



ÇANTAŞ GRUP



ÇANTAŞ GRUP

AŞ KARO®

TERRAZO TILES

ÜRÜN
Katalogu

www.cankayalarinsaat.com

İÇİNDEKİLER



KURUMSAL	2-3
NEDEN AS KARO	4-5
YÜZEY VE EBAT SEÇENEKLERİ	6-7
CEPHE KAPLAMALAR	8-13
ANKRAJLI CEPHE SİSTEMİ	14-15
UYGULAMA FOTOĞRAFLARI	16-17
İÇ MEKAN MERMER AGREGALI KAROLAR	18-27
İÇ MEKAN GRANİT AGREGALI KAROLAR	28-29
İÇ MEKAN KUVARS KATKILI KAROLAR	30-33
ÖZEL ÜRETİM KAROLAR	34-35
İÇ MEKAN KUVARS SİLİS AGREGALI KAROLAR	36
ISIYA DAYANIKLI KAROLAR	37
DIŞ MEKAN WASHBETON KAROLAR	38-49
DIŞ MEKAN TRETUVAR KAROLAR	50-53
DIŞ MEKAN HISSEDİLEBİLİR YÜZEYLİ KAROLAR	54-55
DIŞ MEKAN KUVARS / SİLİS AGREGALI KAROLAR	56-59
DIŞ MEKAN MERMER ve GRANİT AGREGALI KAROLAR	60-63
DIŞ MEKAN BAZALT ve ANDAZİT AGREGALI KAROLAR	64-67
YÜKSELTİLMİŞ DÖŞEME SİSTEMİ	68-69
MERDİVEN BASAMAKLARI	70-72
BASAMAK VE KARO AKSESUARLARI	73
DENİZLİK PARAPET VE HARPUŞTALAR	74-75
MERDİVEN BASAMAKLARI UYGULAMALARI	76-77
UYGULAMA FOTOĞRAFLARI	78-102
TEKNİK BİLGİLER	103-106

BİZ KİMİZ?



45 YILDIR

AS KARO, 1974 yılında, Tarsus-Mersin'de Bekir Ovacılı tarafından kuruldu. AS KARO; bir önceki kuşaktan aktarılan bilgi ve deneyim birikimini, sürekli araştırma / geliştirme ve modern tasarımları ile harmanlayarak, kurumsal kültürünü, müşteri mutluluğu temelinde oluşturdu.

2020 Yılında ÇANKAYALAR İNŞAAT ve AS KARO arasında yurt içi ve yurt dışı distribütörlüğü anlaşması sağlanmış ÇANTAŞ GRUP olarak işbirliğine gidilmiştir.

45.000 m² alan üzerine kurulu olan AS KARO; takım ruhu ile çalışan yetmiş kadrosu ve teknolojik alt yapısı ile günlük 5000 m² yer döşemesi, 1000 m² cephe ve 800 metre tül prekast ürünler üretmektedir.

Bugün 1200'den fazla çeşide sahip olan ürün yelpazesi ile AS KARO; üretimde kullandığı ileri teknolojinin yanında, Ar-Ge çalışmalarıyla da müteahhit, mimar, mühendis ve nihai kullanıcılara yapı bitirme elemanlarında hep yeni seçenekler sunmaktadır.

Ülkemizdeki yapı bitirme elemanları sektörüne yön veren kuruluşların başında gelen AS KARO; başta Avustralya, Norveç, İngiltere, Azerbaycan olmak üzere Irak, Libya, Almanya, KKTC, Kuveyt, Rusya, Fransa, Hollanda, Maldivler, İsrail, İsveç ve İsviçre gibi toplam 30 ülkeye ihracat yapmaktadır.

AS KARO, ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi ve CE Yapı Malzemeleri Yönetmeliği uygunluğu, TS 213-1 EN 13748-1 (İç Mekanlar), TS 213-2 EN 13748-2 (Dış Mekanlar), TS 13631 (Merdiven Basamakları) Kalite Standartları belgelerine sahiptir.



KALİTE BELGELERİMİZ



NEDEN AS KARO?



NEDEN KARO?

Karo; mermer, seramik gibi muadil ürünlere göre en başta ekonomik ve uzun ömürlüdür. Rengi homojendir, kaymaz yüzeyli ve hijyeniktir. Dış mekanlarda renk ve desen takımı yapılabilir. Darbelere, ısıya ve donmaya karşı dayanıklı olup aşınma mukavemeti yüksektir. İstenilen şekilde ve ölçüde üretilebilir. Ayrıca onlarca yıl sonra bile aynı ürünü bulabilme avantajı sağlar.

NEDEN AS KARO?

Kurulduğundan bu yana, sektörü ile ilgili tüm gelişmeleri yakından takip eden As Karo, işinden kazandığını yine işine yatırarak sektörün öncülerinden olmanın haklı gururunu yaşamaktadır. Sektördeki 40 yılı aşkın bilgi ve deneyimini gelişen teknoloji ve Ar-Ge çalışmaları ile birleştirerek ürün kalitesini sürekli geliştiren As Karo, ürün çeşitliliği, üretim hızı ve kapasitesi ile müşteri memnuniyetini en üst düzeye tutmaktadır.

BUHAR KÜRLEME

As Karo'nun ürettiği tüm ürünler, buhar kütleme yöntemi ile kurutulur. Bu yöntem, dünyanın tüm büyük üreticilerinin kullandığı en ileri yöntemdir. Bu yöntemle kurutulan ürün, gerekli su ihtiyacını giderir ve hepsi aynı kalitede çıkar.

2 GÜNDE ÜRÜN TESLİMİ

As Karo'nun geniş üretim kapasitesi, buhar kütleme sistemi ve kullandığı ileri üretim teknolojilerinden dolayı, terrazo karolar 2 gün içinde teslim edilebilmektedir.

PROJEYE UYGUN ÖZEL İMALAT

As Karo, ileri üretim teknolojisi ve esnek üretim yapısı sayesinde; her projeye uygun özel ürünler üretebilmektedir.

ÜRÜN KONSEPTİ

As Karo'nun ürettiği tüm ürünlerde, mimar ve mühendislerin talebi ve projenin gereği çerçevesinde, renk, desen konsepti oluşturulabilmektedir. Örneğin; dış mekan ve park bahçede kullanılan, hatta yağmur oluğuna kadar tüm ürünler, iç mekanda kullanılan terrazo karonun desen ve renginde üretilebilmektedir.

HER ZAMAN İLERİ ÜRETİM TEKNOLOJİSİ

As Karo, kendi işi olan yapı bitirme elemanlarına ilişkin, dünyadaki teknolojik gelişmeleri yakından izler ve üretim teknolojilerini sürekli yeniler.



NEDEN AS KARO ?



ÜRÜN GELİŞTİRME VE ARAŞTIRMADA LİDER

As Karo, araştırma ve ürün geliştirmede sektörünün öncüsüdür. Sahada, mühendis ve mimarlardan derlediği bilgileri, incelemeleri, önerileri; kendi laboratuvarında, ürün kalitesinin artırılması ve yeni ürünlerin yaratılmasında kullanır.

ÜRÜNLER DÜNYA STANDARTLARI KALİTESİNDE

As Karo, üretim aşamasında ve kalite kontrolde, kılı kırk yarar. Ürünleri, kalite ve standart olarak hep ayındır ve dünya standartları kalitesindedir.

ISI YALITIMLI - ISIYA - DONA - ASİDE - DARBELERE DAYANIKLI VE KAYMAZ

As Karo ısıya dayanıklı, ısı yalıtımlı, donmaz ve pH seviyesi 4 - 13 olan asit ve bazlara dayanıklı, darbelere karşı dirençli özel ürünler üretebilmektedir. Ayrıca, üretilen tüm ürünler aşınmaz, yıpranmaz ve kaymaz özelliğe sahiptir. (Bu özel üretim karolardan istiyorsanız, talebinizle birlikte As Karo'ya ayrıca bilgi veriniz.)

% 100 DOĞALDIR

As Karo'nun ürettiği tüm ürünler % 100 doğaldır ve hiçbir kimyasal madde içermez. Mermer, kuvars, granit gibi ürünler doğadan geldiği şekli ile ileri üretim teknolojisi kullanılarak çimento ile birbirine bağlanır.

% 100 YERLİDİR

As Karo, üretimini yaptığı tüm ürünlerinde, % 100 yerli ham madde kullanır. Başta Avrupa ülkeleri olmak üzere, Avustralya'ya kadar ihraç ettiği ürünlerle de ülkemize döviz kazandırır.

HAFİF VE ESTETİKTİR

As Karo'nun tüm ürünleri, kullanılan ileri üretim teknolojisi sayesinde hafif ve estetikdir. Bundan dolayı ürünleri, hemen fark edilir.

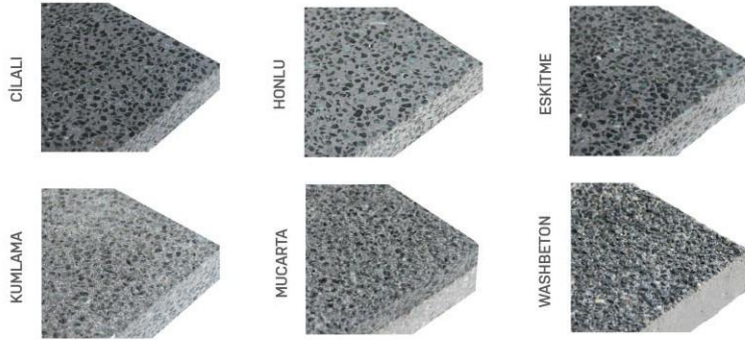
SAĞLAMDIR

As Karo; hammaddede seçiminden üretim aşamasına, kalite kontrolünden ürün araştırma ve geliştirmesine kadar olan tüm süreçlerde, uzman kadrosu ile titiz çalışır. Bu sayede tüm ürünlerin kalitesi tek tiptir ve sağlamdır.

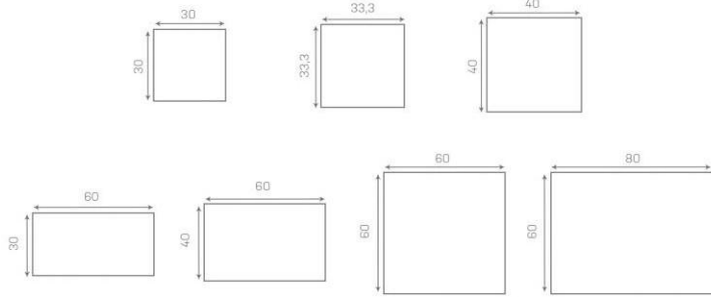
EBAT ve YÜZEY SEÇENEKLERİ



YÜZEY SEÇENEKLERİ



YER ve DUVAR DÖŞEME ÖLÇÜLERİ (cm)



EBAT SEÇENEKLERİ (cm)

30x30x1,6-3,0	33,3x33,3x1,6-3,0	40x40x1,8-4,0	
30x60x2,2-3,2	40x60x2,2-3,2	60x60x2,2-3,2	60x80x2,2-3,2



BUGÜN SİPARİŞ VERİN, YARIN ALIN !



YAPI BİTİRME ELEMANLARI (TÜM MODELLER İÇİN)



L BASAMAK L=Max. 220cm/H=14-20cm G=25-40cm/K=3,5-4,5cm	DAMAKLI BASAMAK L=Max. 220cm/H=14-22cm G=25-40cm/K=3,5-4,5cm	DÜZ BASAMAK L=Max. 220cm/H=14-22cm G=25-40cm/K=3,5-8cm	DÜZ BASAMAK L=Max. 220cm/H=14-22cm G=25-40cm/K=3,5-8cm	DÖNER BASAMAK L=Max. 220cm/H=14-20cm GG1=5er/bast En (Max. 60cm) K=3,5-4,5cm
BLOK BASAMAK L=Max. 220cm/H=10cm G=30-40cm/K=3,5-4,5cm	BLOK SAHANLIK LATASI L=Max. 220cm/H=10cm G=30-40cm/K=3,5-4,5cm	L SÜPÜRGEK L=Max. 45cm/H=15-20cm G=2cm/H=6cm	L SÜPÜRGEK L=Max. 40cm/H=15-20cm G=2cm/H=6cm	DÖNER BASAMAK L=Max. 220cm/H=14-20cm GG1=5er/bast En (Max. 60cm) K=3,5-4,5cm
DÜZ DENİZLİK L=Max. 220cm/H=2,7-4cm G=11-40cm	L DENİZLİK L=Max. 220cm/H=6-16cm G=11-45cm/K=3-4,5cm	L HARPUŞTA L=Max. 220cm/H=6-15cm G=11-45cm/K=3-4,5cm	U HARPUŞTA L=Max. 220cm/H=10-20cm G=15-40cm/K=3-4,5cm	U HARPUŞTA L=Max. 220cm/H=10-20cm G=15-40cm/K=3-4,5cm
KÖŞE U HARPUŞTA L1,2,3,4 (İsteğe Özal)/H=6-20cm G=15-100cm/K=3-4,5cm	KENAR ELEMANI L=100-200cm/H=15-30cm G=25-50cm/K=4cm	YAY HARPUŞTA L=Max. 200cm/H=3,4-4,5cm G=15-35cm	DÜZ SÜPÜRGEK L=30-60/H=6-10cm K=1,6-2cm	PAHLI SÜPÜRGEK L=30-60/H=6-10cm K=1,6-2cm
SU KANALI L=100-200/H=18cm H1=8cm/G=10cm	YAĞMUR OLUĞU L=35/H=8,5cm G=28cm	BORDÜR L=60cm/H=18cm G=12cm	AĞAÇ ÇERÇEVESİ L=120/H=18cm G=12cm	MANTAR 35 32 41
ÇİÇEKLİK ELİPS R=14,5cm/H=66cm	ÇİÇEKLİK ALTIGEN R=70cm/H=80cm	ÇİÇEKLİK DAİRE R=70cm/H=80cm	ÇİÇEKLİK DİKDÖRTGEN G=35860cm	TAŞIYICI AYAK R=98cm/H=99cm H1=33cm
ADIM TAŞI DİKDÖRTGEN K=6-8cm/G=30-60cm L=100-200cm	ADIM TAŞI DAİRE H=6-8cm/R=50-80	OTURMA GURUBU 100 25 30 32	ASANSÖR KAPLAMA 150 110 110 110 30	
BANKLAR 100 25 30 32				

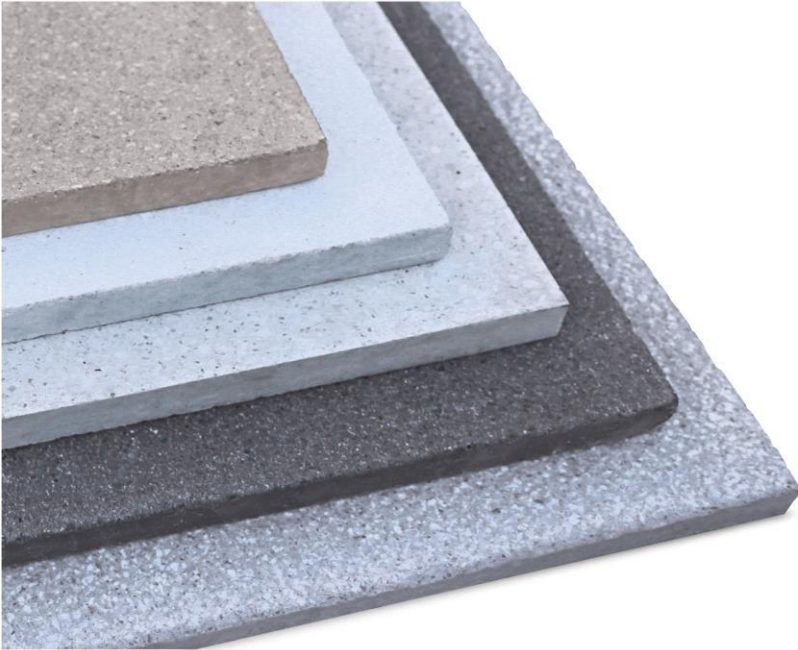
CEPHE KAPLAMALAR



As Karo beğeneceğiniz 1200 farklı renkteki ürün ve 5 farklı yüzey alternatifi ile toplam 6000 çeşit cephe kaplama plakası sunar.

- ▶ Cephe kaplamaları mekanik ankraj sistemi ile uygulanır.
- ▶ Boya gerektirmez, rengi solmaz, homojendir.

Kataloğumuzda bulunan her modelden cephe ile aynı ebatlarda zemin kaplaması da yapılabilmektedir.



Bu katalogta yer alan tüm ürünlerimiz renk ve desen olarak bu tablodaki gibi takım halinde üretilebilmektedir.

Terazzo Karo	Merdiven Basamağı L Şekli Düz (Basar+Riht) Damaklı Basamak Blok Basamak	Denizlik Düz L Şekli	Harpuşta Düz L Şekli U Şekli	Köşe Kaplama L Şekli	Çevre Düzenlemesi Bordür Su Oluğu Adım Taşı	Çiçeklik Banklar Sınır Taşı	Cephe Kaplama
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓



CEPHE KAPLAMALAR



CEPHE KAPLAMALAR



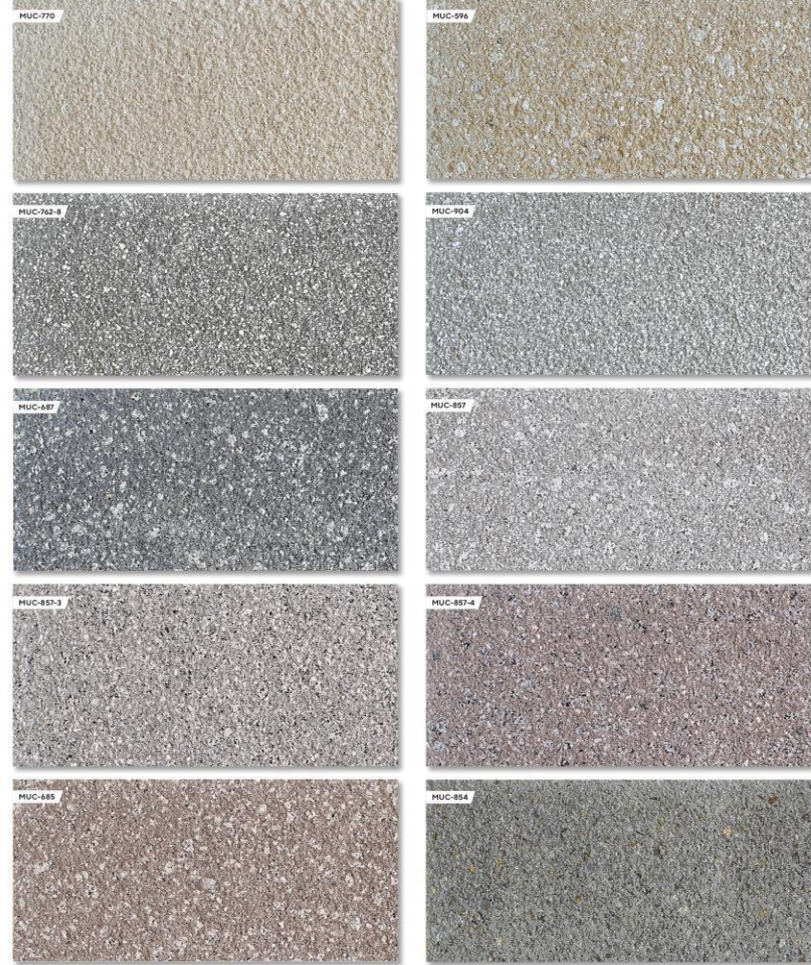
CEPHE KAPLAMALAR



CEPHE KAPLAMALAR



CEPHE KAPLAMALAR



Ebat Seçenekleri (mm)	Kalınlık Seçenekleri (mm)		Yüzey Seçenekleri
	Standart	Diğer	
600x600	28	22-32	Çikeli / Horlu / Kumlama / Eskitme / Mucarta
600x297	28	22-32	Çikeli / Horlu / Kumlama / Eskitme / Mucarta
600x400	28	22-32	Çikeli / Horlu / Kumlama / Eskitme / Mucarta
800x600	28	22-32	Çikeli / Horlu / Kumlama / Eskitme / Mucarta
800x400	28	22-32	Çikeli / Horlu / Kumlama / Eskitme / Mucarta

Not: Cephe kaplama Mucarta ürünlerinde taşın türü ve yapısı gereği kenarları doğal görünümünü kirk bir yapıya sahiptir.



Dış cephe TERRAZO kaplamalarının sağlıklı bir şekilde yapılabilmesi için yapılan araştırmalar sonucunda en sağlıklı montaj şeklinin ankraj sistemleriyle montajlamak olduğu tespit edilmiştir.

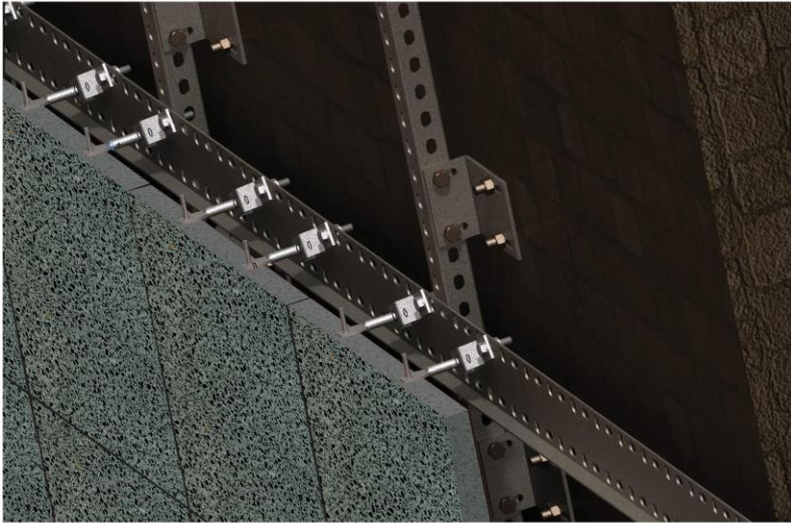
En yaygın ankraj sistemi raylı sistem olup binalardaki TERRAZO kaplamanın bu sisteme uygun yapılması ciddi avantajlar sağlamaktadır.

Tamamen çelik konstrüksiyon şeklinde yapılan raylı sistemin yapıştırma göre avantajlarını şu şekilde sıralayabiliriz;

Yapıştırma olan doğal taşlar ve terrazolar zamanla yerinden düşmektedir. Ankraj sistemiyle yapılan montajlarda ise böyle bir problemle karşılaşmamaktadır.

Yapıştırma sisteminde izolasyon için bir alan oluşmazken ankrajlı sistemde izolasyon için bir alan oluşmaktadır.

Yapıştırma sisteminde doğal taşların ve terrazoların belli bir düzende olması betonun düzgünlüğü kadar sağlanabilirken ankrajlı sistemlerde ayar kolaylığı ile düzen sağlanabilmektedir.

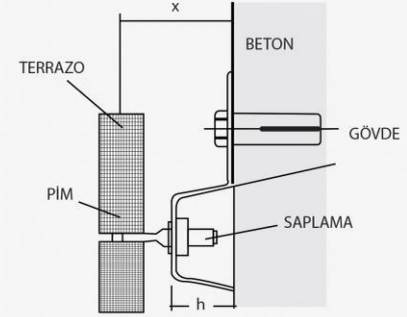


TEKNİK BİLGİ

Min. 20 mm kalınlığında her ebatta 80 kg'a kadar taşların montajında güvenle kullanılabilir. M8 çelik dübelle betona veya M8 civata takımı ile askı profillerine bağlanabilir. Bağlandığı yüzey ile taş eksenleri arası (x) 4 cm ile 16 cm arasında değişebilir. Sistemi oluşturan gövde, saplama ve pim AISI 304 kalite paslanmaz çelikten üretilmektedir. 2 cm kalınlığında taşlarda 4 mm; 3 cm ve üzeri kalınlıklardaki taşlarda ise 5 mm pim kullanılması önerilir.



Teknik Çizim



KULLANILAN MALZEMELER



CEPHE KAPLAMALAR



Cephe Kaplama



Cephe Kaplama



Cephe Kaplama

CEPHE KAPLAMALAR



Cephe Kaplama



Cephe Kaplama



Cephe Kaplama

İÇ MEKAN MERMER AGREGALI TERRAZO KAROLAR



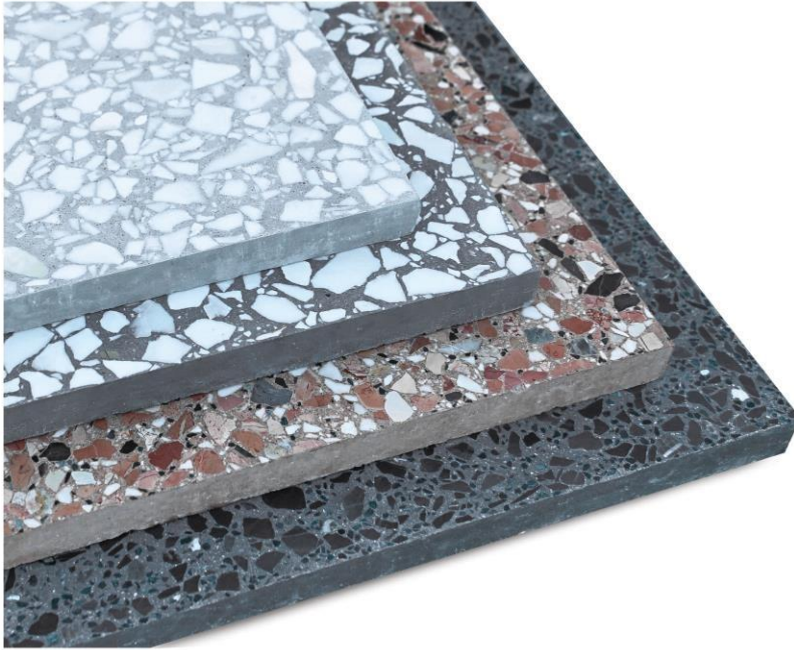
0-30 mm boyutlardaki kırma mermer agregalar, 450 doz çimento ile bağlanıp, istenen yüzeye göre işlem yapılarak üretilir. İç mekanlarda kullanılan terrazo karoların yüzeyleri; cilalı, honlu ve mattır.

Solmayacak oksit boyalalar ile yüzlerce farklı renkte üretilebilir. Güncel renk kartelamızda 1200 farklı model bulunmaktadır.

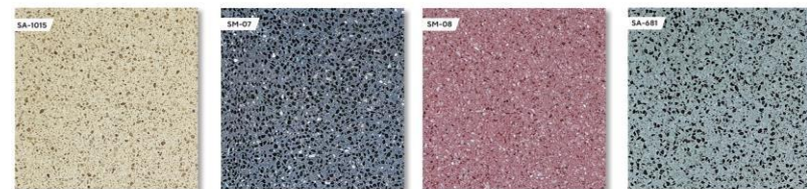
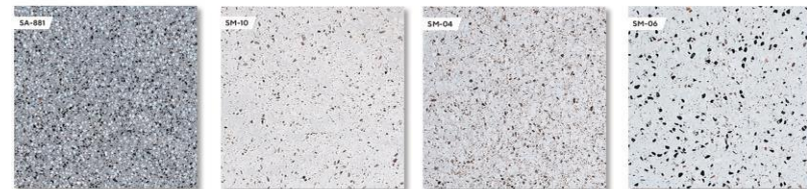
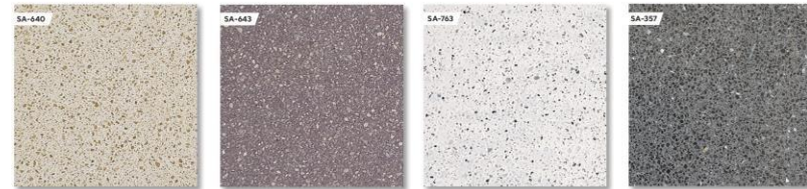
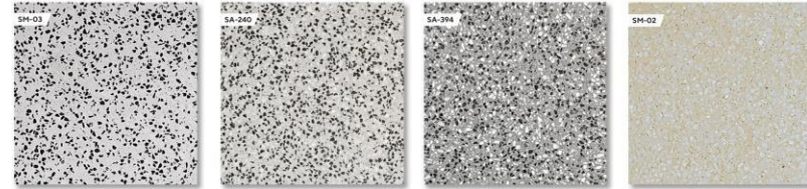
Kimyevi madde içermez, sağlığa zararlı değildir ve hijyeniktir.

Seçilen ürün modeli ile takım olarak merdiven basamakları, denizlik, harpuşta süpürgelik, vb. üretilebilir.

Not: Birim fiyat tariflerindeki poz numaraları 26.015/001 ile 26.015/005 arasındadır.



İÇ MEKAN MERMER AGREGALI TERRAZO KAROLAR



Bu katalogta yer alan tüm ürünlerimiz renk ve desen olarak bu tablodaki gibi takım halinde üretilebilmektedir.

Terazzo Karo	Merdiven Basamağı L Şekli Düz (Basar+Rht) Damaklı Basamak Blok Basamak	Denizlik Düz L Şekli	Harpuşta Düz L Şekli U Şekli	Köşe Kaplama L Şekli	Çevre Düzenlemesi Bordür Su Oluğu Adım Taşı	Çiçeklik Banklar Sınır Taşı	Cephe Kaplama
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓



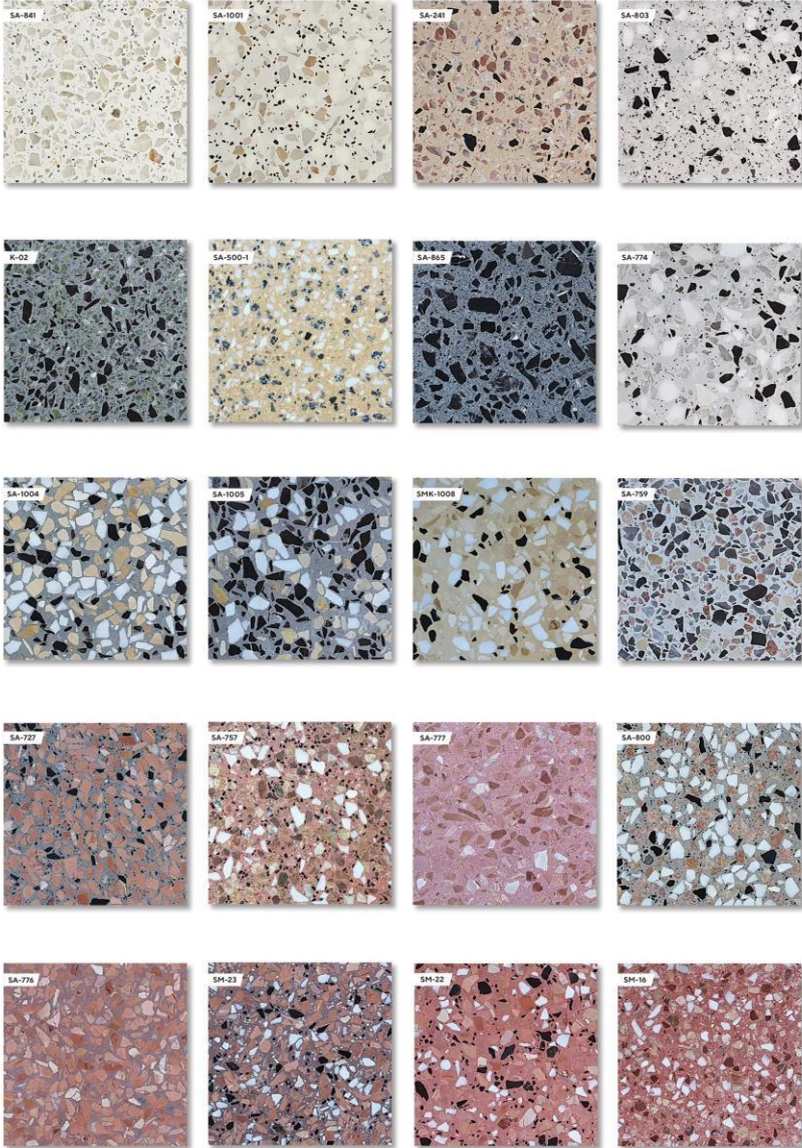
İÇ MEKAN MERMER AGREGALI TERRAZO KAROLAR



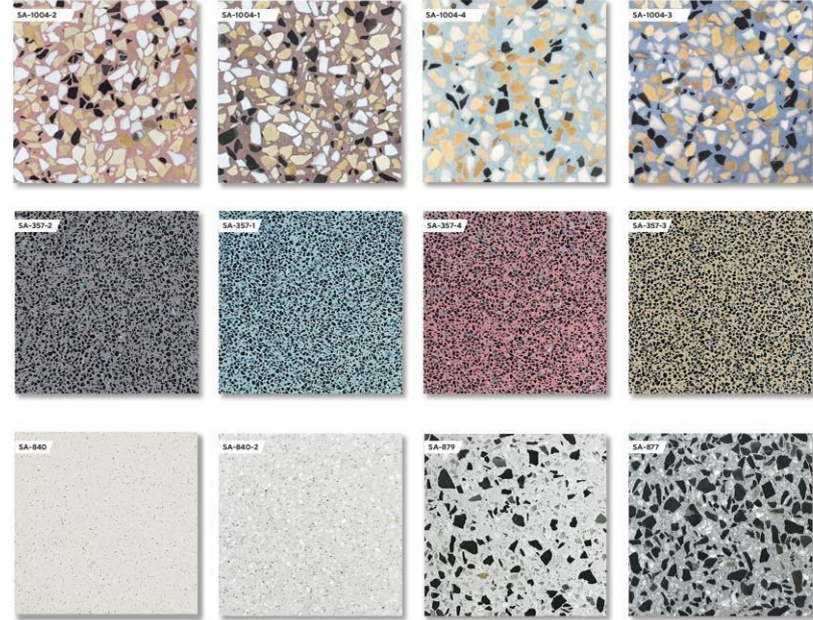
İÇ MEKAN MERMER AGREGALI TERRAZO KAROLAR



İÇ MEKAN MERMER AGREGALI TERRAZO KAROLAR



İÇ MEKAN MERMER AGREGALI TERRAZO KAROLAR



Ebat Seçenekleri (mm)	Kalınlık Seçenekleri (mm)				Yüzey Seçenekleri
	Tek Tabaka		Çift Tabaka		
	Standart	Diğer	Standart	Diğer	
300x300	16	14-20	30	30-35	Çitak / Honlu
333x333	16	16-20	30	30-35	Çitak / Honlu
400x400	16	16-30	33	30-40	Çitak / Honlu
300x600	27	22-32	-	-	Çitak / Honlu
400x600	27	22-32	-	-	Çitak / Honlu
600x600	27	22-32	-	-	Çitak / Honlu
600x800	27	22-32	-	-	Çitak / Honlu



Meydan Restorant



Kırşehir Polis Okulu



Kırşehir Polis Okulu



Starbucks



Polis Okulu



Yozgat Yusuf Ziya İ.Ö.O.



Doğan Tekstil İplik Fabrikası



Çimsa



Arbet Makarna



Forum Avm



Elit İplik Fabrikası



Forum Avm



Safranbolu Eğlence Merkezi

İÇ MEKAN GRANİT AGREGALI TERRAZO KAROLAR



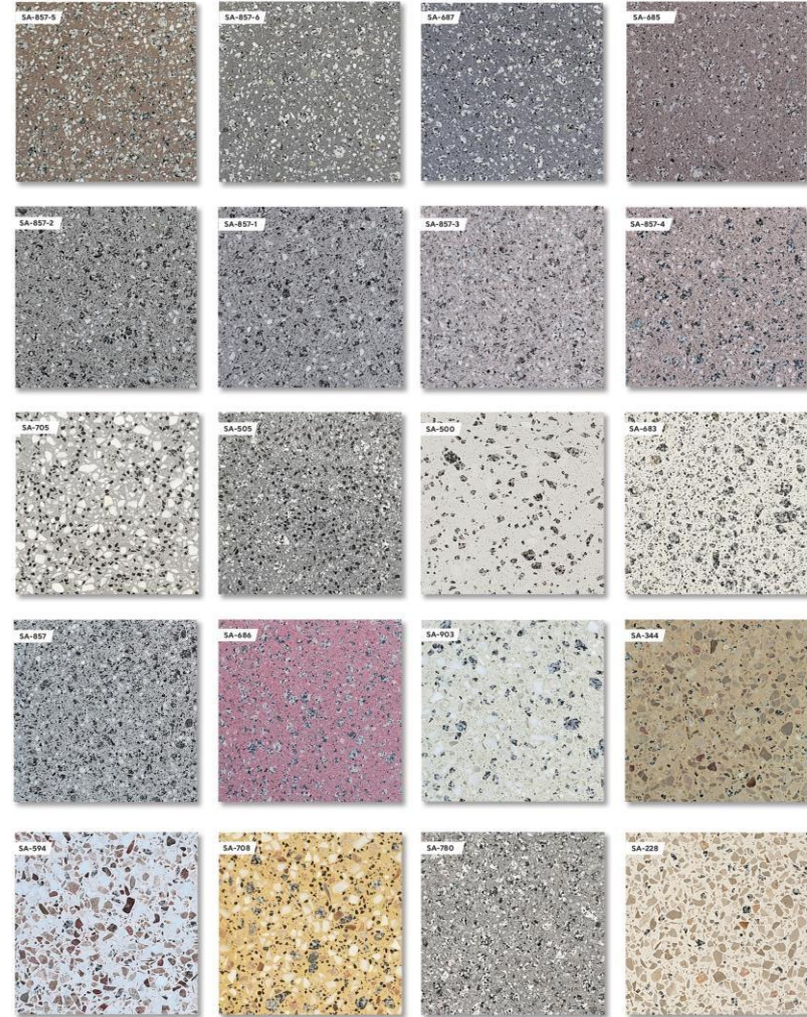
0-30 mm boyutlardaki kırma granit ve mermer agregalar, 450 doz çimento ile bağlanıp, istenen yüzeye göre işlem yapılarak üretilir. İç mekânlarda kullanılan terrazo karoların yüzeyleri; cilalı, honlu ve mattır.

Yüzlerce farklı renkte üretilebilir. Kimyevi madde içermez, sağlığa zararlı değildir ve hijyeniktir.

Granit mermerin sertliği normal mermerlere göre daha yüksektir. Bu sebeple granit mozaik ile yapılan ürünler daha yüksek mukavemete sahiptir.

Seçilen ürün modeli ile takım olarak; merdiven basamakları, denizlik, harpušta süpürgelik, vb üretilebilir.

Not: Birim fiyat tariflerindeki poz numaraları 26.015/011 ile 26.015/015 arasındadır.



Bu katalogta yer alan tüm ürünlerimiz renk ve desen olarak bu tablodaki gibi takım halinde üretilebilmektedir.							
Terrazo Karo	Merdiven Basamağı L Şekli Düz (Basar+Riht) Damaklı Basamak Blok Basamak	Denizlik Düz L Şekli	Harpuşta Düz L Şekli U Şekli	Köşe Kaplama L Şekli	Çevre Düzenlemesi Bordür Su Oluşu Adım Taşı	Çiçeklik Banklar Sınır Taşı	Cephe Kaplama
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓



Ebat Seçenekleri (mm)	Kalınlık Seçenekleri (mm)				Yüzey Seçenekleri
	Tek Tabaka		Çift Tabaka		
	Standart	Diğer	Standart	Diğer	
300x300	18	14-20	30	30-35	Cilalı / Honlu
333x333	18	16-20	30	30-35	Cilalı / Honlu
400x400	18	18-30	33	30-40	Cilalı / Honlu
300x600	27	22-32	-	-	Cilalı / Honlu
400x800	27	22-32	-	-	Cilalı / Honlu
600x800	27	22-32	-	-	Cilalı / Honlu
800x800	27	22-32	-	-	Cilalı / Honlu

İÇ MEKAN KUVARS KATKILI TERRAZO KAROLAR

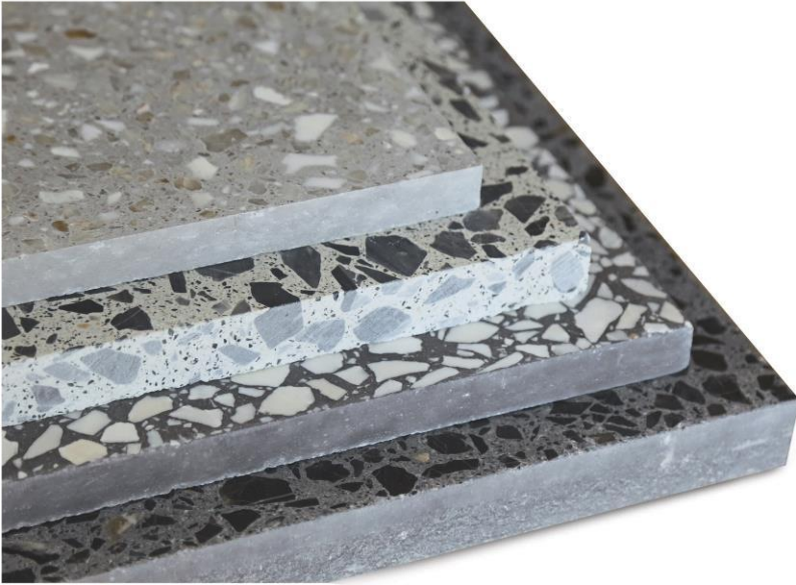


%80 mermer ve granit agregalar, %20 Kuvars agregalarla karıştırılarak, yüksek doz çimento ile bağlanarak üretilir.

İç mekânlarda kullanılan terrazo karoların yüzeyleri; cilalı, honlu ve mattır. Yüzlerce farklı renk seçeneğine sahiptir.

Kuvarın sertlik derecesi 8 dir. Bu sayede ürün aşınma direnci standardın daha yükseğini sağlar.

Not: Birim fiyat tariflerinde poz numaraları 26.015/021 ile 26.015/025 arasındadır.



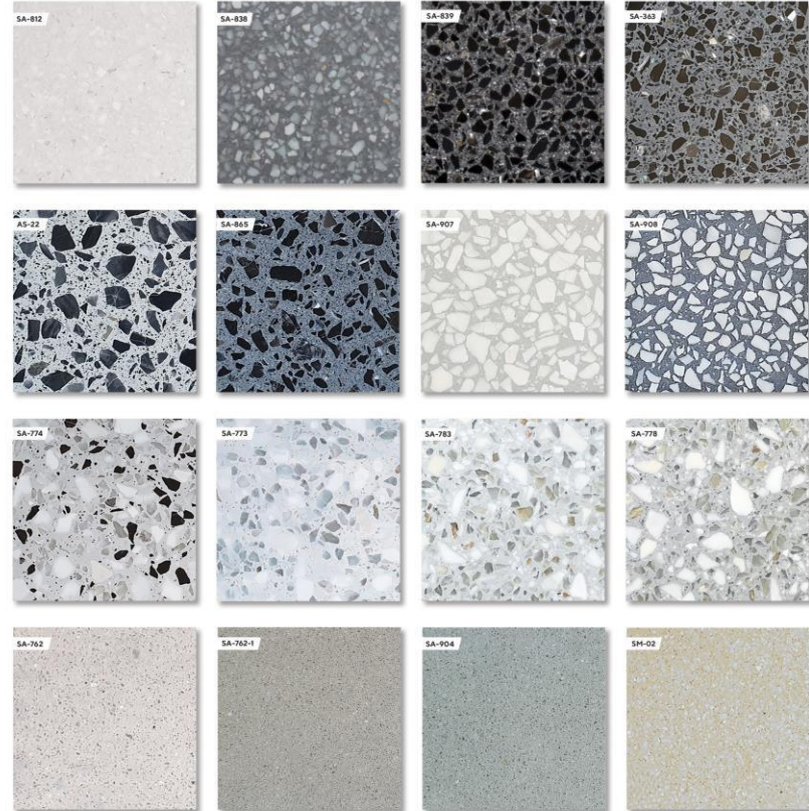
Bu katalogta yer alan tüm ürünlerimiz renk ve desen olarak bu tablodaki gibi takım halinde üretilebilmektedir.							
Terazzo Karo	Merdiven Basamağı L Şekli Düz (Basar+Rht) Damaklı Basamak Blok Basamak	Denizlik Düz L Şekli	Harpuşta Düz L Şekli U Şekli	Köşe Kaplama L Şekli	Çevre Düzenlemesi Bordür Su Oluğu Adım Taşı	Çiçeklik Banklar Sınır Taşı	Cephe Kaplama
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓



İÇ MEKAN KUVARS KATKILI TERRAZO KAROLAR



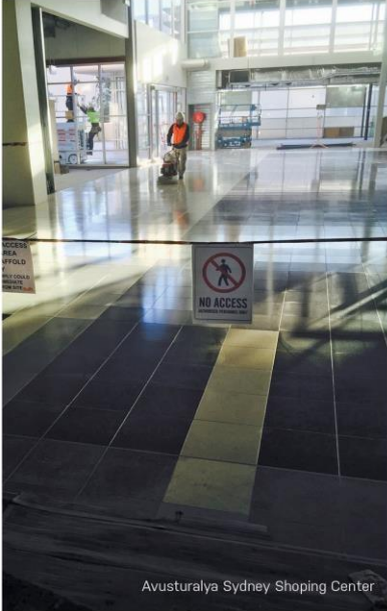
Serideki tüm ürünlere, hiçbir renk ve doku değişikliği olmadan %20 ve %30 arası kuvars katkı ilave edilerek daha dirençli ve daha uzun ömürlü ürünler elde edebiliriz.



Ebat Seçenekleri (mm)	Kalınlık Seçenekleri (mm)				Yüzey Seçenekleri
	Tek Tabaka		Çift Tabaka		
	Standart	Diğer	Standart	Diğer	
300x300	18	14-20	30	30-35	Cilak / Honlu / Eskitme
330x333	18	16-20	30	30-35	Cilak / Honlu / Eskitme
400x400	18	18-30	33	30-40	Cilak / Honlu / Eskitme
300x600	27	22-32	-	-	Cilak / Honlu / Eskitme
400x600	27	22-32	-	-	Cilak / Honlu / Eskitme
600x600	27	22-32	-	-	Cilak / Honlu / Eskitme
600x800	27	22-32	-	-	Cilak / Honlu / Eskitme



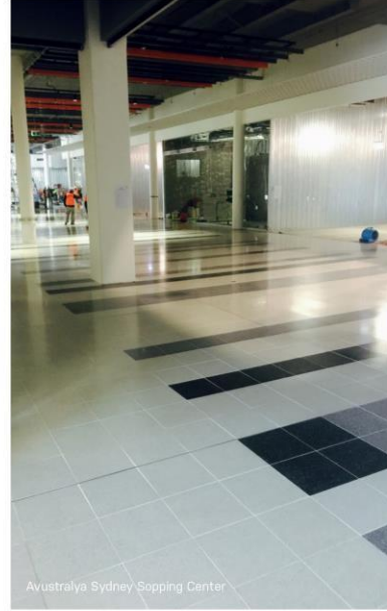
Avustralya Sydney Shopping Center



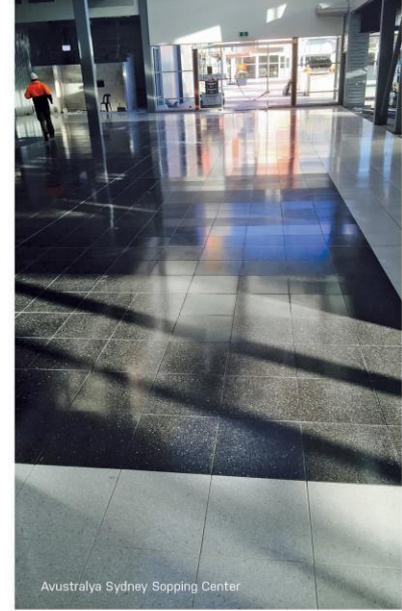
Avustralya Sydney Shopping Center



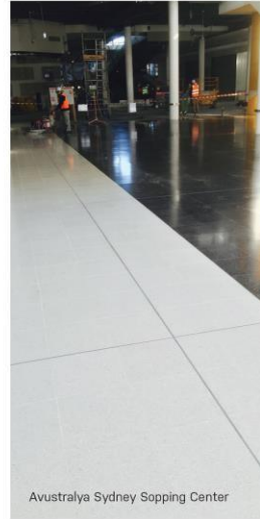
Avustralya Sydney Shopping Center



Avustralya Sydney Shopping Center



Avustralya Sydney Shopping Center



Avustralya Sydney Shopping Center



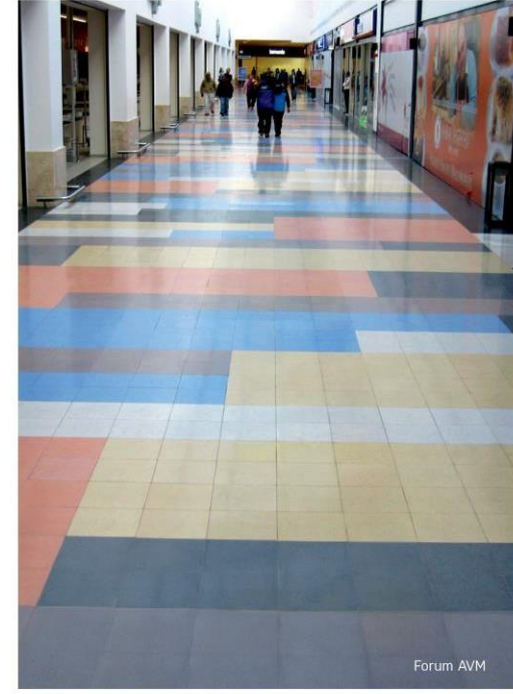
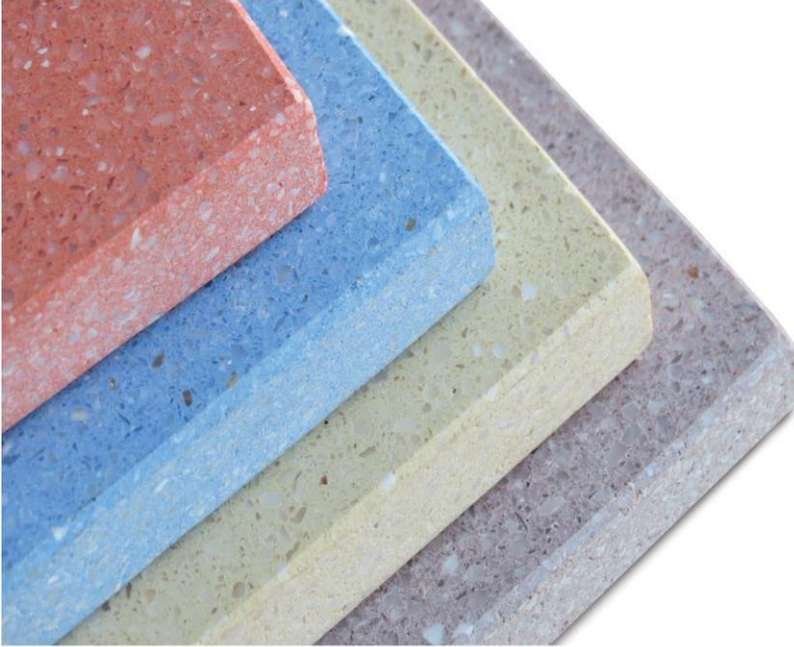
Avustralya Sydney Shopping Center

ÖZEL ÜRETİM TERRAZO KAROLAR



İç ve dış mekanlarda kullanım için seri imalatımızda bulunmayan renk ve modeller, projenize özel renk ve yüzeylerde geliştirilerek, istenen güç ve sağlamlıkta üretilebilmektedir.

- ▶ Yükseltilmiş döşemelerde 29 -33 mm kalınlıkta yüksek dayanımlı ürünler
- ▶ Ral kataloğundan beğenilecek renkler
- ▶ Isı yalıtımı sağlayan karolar



Bu katalogta yer alan tüm ürünlerimiz renk ve desen olarak bu tablodaki gibi takım halinde üretilebilmektedir.							
Terazzo Karo	Merdiven Basamağı L Şekli Düz (Basar+Rht) Damaklı Basamak Blok Basamak	Denizlik Düz L Şekli	Harpuşta Düz L Şekli U Şekli	Köşe Kaplama L Şekli	Çevre Düzenlemesi Bordür Su Oluğu Adım Taşı	Çiçeklik Banklar Sınır Taşı	Cephe Kaplama
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓



Ebat Seçenekleri (mm)	Kalınlık Seçenekleri (mm)				Yüzey Seçenekleri
	Tek Tabaka		Çift Tabaka		
	Standart	Diğer	Standart	Diğer	
300x300	16	14-20	30	30-35	Çiçek / Honlu / Eskitme
333x333	16	16-20	30	30-35	Çiçek / Honlu / Eskitme
400x400	16	18-30	33	30-40	Çiçek / Honlu / Eskitme
300x600	27	22-32	-	-	Çiçek / Honlu / Eskitme
400x600	27	22-32	-	-	Çiçek / Honlu / Eskitme
600x600	27	22-32	-	-	Çiçek / Honlu / Eskitme
600x900	27	22-32	-	-	Çiçek / Honlu / Eskitme

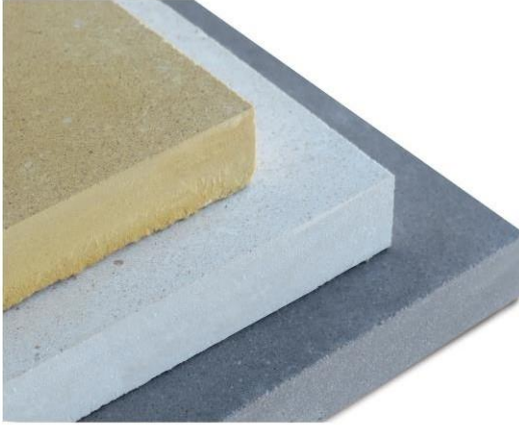
İÇ MEKAN KUVARS / SİLİS AGREGALI TERRAZO KAROLAR



Kuvars ve silis agregalar, yüksek doz çimento ile bağlanarak üretilir. İstlenen yüzeye göre işlem yapılır. İç mekanlarda kullanılan terrazo karoların yüzeyleri; honlu ve mattır.

Silis ve kuvarın sertlik derecesi 7 dir. Bu sertlik eye ile kuvvet uygulayarak çizilebilen taşlar grubundadır.

Not: Birim fiyat tariflerindeki poz numaraları 26.015/031 ile 26.015/035 arasındadır.



Ebat Seçenekleri (mm)	Kalınlık Seçenekleri (mm)				Yüzey Seçenekleri
	Tek Tabaka		Çift Tabaka		
	Standart	Diğer	Standart	Diğer	
300x300	16	14-20	-	-	Çlak / Honlu / Eskitme
333x333	16	16-20	-	-	Çlak / Honlu / Eskitme
400x400	18	18-30	-	-	Çlak / Honlu / Eskitme
300x600	27	22-32	-	-	Çlak / Honlu / Eskitme
400x800	27	22-32	-	-	Çlak / Honlu / Eskitme
600x600	27	22-32	-	-	Çlak / Honlu / Eskitme
900x800	27	22-32	-	-	Çlak / Honlu / Eskitme

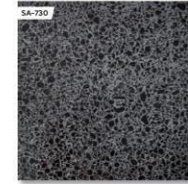
ISIYA DAYANIKLI TERRAZO KAROLAR



İç ve dış mekanlar için, özel işleme tabi tutulmuş agregalar, yüksek ısı dayanıma sahip çimento ile bağlanarak üretilir.

- ▶ 1100 derece sıcaklığa dayanıklıdır.
- ▶ pH seviyesi 4 - 13 olan asit ve bazlara dayanıklıdır.
- ▶ Aşınma direnci yüksek ve düşük alternatifleri vardır.

Not: Bu özellikler sadece ısıya dayanıklı terrazo karolar için geçerlidir. Katalogdaki diğer ürünleri kapsamaz.



Ebat Seçenekleri (mm)	Kalınlık Seçenekleri (mm)				Yüzey Seçenekleri
	Tek Tabaka		Çift Tabaka		
	Standart	Diğer	Standart	Diğer	
300x300	16	14-20	-	-	Çlak / Honlu / Eskitme
333x333	16	16-20	-	-	Çlak / Honlu / Eskitme
400x400	18	18-30	-	-	Çlak / Honlu / Eskitme
300x600	27	22-32	-	-	Çlak / Honlu / Eskitme
400x800	27	22-32	-	-	Çlak / Honlu / Eskitme
600x600	27	22-32	-	-	Çlak / Honlu / Eskitme
800x800	27	22-32	-	-	Çlak / Honlu / Eskitme

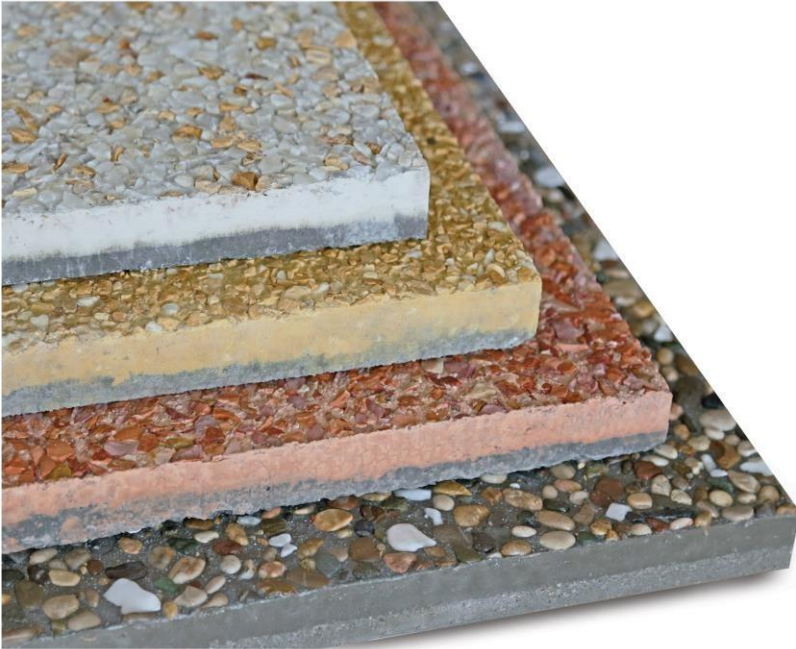
DIŞ MEFAN WASHBETON TERRAZO KAROLAR



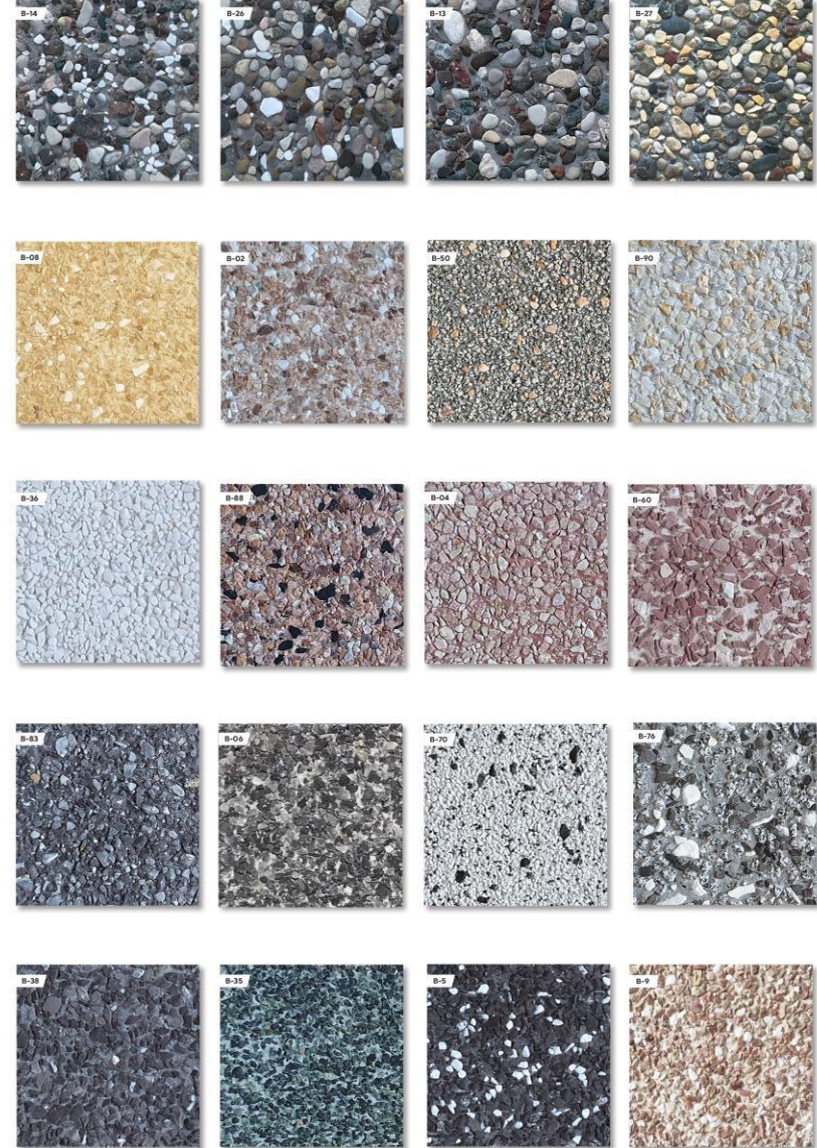
Diő mekanlarda kullanım için, mermer, granit, kuvars, bazalt, andazit gibi agrega çeőitleri çimento ile bağlanarak, iki tabakalı üretilmektedir. Seçilen ürün modeli ile takım olarak; merdiven basamakları, denizlik, harpuşta, çiçeklik, bank masa, çöp kovası ve birçok yardımcı ürünler üretilmektedir.

Ürüne rengini veren doğal taşların kendisi olduğu için solma problemi yoktur. Dona dayanımı vardır. Aşınmaya karşı yüksek dirence sahiptir. 100'den fazla renkte üretilir.

Not: Birim fiyat tariflerindeki poz numaraları 26.015/111 ile 26.015/116 arasındadır.



DIŞ MEFAN WASHBETON TERRAZO KAROLAR

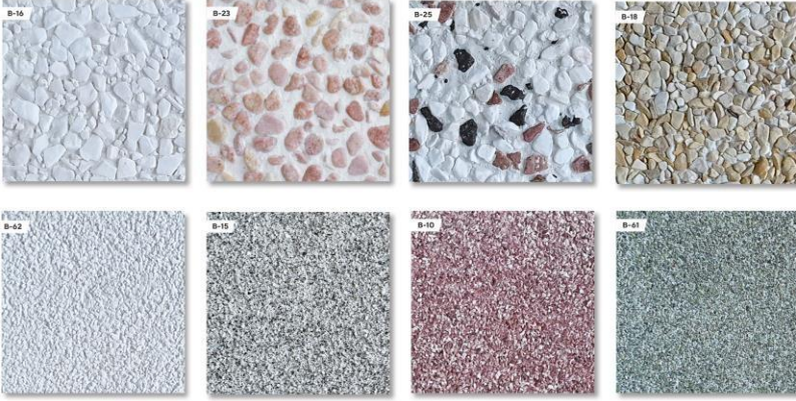


Bu katalogta yer alan tüm ürünlerimiz renk ve desen olarak bu tablodaki gibi takım halinde üretilmektedir.

Terazzo Karo	Merdiven Basamağı L Şekli Düz (Basar+Rht) Damaklı Basamak Blok Basamak	Denizlik Düz L Şekli	Harpuşta Düz L Şekli U Şekli	Koőe Kaplama L Şekli	Çevre Düzenlemesi Bordür Su Oluğu Adım Taşı	Çiçeklik Banklar Sınır Taşı	Cephe Kaplama
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



DIŞ MEKAN WASHBETON TERRAZO KAROLAR



Ebat Seçenekleri (mm)	Kalınlık Seçenekleri (mm)		Yüzey Seçenekleri
	Standart	Diğer	
300x300	30	30-35	Yıkılmıő
333x333	30	30-35	Yıkılmıő
400x400	33	33-40	Yıkılmıő
300x600	35	35-40	Yıkılmıő
400x600	35	35-40	Yıkılmıő
600x600	35	35-40	Yıkılmıő
Serbest x Serbest	50	45-80	Yıkılmıő

DIŞ MEKAN WASHBETON DİĞER ÜRÜNLER



B-26 L BASAMAK



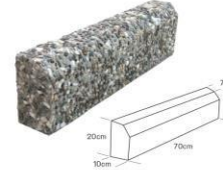
B-26 L HARPUŞTA



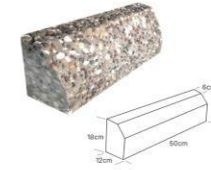
B-26 DÜZ LATA



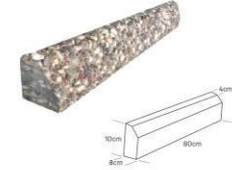
B-26 DÜZ BORDÜR 3



B-26 DÜZ BORDÜR 2



B-26 DÜZ BORDÜR 1



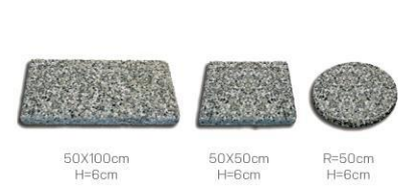
B-26 SU OLUĞU



B-26 SINIR TAŞI / MANTAR



B-26 ADIM TAŐLARI



B-26 BANK



B-26 ÇİŐEKLIK



B-26 TAŞIYICI AYAK



PARK VE BAHÇE ÇİÇEKLİKLER



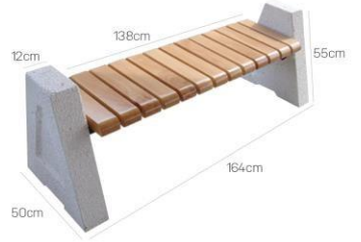
Hazır beton çiçeklikler zemine uygun renklerle washbeton yüzeyli üretilir. Görünen yüzeyler fabrikadan washbeton yüzeyli olacaktır. Demir donatılıdır.

<p>Atılgen Çiçeklik</p>  <p>Çap:70cm Yükseklik:50cm</p>	<p>Silindirik Çiçeklik</p>  <p>Çap:88cm Yükseklik:80cm</p>	<p>Daire Çiçeklik</p>  <p>Çap:70cm Yükseklik:50cm</p>
<p>Dikdörtgen Çiçeklik</p>  <p>Kısa kenar:60cm Uzun Kenar:100cm Yükseklik:57cm</p>	<p>Elips Çiçeklik</p>  <p>Çap:145cm Yükseklik:66cm</p>	<p>Dikdörtgen Çiçeklik</p>  <p>Kısa kenar:35cm Uzun Kenar:100cm Yükseklik:57cm</p>
<p>Dalga Çiçeklik</p>  <p>Kısa kenar:60cm Uzun Kenar:100cm Yükseklik:57cm</p>	<p>Yarım Dalga Çiçeklik</p>  <p>Kısa kenar:60cm Uzun Kenar:100cm Yükseklik:57cm</p>	<p>Taşıyıcı Ayak</p>  <p>Çap:48cm Yükseklik:33cm</p>



PARK VE BAHÇE BANKLAR



<p>WB-01</p>  <p>137cm, 42cm, 12cm, 162cm, 42cm, 137cm</p>	<p>WB-02</p>  <p>138cm, 12cm, 55cm, 164cm, 50cm</p>
<p>WB-04</p>  <p>300cm, 216cm</p>	<p>WB-05</p>  <p>20cm, 55cm, 71cm, 137cm, 163cm, 50cm</p>
<p>WB-06</p>  <p>58cm, 149cm, 34cm</p>	<p>OTURMA GURUBU</p>  <p>120cm, 80cm, 140cm, 40cm, 10cm, 50cm, 32cm</p> <p>Oturak h = 55 Masa h = 80</p>

Bankların taşıyıcı ayakları washbeton, oturma bölümleri, emprenyeli ahşaptır. Ayak renkleri, washbeton karo renklerinin tamamından üretilebilir.





Bekdi Kafe



Gattin



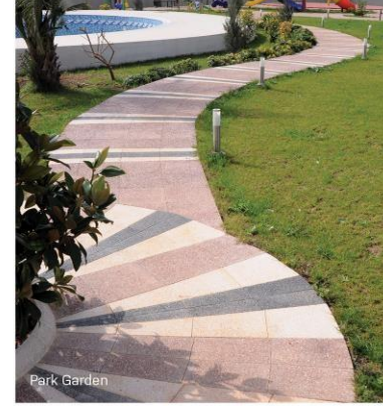
Leman Kultur



Betül Kafe



Florya Kanutları



Park Garden



Çevik İnşaat



Adana Koop



Çevik İnşaat



TED Hatay Koleji



Tarsus Amerikan Koleji



KahramanmaraŐ Sirtcu İmam Universitesi



Tarsus Hayvanat Bahçesi



Atatürk Parkı



Aqua Park



Mersin Servet Tazegül Olimpik Spor Salonu



Tuna Life Evleri



Meral Insaat



Atatürk Parkı



Tarsus Nikah Salonu



Leman Kùltür



Prestij Plaza



E-Concept



Gaziantep, Sehit Kamil Belediyesi Parkı



Mersin Forum



Paktas

DIŞ MEKAN TRETUVAR TERRAZO KAROLAR

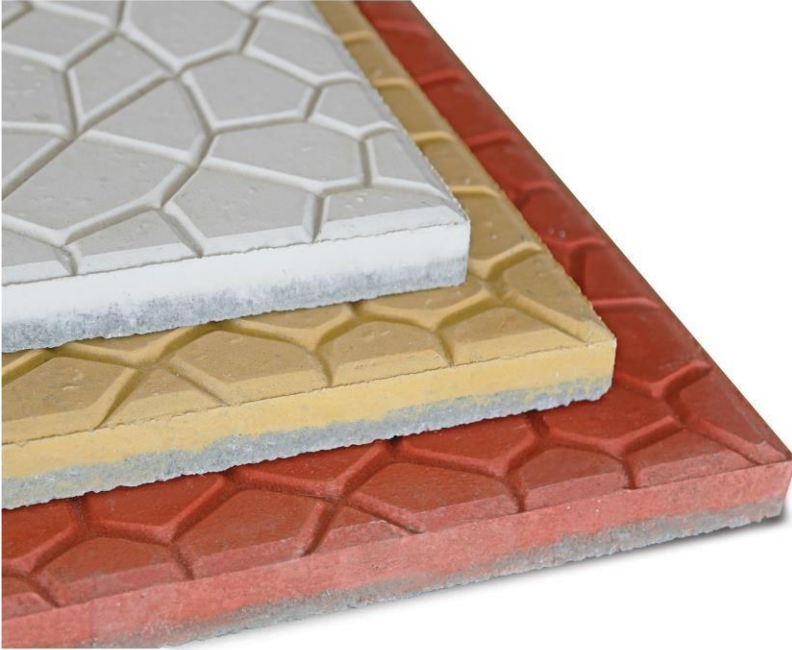


0-15 mm boyutlarındaki mermer agregalar, çimento ile bağlanarak üretilir. Her renkte üretilebilir.

Aşınma dayanımı çok yüksektir. İstenen ürün rengine uygun renkte solmayacak oksit boyalar kullanılarak renklendirilir.

Darbelerle karşı çok dirençlidir ve aşınmaz. En çok tercih edilen renkleri kırmızı, sarı, gri, beyaz ve kahverengidir.

Not: Birim fiyat tariflerindeki poz numaraları 26.015/051 ile 26.015/056 arasındadır.



DIŞ MEKAN TRETUVAR TERRAZO KAROLAR



Bu katalogta yer alan tüm ürünlerimiz renk ve desen olarak bu tablodaki gibi takım halinde üretilebilmektedir.

Terazzo Karo	Merdiven Basamağı L Şekilli Düz (Basar+Riht) Damaklı Basamak Blok Basamak	Denizlik Düz L Şekli	Harpuşta Düz L Şekilli U Şekilli	Köşe Kaplama L Şekilli	Çevre Düzenlemesi Bordür Su Oluğu Adım Taşı	Çiçeklik Banklar Sınır Taşı	Cephe Kaplama
✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗



DIŞ MEKAN TRETUVAR TERRAZO KAROLAR



Ebat Seçenekleri (mm)	Kalınlık Seçenekleri (mm)				Yüzey Seçenekleri
	Tek Tabaka		Çift Tabaka		
	Standart	Diğer	Standart	Diğer	
300x300	-	-	30	30-35	Renkli, Desenli, Yivli
333x333	-	-	30	30-35	Renkli, Desenli, Yivli
400x400	-	-	35	30-40	Renkli, Desenli, Yivli

DIŞ MEKAN TRETUVAR TERRAZO KAROLAR

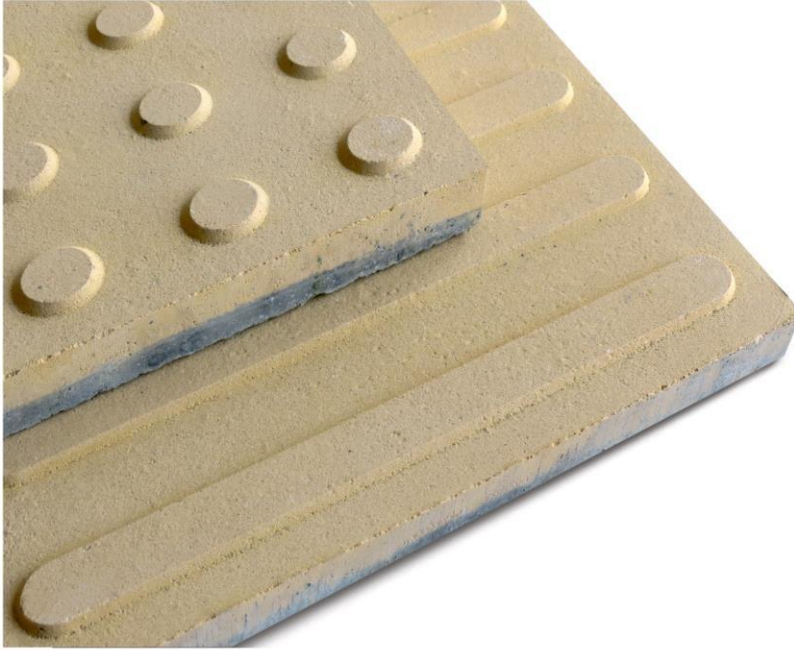


DIŞ MEKAN HİSSEDİLEBİLİR YÜZEYLİ TERRAZO KAROLAR



0-15 mm boyutlarındaki mermer agregalar, çimento ile bağlanarak üretilir.
Her renkte üretilebilir.
Aşınma dayanımı çok yüksektir. İstenen ürün rengine uygun renkte solmayacak oksit boyalar kullanılarak renklendirilir.
► Darbelere karşı çok dirençlidir ve aşınmaz.
► Tercih edilen renk, sandır.

► Üzerinde bulunan noktalar ve çizgiler yaşam alanlarına göre değişim göstermektedir.
Hangi alanda hangi ürünü kullanacağınız konusunda bilgi için lütfen As Karo ile iletişime geçiniz.

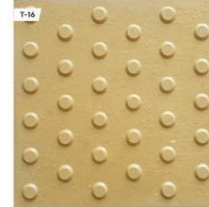
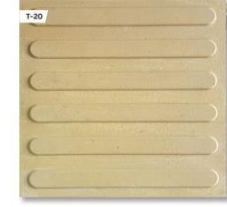
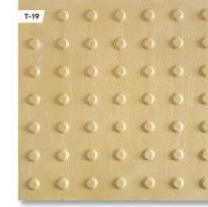
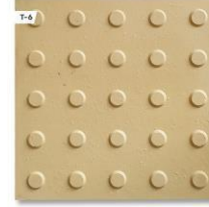


Bu katalogta yer alan tüm ürünlerimiz renk ve desen olarak bu tablodaki gibi takım halinde üretilebilmektedir.

Terrazo Karo	Merdiven Basamağı L Şekilli Düz (Basar+Riht) Damaklı Basamak Blok Basamak	Denizlik Düz L Şekli	Harpuşta Düz L Şekilli U Şekilli	Köşe Kaplama L Şekilli	Çevre Düzenlemesi Bordür Su Oluğu Adım Taşı	Çiçeklik Banklar Sınır Taşı	Cephe Kaplama
✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗



DIŞ MEKAN HİSSEDİLEBİLİR YÜZEYLİ TERRAZO KAROLAR



Ebat Seçenekleri (mm)	Kalınlık Seçenekleri (mm)	
	Çift Tabaka	
300x300	30-35	
400x400	33-40	

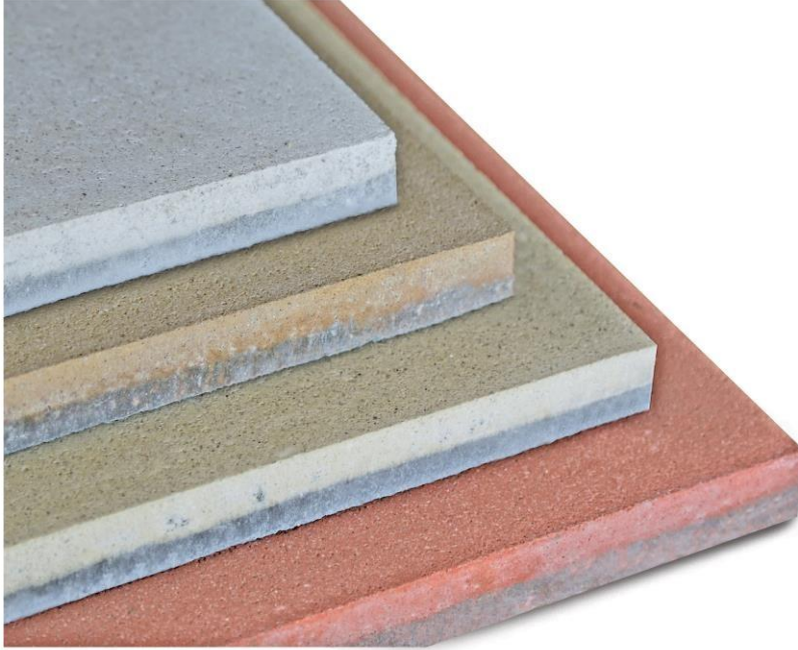
DIŞ MEKAN KUVARS ve SİLİS AGREGALI TERRAZO KAROLAR



Diő mekan kullanımı için, kuvars agregalar, yüksek doz çimento ile bağlanarak 2 tabakalı üretilir.

Diő mekanlarda kullanım için yapılabilecek yüzey işlemleri; mat, kuşlamalı yüzeylerdir. Kuvarsin sertlik derecesi 8' dir. Bu sertlik eye ile kuvvet uygulayarak çizilebilen taşlar grubundadır.

Not: Birim fiyat tariflerindeki poz numaraları 26.015/101 ile 26.015/106 arasındadır.



DIŞ MEKAN KUVARS AGREGALI TERRAZO KAROLAR



DIŞ MEKAN SİLİS AGREGALI TERRAZO KAROLAR



Bu katalogta yer alan tüm ürünlerimiz renk ve desen olarak bu tablodaki gibi takım halinde üretilebilmektedir.							
Terazzo Karo	Merdiven Basamağı L Şekli Düz (Basar+Riht) Damaklı Basamak Blok Basamak	Denizlik Düz L Şekli	Harpuşta Düz L Şekli U Şekli	Köşe Kaplama L Şekli	Çevre Düzenlemesi Bordür Su Oluğu Adım Taşı	Çiçeklik Banklar Sınır Taşı	Cephe Kaplama
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓



Ebat Seçenekleri (mm)	Kalınlık Seçenekleri (mm)				Yüzey Seçenekleri
	Tek Tabaka		ÇİFT Tabaka		
	Standart	Diğer	Standart	Diğer	
300x300	20	14-20	30	30-35	Horlu / Düz Kesim
333x333	20	16-20	30	30-35	Horlu / Düz Kesim
400x400	30	18-30	30	30-40	Horlu / Düz Kesim
300x600	27	22-32	-	-	Horlu / Düz Kesim
400x600	27	22-32	-	-	Horlu / Düz Kesim
600x600	27	22-32	-	-	Horlu / Düz Kesim
600x800	27	22-32	-	-	Horlu / Düz Kesim



Mersin Marina - Yat Limanı



Mersin Marina - Yat Limanı



Mersin Marina - Yat Limanı



Mersin Marina - Yat Limanı



Mersin Marina - Yat Limanı



Mersin Marina - Yat Limanı



Mersin Marina - Yat Limanı



Mersin Marina - Yat Limanı

DIŞ MEKAN MERMER ve GRANİT AGREGALI TERRAZO KAROLAR



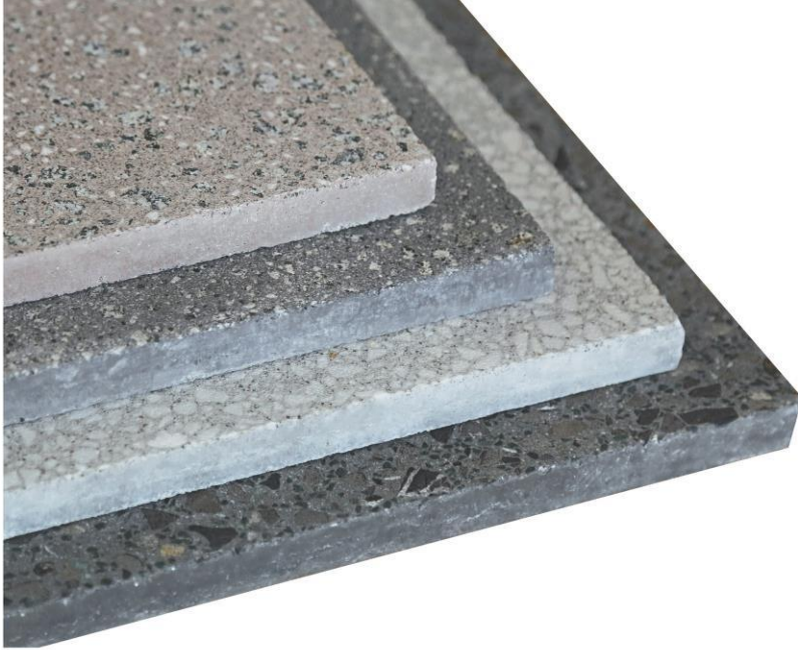
Diő mekan kullanımı için, mermer agregalar, 450 doz çimento ile bağlanarak üretilir. İstenen yüzeye göre final yüzey işlemleri yapılır.

Diő mekanlarda kullanım için yapılabilecek yüzey işlemleri; kumlama, eskitme ve mucartadır. Yüzlerce farklı renkte üretilebilir.

Güncel renk kartelamızda 1200 farklı model bulunmaktadır. Seçilen ürün modeli ile takım olarak merdiven basamakları, denizlik, harpuşta süpürgelik üretilebilir. Kimyevi madde içermez, sağlığa zararlı değildir ve hijyeniktir.

Mermer Agregalı: Birim fiyat tariflerinde poz numaraları 26.015/061 ile 26.015/066 arasındadır.

Granit Agregalı: Birim fiyat tariflerinde poz numaraları 26.015/071 ile 26.015/076 arasındadır.



Bu katalogta yer alan tüm ürünlerimiz renk ve desen olarak bu tablodaki gibi takım halinde üretilebilmektedir.							
Terazzo Karo	Merdiven Basamağı L Şekli Düz (Basar+Riht) Damaklı Basamak Blok Basamak	Denizlik Düz L Şekli	Harpuşta Düz L Şekli U Şekli	Köşe Kaplama L Şekli	Çevre Düzenlemesi Bordür Su Oluğu Adım Taşı	Çiçeklik Banklar Sınır Taşı	Cephe Kaplama
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓



DIŞ MEKAN MERMER ve GRANİT AGREGALI TERRAZO KAROLAR



Ebat Seçenekleri (mm)	Kalınlık Seçenekleri (mm)				Yüzey Seçenekleri
	Tek Tabaka		Çift Tabaka		
	Standart	Diğer	Standart	Diğer	
300x300	16	14-20	30	30-35	Frçak / Kumlama / Patinato / Mucarta
333x333	16	16-20	30	30-35	Frçak / Kumlama / Patinato / Mucarta
400x400	18	18-30	33	30-40	Frçak / Kumlama / Patinato / Mucarta
600x300	27	22-32	-	-	Frçak / Kumlama / Patinato / Mucarta
800x400	27	22-32	-	-	Frçak / Kumlama / Patinato / Mucarta
600x600	27	22-32	-	-	Frçak / Kumlama / Patinato / Mucarta
600x800	27	22-32	-	-	Frçak / Kumlama / Patinato / Mucarta

Eskitme / Patinato





Küçükçekmece Atakent Parki - İstanbul



Küçükçekmece Atakent Parki - İstanbul



Arma Konut- Saray İnfaat



Gökkuőađı Konut- Saray İnfaat



Gökkuőađı Konut- Saray İnfaat



Arma Konut- Saray İnfaat



Arma Konut- Saray İnfaat



Ted Koleji - Hatay



Antalya Expo - Tramvay

DIŞ MEKAN BAZALT ve ANDAZİT AGREGALI TERRAZO KAROLAR

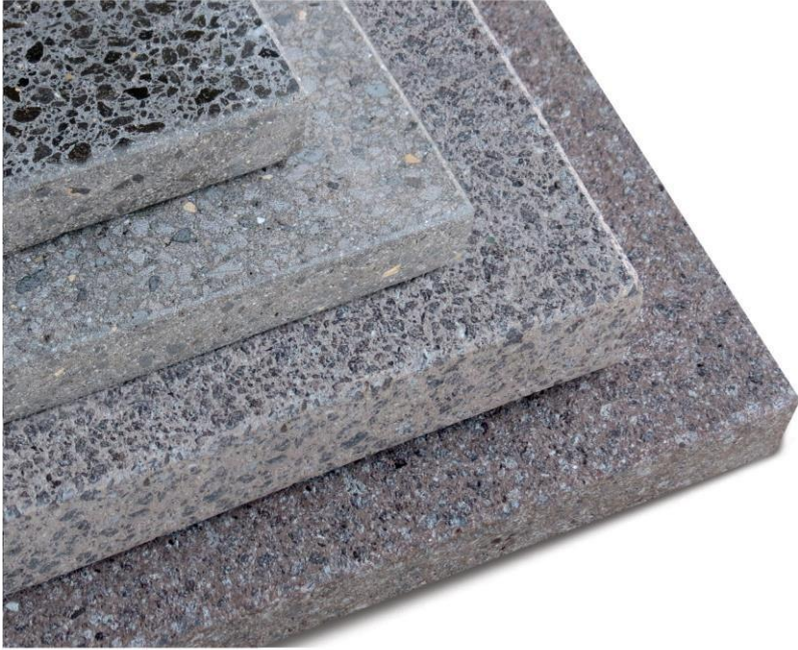


Bazalt ve Andazit agregalar ile 450 doz çimento bağlanarak üretilir. Dış mekânlarda kullanım için yapılabilecek yüzey işlemleri; honlama, kumlama, eskitme, mucarta ve washbetondur. Serlikleri normal mermerlere göre daha yüksektir. Bu sebeple bazalt ve andazit mozaikler ile yapılan ürünler daha yüksek mukavemete sahiptir. Seçilen ürün modeli ile takım olarak merdiven basamakları, denizlik, harpuşta süpürgelik, vb üretilir. Ayrıca iç mekânlar için cilalı üretim de yapılabilir.

- Terrazo bazalt ve andazitler, doğal kesme ürünlere göre daha stabil bir güce sahiptir.
- Doğal bazalt ve andazitlerde doğası gereği bulunan zayıf damarlar terrazolarda bulunmaz.
- Bu sebeple ürünün kullanımında yüzeyde deformasyon oluşmaz.

Bazalt Agregalı: Birim fiyat tariflerinde poz numaraları 26.015/091 ile 26.015/096 arasındadır.

Andazit Agregalı: Birim fiyat tariflerinde poz numaraları 26.015/081 ile 26.015/086 arasındadır.



Bu katalogta yer alan tüm ürünlerimiz renk ve desen olarak bu tablodaki gibi takım halinde üretilebilmektedir.							
Terazzo Karo	Merdiven Basamağı L Şekilli Düz (Basar+Riht) Damaklı Basamak Blok Basamak	Denizlik Düz L Şekli	Harpuşta Düz L Şekilli U Şekilli	Köşe Kaplama L Şekilli	Çevre Düzenlemesi Bordür Su Oluğu Adım Taşı	Çiçeklik Banklar Sınır Taşı	Cephe Kaplama
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓



Ebat Seçenekleri (mm)	Kalınlık Seçenekleri (mm)				Yüzey Seçenekleri
	Tek Tabaka		Çift Tabaka		
	Standart	Diğer	Standart	Diğer	
300x300	20	14-20	30	30-35	Çlak / Fıçık / Kumlama / Mucarta / Düz Kesim / Washbeton
333x333	20	16-20	30	30-35	Çlak / Fıçık / Kumlama / Mucarta / Düz Kesim / Washbeton
400x400	27	18-30	33	30-40	Çlak / Fıçık / Kumlama / Mucarta / Düz Kesim / Washbeton
300x600	30	22-32	-	-	Çlak / Fıçık / Kumlama / Mucarta / Düz Kesim / Washbeton
400x600	30	22-32	-	-	Çlak / Fıçık / Kumlama / Mucarta / Düz Kesim / Washbeton
600x600	30	22-32	-	-	Çlak / Fıçık / Kumlama / Mucarta / Düz Kesim / Washbeton
600x800	30	22-32	-	-	Çlak / Fıçık / Kumlama / Mucarta / Düz Kesim / Washbeton



Berdan Parkı



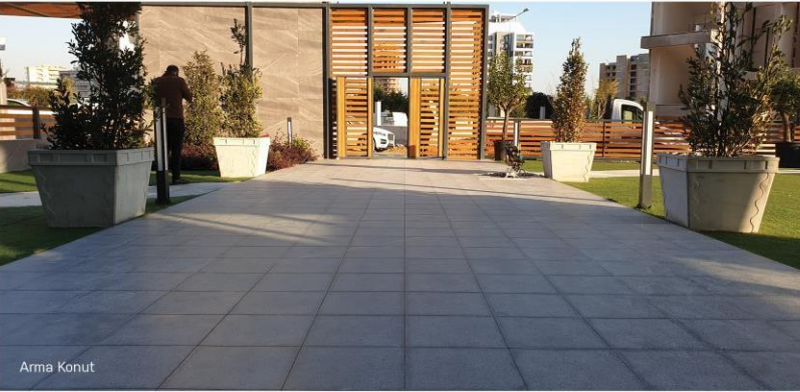
Arma Konut



Borsa İstanbul Kuleleri



Gökkuşuğı Konut



Arma Konut



Adana Şehir Hastanesi



Mezitli Sahil Yolu / Terrazo Andazit Uygulaması



Adana Şehir Hastanesi



Adana Şehir Hastanesi



Adana Şehir Hastanesi

YÜKSELTİLMİŞ DÖŞEME SİSTEMİ



As Karo'da beğeneceğiniz tüm ürünler 60x60x3.2cm, 40x40x3cm ebatlarında, cilalı, honlu, kumlamalı, eskitmeli, mucartalı ve yıkanmış (washbeton) yüzey seçenekleri ile yükseltilmiş döşemeye uygundur.



TEKNİK ÖZELLİKLER

- ▶ Yüksek kimyasal dayanıklılık
- ▶ Yalıtkanlık (elektrik, ısı ve ses)
- ▶ Esneklik ve darbe mukavemeti
- ▶ Atmosferik Koşullara dayanım
- ▶ Su iticilik
- ▶ UV direnci
- ▶ Yüksek yük dayanımı

UYGULAMA

- ▶ Uygulamaya mekanda herhangi bir köşeden başlanır
- ▶ Kaplama malzemesi stabilitesine bağlı olarak 60x60 50x50 30x60 ve 40x40 ölçülerinde yerleştirilir.



E0 35-50 mm E1 50-75 mm E2 71-100 mm E3 100-180 mm E4 138-210 mm E5 210-330 mm E6 270-440 mm E7 340-550 mm E8 400-650 mm

KULLANIM MİKTARLARI SARFIYAT

Döşeme kaset boyutu	m2 / adet
40 x 40 cm	7,8
50 x 50 cm	5
40 x 60 cm	5
60 x 60 cm	3,8

YÜKSELTİLMİŞ DÖŞEME SİSTEMİ



Ebat Seçenekleri (mm)	Kalınlık Seçenekleri (mm)				Yüzey Seçenekleri
	Tek Tabaka		Çift Tabaka		
	Standart	Diğer	Standart	Diğer	
400x400	30	-	35	-	Cilalı / Honlu / Kumlama / Washbeton / Eskitme
600x600	32	-	-	-	Cilalı / Honlu / Kumlama / Eskitme

MERDİVEN BASAMAKLARI PREKAST



Hazır teçhizatlı merdiven basamakları 0 - 25 mm arasındaki mermer, granit, andazit, bazalt ve kuvars-silisyum agregalardan bir yada birkaçının portland çimento ile bağlanmasıyla 450 doz ve üzeri güçte üretilir. Ürünlerimiz nervürlü (min. 5 mm) demir donatılarla, özel kalıplarda, vibrasyon yapılarak sıkıştırılır ve tek parça olarak üretilir.

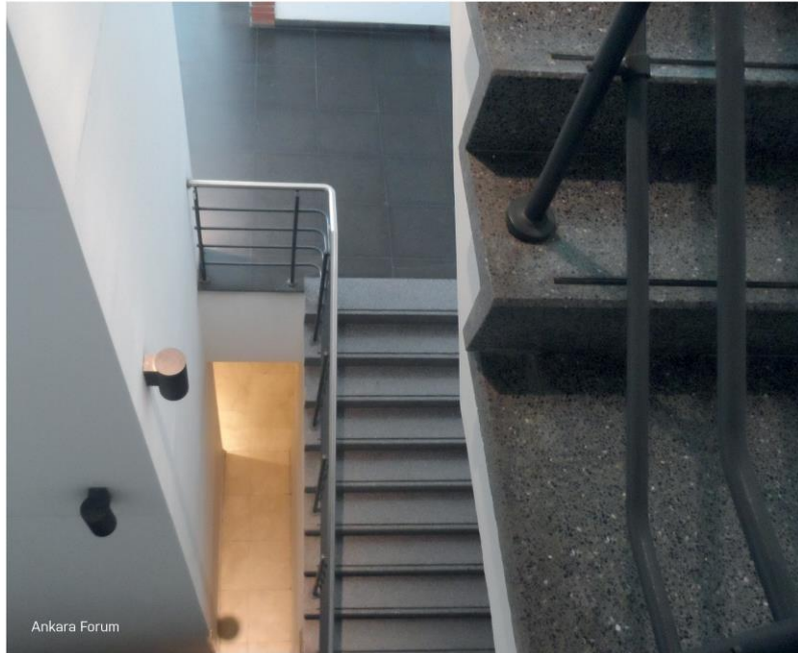
Minimum 4 cm kalınlıkta üretilen merdiven basamaklarının görünen yüzeylerine istenilen yüzey işlemi uygulanırken, görünmeyen yüzeylerin et kalınlığının eşit olması için kesme ve tıraşlama işlemi yapılır. Döner, yelpaze şeklindeki L tipi merdivenlerde ise; her bir basamak için ayrı ayrı inşaat mahallinden ölçü alınır. Alınan ölçülerin her birine uygun özel kalıplar yapılarak, yukarıda anlatıldığı yöntem ile üretilir.

- L basamaklar
- Düz basamaklar
- Damaklı basamaklar
- Latalar

Notlar:

Birim fiyat tariflerindeki terrazo merdiven basamakları **Düz şekilli**, poz numaraları 26.015/201 ile 26.015/205 arasındadır.

Birim fiyat tariflerindeki terrazo merdiven basamakları **L - Gönye** şekilli, poz numaraları 26.015/221 ile 26.015/225 arasındadır.



Ankara Forum



MERDİVEN BASAMAKLARI PREKAST



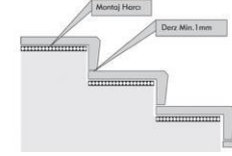
L-Basamak



L-Limonluk



L-Süpürgelik



L-Basamak Montaj Detay

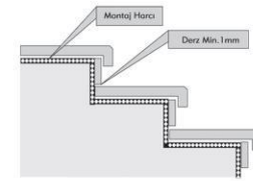
Damaklı Basamak



L-Limonluk



L-Süpürgelik

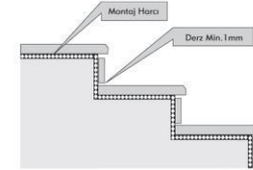


Damaklı Basamak Montaj Detay

Düz Basamak



Düz Süpürgelik



Düz Basamak Montaj Detay

Döner Basamak



MERDİVEN BASAMAKLARI PREKAST



Blok basamakların önden ve yandan görüntüsü, şekli itibarı ile 10 cm kalınlığındadır. Ancak net kalınlığı 4,5 cm' dir. Demir donatılı, 450 doz çimento bağlanarak, her türlü yüzey işlemi ile üretilebilir.

Yüzey Seçenekleri
Fırçalı / Cilalı / Kumlama / Honlu



BLOK BASAMAK

SAHANLIK LATASI



2 Kısa 1 Uzun Kenar Kapalı Blok Basamak



1 Kısa 1 Uzun Kenar Kapalı Blok Basamak



1 Kısa Kenar Kapalı Sahanlık Latasi



1 Uzun Kenar Kapalı Sahanlık Latasi



2 Kısa Kenar Kapalı Sahanlık Latasi



Düz Lata



BASAMAK VE KARO AKSESUARLARI SÜPÜRGELİKLER VE LİMONLUKLAR



KARO SÜPÜRGELİĞİ

Suni Taş Süpürgelikler, 6 - 12 cm yüksekliğinde, 16-19 mm kalınlığında fabrikadan 3 tipte (düz kesim, pahlı ve düz kesim üstü parlatılmış) üretilir.

Not: Birim fiyat tariflerindeki poz numarası 26.015/150'dir.

L SÜPÜRGELİK

Mevcut alandaki terrazo karo süpürgeliğine uygun yükseklikte, L şeklinde (gönye), mevcut uygulaması yapılan basamağın yatay ve düşey açıları ile aynı açıda, aynı renkte, fiber elyaf katkıli olarak üretilir. Görünen yüzeyleri, fabrikadan cilalanmış ve parlatılmış olarak çıkmaktadır.

Not: Birim fiyat tariflerindeki poz numarası 26.015/241'dir

L ŞEKLİNDE BASAMAK LİMONLUKLARI

Minimum 4 cm kalınlığında L şeklinde (gönye), mevcut uygulaması yapılan basamağın yatay ve düşey açıları ile aynı açıda, aynı renkte, fiber elyaf katkıli olarak üretilir. Görünen yüzeyleri fabrikadan cilalanmış ve parlatılmış olarak gönderilmektedir.

Not: Birim fiyat tariflerindeki poz numarası 26.015/245'dir.

KARO SÜPÜRGELİK



L SÜPÜRGELİK



L LİMONLUK



L LİMONLUK



LSÜPÜRGELİK



BASAMAK AKSESUARLARI KAYMAYI ÖNLEYİCİ BANTLAR

Basamağın basar kısmının alın ile birleştiği noktadan 3-4 cm içerisine ortalama 4 cm genişlikte uygulanır. Basamakların standart üretimlerini dışında, ekstra işlem görür. Kaydırmazlık sağlar.

Not: Birim fiyat tariflerindeki poz numaraları 26.015/901 ile 26.015/912 arasındadır.



DENİZLİK - PARAPET - HARPUŞTALAR



Prekast; parapet harpuştası, denizlikler, kenar köşe kaplamaları, 0-25 mm arasındaki boyutlarda kırma mermer, granit, bazalt, andazit, kuvars agregalarla, 450 doz portlant çimento ile bağlanarak, nervürlü (min 5mm) demir donatılı, özel kalıplarda tek tabakalı olarak üretilir.

Vibrasyon yapılarak sıkıştırılır. Görünen yüzeyler cilalanmış veya istenen yüzeye göre işlenmiştir. Görünmeyen yüzeylerin et kalınlığı eşit olması için kesilmiş ve tıraşlanmış şeklindedir. Dış kullanımlarda damlalık kanalı açılabilir. Mevcut döşeme ve merdiven rengi ile aynı renkte ve dokuda üretilir.

Not: Düz harpuştaların birim fiyat tariflerindeki poz numarası 26.015/251-254 arasındadır.

Not: L Şekilli harpuştaların birim fiyat tariflerindeki poz numarası 26.015/261-264 arasındadır.

Not: U Şekilli harpuştaların birim fiyat tariflerindeki poz numarası 26.015/271-274 arasındadır.

DÜZ HARPUŞTA	L HARPUŞTA	U HARPUŞTA
KÖŞE HARPUŞTA	DÜZ DENİZLİK	L DENİZLİK
	 Derinlik: 30-50 cm Yüksüklük: 20-30 cm Uzunluk: 80 cm	
U HARPUŞTA	PERON KENAR ELEMANI KENAR,KÖŞE KAPLAMALAR	SU OLUK ELEMANI

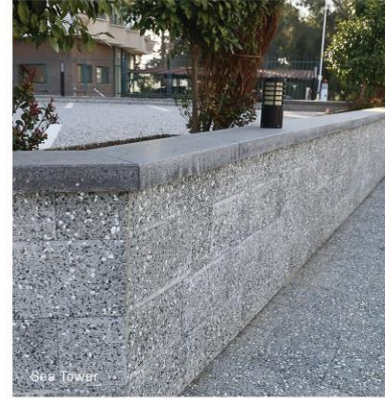
DENİZLİK - PARAPET - HARPUŞTALAR



Sea Tower



Park Mozaik - Ankara



Sea Tower



Park Mozaik - Ankara



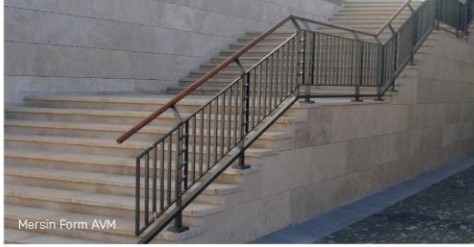
Park Mozaik - Ankara



Sea Tower



Ankara Ufuk Üniversitesi



Mersin Form AVM



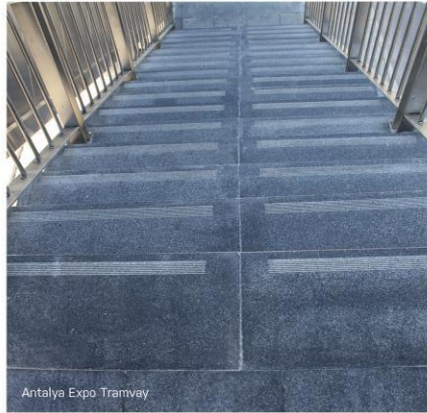
Antalya Expo Tramvay



Tepe Prime



Altınoran



Antalya Expo Tramvay



Mersin Forum



Mersin Atlas Teras



Nef 163

UYGULAMA FOTOĞRAFLARI



Mersin Form AVM



Mersin Forum



Avrupabirliği Okulları



Rönesans Zeugma AVM



Mersin Kız Meslek Lisesi



Eyüp Aygır Anadolu Lisesi



İskenderun Devlet Hastanesi

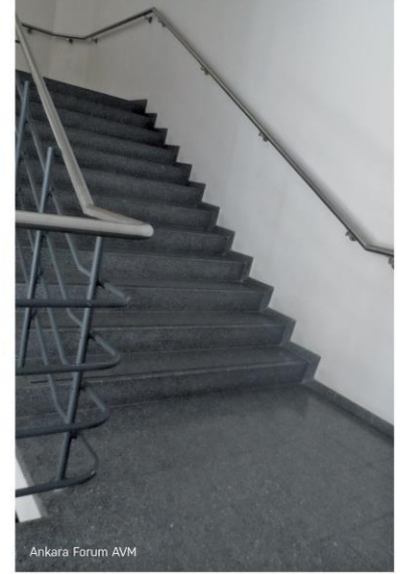
UYGULAMA FOTOĞRAFLARI



Ankara Forum AVM



Ankara Forum AVM



Ankara Forum AVM

UYGULAMA FOTOĞRAFLARI



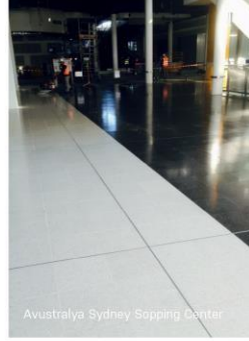
UYGULAMA FOTOĞRAFLARI



AVUSTRALYA UYGULAMA FOTOĞRAFLARI



Avustralya Sydney Sopping Center



Avustralya Sydney Sopping Center



Avustralya Sydney Sopping Center



Avustralya Sydney Sopping Center

FRANSA UYGULAMA FOTOĞRAFLARI



Fransa Teras Yükseltilmiş Döşeme



Fransa Teras Yükseltilmiş Döşeme



Fransa Teras Yükseltilmiş Döşeme



Fransa Teras Yükseltilmiş Döşeme



Fransa Teras Yükseltilmiş Döşeme



Fransa Teras Yükseltilmiş Döşeme

AZERBAIJAN UYGULAMA FOTOĞRAFLARI



Bakü Olimpiyat Stadi



Bakü Olimpiyat Stadi



Bakü Olimpiyat Stadi

ALMANYA UYGULAMA FOTOĞRAFLARI



Almanya Konut



Almanya Konut



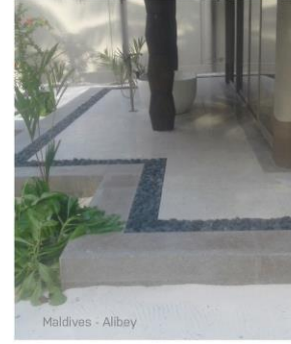
Almanya Konut

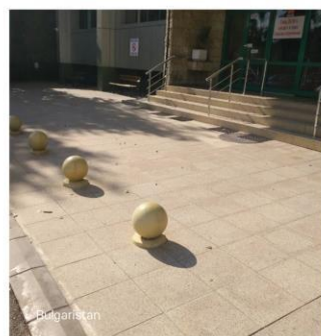


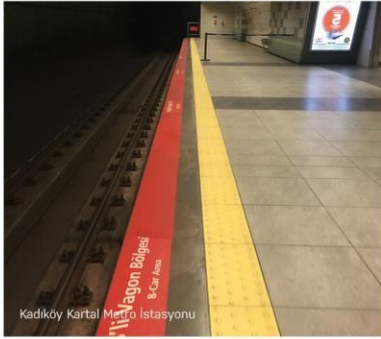
Almanya Konut



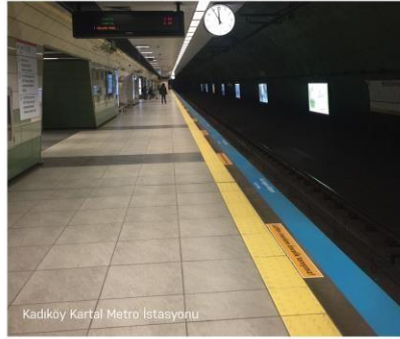
Almanya Konut







Kadıköy Kartal Metro İstasyonu



Kadıköy Kartal Metro İstasyonu



Kadıköy Kartal Metro Hattı



Kadıköy Kartal Metro İstasyonu



Kadıköy Kartal Metro İstasyonu



Antalya Expo Tramvay



Antalya Expo Tramvay



Antalya Expo Tramvay



Antalya Expo Tramvay

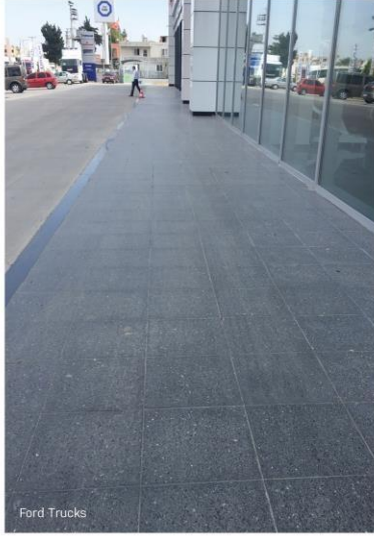


Antalya Expo Tramvay

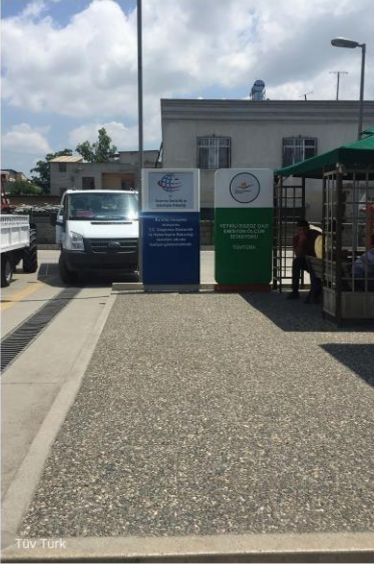
UYGULAMA FOTOĞRAFLARI



Ford Trucks



Ford Trucks



Töv Türk



Borsa İstanbul Kuleleri



Ekinci Terace

UYGULAMA FOTOĞRAFLARI



Rönesans



Altınoran



Özel Villa / Antakya



Teraus Otogar



Maraş Sütçü İmam Üniversitesi



Mersin Aqua Park



Mersin Atatürk Parkı

UYGULAMA FOTOĞRAFLARI



TED Koleji Antakya



Türpaş Batman



Narin Oteli / Antakya



Gaziantep Şehit Kamil Bel. Parkı



Merzifon E-Concept

UYGULAMA FOTOĞRAFLARI



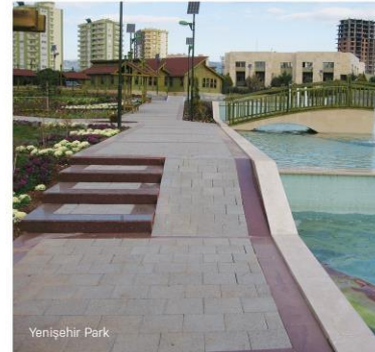
Aksaray Kaldırım Çalışması



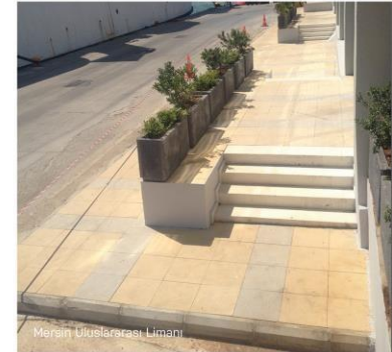
Merzifon Atatürk Parkı



Tarsus Nikah Salonu



Yenişehir Park

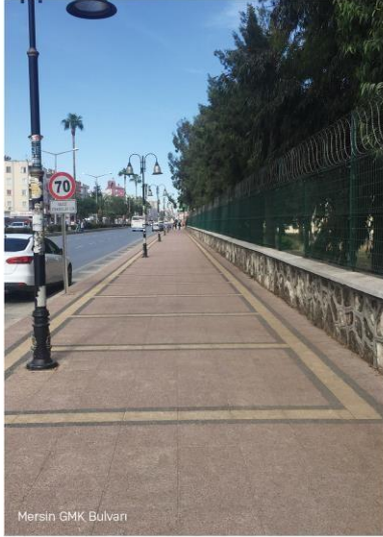


Merzifon Uluslararası Limanı

UYGULAMA FOTOĞRAFLARI



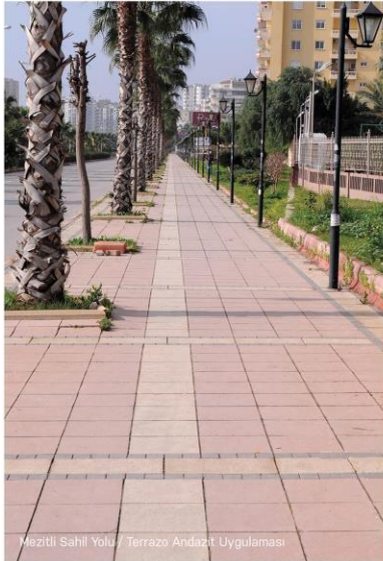
Mersin Atatürk Parkı



Mersin GMK Bulvarı



Aksaray Çarşısı



Mezitli Sahil Yolu / Terrazo Andazit Uygulaması

UYGULAMA FOTOĞRAFLARI



01 Burada AVM



01 Burada AVM



Man Köksallar



Martı Otel



CMS Paketleme



Mersin Ford Otokoç



Mersin Atatürk Parkı



Leman Kültür



Seray İnşaat

AMBALAJ VE SEVKİYAT

As Karo'nun standart ölçülerindeki Terrazo karolara ilişkin palet, taşıma ve ambalaj bilgileri içeren tablolar aşağıdadır.

Terrazo Karo Ölçüleri	AĞIRLIK PALET BİLGİLERİ		KONTEYNER		Ambalajlarda Kullanılan Malzemeler
	1 m ² Ağırlık(kg)	Palet Ölçüleri (cm)	1 Palet Kaç m ² Yüklenebilir (m ²)	20 DC Konteyner 24 Ton'a göre kaç m ² yüklenebilir (890x236 cm)	
40x40x1,8	47kg	120x80cm	34,56 m ²	500 m ²	Palet Strafor Çember Köşebent
33x33x1,6	40kg	100x100cm	40,00 m ²	600 m ²	
30x30x1,6	40kg	100x100cm	32,40 m ²	600 m ²	
40x40x1,8	47kg	120x80cm	34,56 m ²	500 m ²	Palet Strafor Çember Köşebent
33x33x1,6	40kg	100x100cm	40,00 m ²	600 m ²	
30x30x1,6	40kg	100x100cm	32,40 m ²	600 m ²	
50x50x2,7	65kg	120x60cm	14,00 m ²	360 m ²	Kutu
30x60x2,7	65kg	120x60cm	20,21 m ²	360 m ²	
60x60x2,7	65kg	120x60cm	20,21 m ²	360 m ²	

ÜRÜNLERİN KALINLIKLARINA GÖRE AĞIRLIKLARI

Kalınlık	Yükleme Kapasitesi			
	1m ² Ağırlık	24 Ton	20 Ton	16 Ton
1,6cm	40kg	600 m ²	500 m ²	400 m ²
1,8cm	45kg	530 m ²	440 m ²	350 m ²
2,0cm	50kg	480 m ²	400 m ²	320 m ²
2,2cm	55kg	430 m ²	360 m ²	290 m ²
2,4cm	60kg	400 m ²	330 m ²	270 m ²
2,5cm	62,5kg	380 m ²	320 m ²	250 m ²
3,0cm	75kg	320 m ²	270 m ²	210 m ²
3,2cm	80kg	300 m ²	250 m ²	200 m ²
4,0cm	100kg	240 m ²	200 m ²	160 m ²
4,2cm	105kg	230 m ²	190 m ²	150 m ²

SÜPÜRĞELİK ÖLÇÜ, KALINLIK VE AĞIRLIK BİLGİLERİ

Ölçü	Ağırlık/Mtl
60x6x2,7	3,50 kg/mtl
50x6x2,7	3,50 kg/mtl
40x6x1,8	2,70 kg/mtl
33x6x1,6	2,76 kg/mtl
30x6x1,6	2,76 kg/mtl



Yukarıdaki tablolarda yer alan bilgiler, yaklaşık değerlerdir. Yükleme kapasiteleri nakliye sırasında ayarlanıp, tır ve kamyonların yasal taşıma kapasitesine bağlı olarak artırılıp azaltılabilmektedir.

PALET SEÇENEKLERİ

STANDART PALET



KUTULU PALET



SANDIK PALETİ



PREKAST PALETİ





NAKİL VE STOKLAMA İLE İLGİLİ TAVSİYELER

- Ürünler paletler halinde sevke hazırlanır. Paletler ile ürünler arasında yatay ve dikey konulan koruyucu strafor vardır. Sevkiyat sırasında dağılması için şerit çemberler ile bağlanır.
- Ürünlerimiz fabrikada kamyon üzeri teslim edilir.
- Uygulama ve nakil esnasında kenar köşe kısımlarını ve yüzey kalitesini koruyunuz.
- Ürünlerin işlem görmüş yüzeylerinin birbirine yapışık olması yüzeyin korunmasını sağlar.
- Karo paletleri genellikle tek sıra istifleyiniz. Dar alanlarda en çok 2 sıra istif ediniz.
- Basamak gibi prekast ürünlerini kesinlikle tek sıra istifleyiniz.
- Araçları mutlaka forklift kullanarak boşaltılmalı, mümkün değil ise dik olarak yüz yüze istiflenmelidir.
- Şantiyeye getirilen ürünlerin indirilmesinde en uygun araç forklifttir. Vinç ya da kurtarıcı ile yapılan indirmelerde ürünler deformasyona uğrayabilir, dikkatli olunmalıdır. Elle indirme yapılacak ise ürünler dik durumda istiflenmeli, dikey aralara ahşap çitalar konulmalıdır.
- Yatay ve dikey taşımalarda kenar ve köşe düzgünlüklerine azami özen gösterilmelidir.
- Paletleri yere indirirken, kullandığınız araca bağlı olmaksızın, zeminin düz olması ve paletlerin yavaşça ve zemine paralel olarak indirilmesi gerekir.

KULLANIM VE TEMİZLİK İLE İLGİLİ UYARILAR

- Asla asit içerikli temizlik malzemesi KULLANMAYINIZ. Temizlik için ARAP SABUNU kullanılabilir.
- **Temizlikte kullanılacak ürünlerde asit ve asit içerikli kimyasallar bulunmamalıdır. Muhteviyatında lapa, tuz ve kostik (deterjan türevleri) içermemelidir. Aksi halde yüzeyde deformasyona sebep olur. Bütün asitli ürünler çimento bileşenine zarar vererek gücünü azaltıp yüzeyini deforme eder.**
- Kirlenme halinde hemen asit içermeyen, biyolojik parçalanma özelliği gösteren temizleme sıvısı kullanıp bol su ile durulayın.
- Ürünlerin temizlik ve bakımında Henkel ürünleri veya muadili ürünler kullanılabilir. Kullanılacak malzeme hakkında yetkililerden yardım istenmeli; gerekirse pilot uygulamalar talep edilmelidir.
- Kullanacağınız ürünün imalatçı firmasında ürünün çimento esaslı malzemeler zarar vermeyeceği hususunda bir garanti istenmelidir.
- Yüzeyde haricen kullanılmasını düşündüğünüz sentetik cilalanmadan önce As Karo'dan onay alınz.
- Cilanın korunmasında talaş kesinlikle kullanılmamalıdır.
- Tuz, donma seviyesini çok hızlı şekilde yukarı çeker. Bu değişiklik üründe bağların kopmasına sebep olur. Bağ kopması ürün yüzeyinden başlayarak devam eden deformasyona sebep olur. Bu nedenle buzlanmayı çözmek için **kesinlikle TUZ kullanılmamalıdır**. Kullanılacak her türlü tuz ürüne kesinlikle zarar verir.
- Buz çözmek için asit içerikli olmayan kimyasal sıvılar kullanılabilir. Ancak kullanılacak ürün ile ilgili üreticisinden "çimento bileşenli beton plakalara zarar vermeyeceğine" dair yazı alınmalıdır.
- İplik fabrikalarındaki gibi makine aralarında kullanılan arabaların tekerlek seçimleri iyi yapılmalıdır. Yumuşak dokulu olan ve karo yüzeyine zarar vermeyecek tekerlek kullanılmalıdır. (Büyük çaplı, geniş enli ve yumuşak dokulu tekerlek kullanılmalıdır.)



MONTAJ SIRASINDA DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN KONULAR

- Aşırı sıcak, aşırı soğuk, aşırı rüzgâr ve yağmur döşeme harcını olumsuz etkiler. Dikkat ediniz. Bu durumlarda gerekli tüm önlemler alınmalıdır. Önlem alınmıyorsa montaj yapılmamalıdır.
- Harç malzemesi hazırlanması: 2 ölçü portland çimento, 8 ölçü elenmiş kum ya da 0 -5 mm elek aralığında kırma micir veya kum karışımı ile kuru olarak harmanlanmalı, hazırlanan karışım kısım sulandırılarak kullanılmalıdır. Sulandırılan karışım 15-20 dakika içinde tüketilmelidir.
- Harç malzemesinin dozajını isterseniz daha az kum veya micir kullanarak arttırabilirsiniz.
- Montaj sırasında terrazo karoların altında harç boşluğu olmamalıdır. Bu boşluklar genellikle karoların 2 köşe ya da 4 köşe birleşim yerlerinde oluşur. Sebebi ise döşeme sırasında karo kenarını temizlemek için döşeme ustasının yaptığı mala hareketidir. Karoların altlarında olan boşluklar kullanım sırasında kırılmaya sebebiyet verir.
- Karo montajı 2 mm boşluk bırakılarak yapılmalıdır (2 mm artı plastik parçalar kullanılmalıdır).
- Yerleştirme sırasında lastik çekiç kullanılmalıdır.
- Döşeme sırasında ve sonrasında ürünü kirletecek her şeyden korunmalıdır.
- Kaplama yapılacak alan temizlenmeli ve rutubetlendirilmelidir.
- Döşeme harcının kalınlığı döşeme şekline göre değişir.
- Harç karışımı üzerine çimento şerbeti dökme yöntemi ile yapılacaksa 15-30 mm arası; harç karışımı alta nemli tesviye harcı, üste ıslak harç sermek sureti ile yataklayarak döşeme yapılacak ise 30-50 mm arasında olmalıdır.
- DİKKAT: Kalınlık tavsiye edilenden fazla olur ise kırılmalar görülebilir.
- Farklı bir döşeme metodu kullanılacaksa AS KARO'ya danışılmalıdır.
- Terrazo karolar derz boşluğu bırakılarak döşenmelidir. Bu boşluklar montaj işleminden sonra derz araları doldurulmak sureti ile kapatılır. Derz aralarının tamamen doldurulması önemlidir. Macun işleminin 2 görevi vardır; birincisi karoları birbirlerine kenetlemek, ikincisi karoların altlarında kalan (özellikle 4 köşe birleşim yerlerinde) boşlukları doldurmaktır. 2-3 kez tekrarlanmak sureti ile yapılmalıdır.
- Montajı tamamlanmış ürünlerin son halini görmek için 10 gün beklenmelidir. Bu süre döşeme harcının rutubetinden arınması için yeterlidir.
- Sevkiyatı yapılan karoların en fazla 2,5 ay içinde kullanılması gerekir. Aksi halde yüzey cilası etkileşime girer. Stok zamanı 2,5 ayı geçecek durumlarda AS KARO'dan stok zamanına dayanacak ambalajlama isteyiniz.
- Ürün montajı kaba inşaat devam ederken yapılmamalıdır. Aksi halde kaba inşaat kullanım hatlarından oluşan kirlenme, kırılma, çizilme gibi olumsuzluklar yaşanabilir.
- Uygulama yapılmış alan kaba inşaat yükü taşımamalı ve kaba inşaat trafiğine maruz bırakılmamalıdır.
- Uygulama yapılmış alana ilk gün kesinlikle basılmamalıdır, ilk 7 gün ise kesinlikle kullanılmamalıdır.



DERZ DOLGU - MACUN SIRASINDA DİKKAT EDİLECEK KONULAR

- ▶ Derz dolgu montaj uygulaması yapıldıktan sonra hava şartlarına bağlı olarak 3-7 gün sonra yapılmalıdır.
- ▶ Montaj yapılmış ürünlerin macun işlemi yapılmadan önce derz aralarındaki inşaat artıkları temizlenmeli ve rutubetlenmelidir. Temizlik işlemi ince uçlu bir çubuk ile yapılabilir.
- ▶ Derz dolgu işlemi için beyaz çimento ve mermer tozu karışımı (gerekli ise renklendirici pigment) ayran kıvamına gelinceye kadar sulandırılmalıdır. En az 2 kez derz aralarına tam girmesi için çekpas ile dikey ve çapraz biçimlerde uygulanmalıdır.
- ▶ Son kat daha katı kıvamda (macun) yapılarak tatbik edilmelidir.
- ▶ Boşluk ya da çökme olursa işlem tekrarlanmalıdır.
- ▶ Dolgu işleminde, artan macun yapımındaki karışım olan çimento + mermer tozu (renklendirici boya) kuru halde kullanılmalıdır.
- ▶ İşlem tamamlandıktan en erken 12 saat sonra, yüzey arap sabunu ile yıkanmalı ve bol su ile durulanmalıdır.



TSE STANDARTLARINDA ASKARO TEKNİK BİLGİLERİ

Deneyler	TSE Standartları		As Karo		
Kırılma Yüklü	2,5 kN - 3 kN		2,9 kN - 4 kN		
Eğilme Dayanımı	5 MPa		6 MPa - 9 MPa		
Kütlece Su Emime	< %8		%2 - %6		
Aşınma	Capon Deneyi (mm) ~25 mm	Böhme Deneyi (cm ² / 50 cm ²) 30 cm ² / 50 cm ²	Capon Deneyi (mm) 15-22 mm	Böhme Deneyi (cm ² / 50 cm ²) 16-20 cm ² / 50 cm ²	
Kaymazlık	İstenmez		USRV Ramp		
			Cilalı	40 - 45	R9
			Honlu	45 - 50	R9 - R10
			Eskitme	40 - 50	R10
Kumlama	55 - 80	R10 - R11			