</sub> Desen ve renk tonu farklılıkları en üst seviyededir.

## Kullanım Alanları



DUVAR



REKTİFİYELİ



İÇ MEKAN



#### MERKEZ

Sultantepe Mahallesi Hüseyin Baykara  
Caddesi No:1 Üsküdar - İstanbul

T: +90 212 340 74 00  
F: +90 212 258 73 05

info@seranit.com.tr  
export@seranit.com.tr

#### İSTANBUL BOSTANCI MAĞAZA

E5 Karayolu Bostancı Kavşağı  
İçerenköy Mh. Kartal Sk. No:3  
Bostancı / İstanbul Türkiye

T: +90 216 577 74 53

#### İZMİR MAĞAZA

Cengiz Topel Mahallesi Gaziler Caddesi  
No:560 Yenişehir / Konak - İzmir

T: +90 (232) 457 50 00

#### LONDRA SHOWROOM

Turkish Trade Center  
26-29 St Cross Street, London, EC1N 8UH