



## ÜRÜN KATALOĞU



*"Profesyonellerin Tercihii"*

Geçmişten, bugüne Aslan Boya	4-7
Kalite Belgeleri	8-9
Avrupa Standartları	10-13

## BOYA GRUBU

İç Cephe Boyaları	16-18
İç Cephe Astarları	19-20
Dış Cephe Boyaları	20-25
Dış Cephe Astarları	26-28
Macunlar	29-30
Özel Amaçlı Ürünler	31
Sentetik Boyalar Ve Astarlar	32-33
Ahşap Boyalar Ve Koruyucuları	34-35
Endüstriyel Boyalar Ve Astarlar	36-37
İncelticiler	38-39

## YAPI KİMYASALLARI GRUBU

Yapıştırma Harçları	42-44
Derz Dolgu Ürünleri	45
Çimento Bazlı Sıvalar	46-49
Parlak Yüzey Sıvaları	50-51
Alçı Plaka Sıvaları	52-53
Mantolama	54-59
Astarlar	60-61
Alçı ve Sprit Ürünler	62
Beton Tamir ve Grout Harçları	63-64
Harç Katkıları	65
Su Yalıtım Ürünleri	66-72
Sarfiyat Tabloları	73

**ZEMİN SİSTEMLERİ**

Beton Zemin Temizlik Sistemleri	76-77
Endüstriyel Zemin Sistemleri	78-81
Baskı Beton Ve Duvar Sistemleri	82-88
Beton Güçlendirme	89

**MAKİNELİ VE ELDE SIVA GRUBU**

Çimento Bazlı Sıvalar	92-95
Çimento Bazlı Makine Sıvaları	96-97

**DEKORATİF KAPLAMALAR VE EFFECT GRUBU**

Dış Cephe Kaplamalar	100
Dekoratif Son Kat Sıvalar	101
Effect Grubu Ürünleri	102-109

**TARİHİ ESER RESTORASYON ÜRÜNLERİ**

Tarihi Eser Restorasyon Ürünleri	110-15
----------------------------------	--------

# Geçmişten, bugüne Aslan Boya

## Geçmişten

Markamızın yaratıcısı Ahmet Özerman 1952 yılında Güney Kıbrıs'ta Dali köyünde dünyaya gelmiştir. Küçük yaşlardan itibaren inşaatlarda çalışmaya başlamıştır. İnşaat sektörünün her aşamasında çalışarak, çıraklıktan ustalığa kadar kendini bu sektöre adanmış bir iş adamıdır. Özellikle dış cephe kaplama ve fayans ve seramik yapıştırıcıları konusunda uzmanlaşarak kendini adada en bilindik kişi olarak göstermiştir. 1963 yılında Güney Kıbrıs'tan ihracat yapan Santex firmasının uygulamacısı olarak İsrail'deki otel projelerinde çalışmıştır. O yıllarda da her zaman üretim hevesinden dolayı tesis kurma çabası Rumlar tarafından engellenmiştir. Ahmet Özerman, 1974 Barış Harekatından sonra göçmen olarak Kuzey Kıbrıs'a gelmiştir. Kuzey Kıbrıs'taki üretim tesislerini kurana kadar kullandığı malzemelerini yurt dışından ithal ederek çalışmalarına devam etti. İlk tesislerini 1977 yılında (Lisi) Akdoğan'da zor şartlar altında faaliyete geçmiştir. Baranka altında bir elek ve betoniye makinesi ile üretime başladı. 1982 yılında da Lefkoşa Organize Sanayi Bölgesinde ilk fabrikasına geçiş yapmıştır.

Üretilen ürünlerin büyük kısmını bünyemizde çalışan profesyonel uygulamacılar tarafından proje bazında uygulama yaparak, geriye kalan kısmını ise iç piyasaya satarak inşaat sektöründe markamızı duyurmaya başladık. Her zaman önce kalite politikası ve disiplini ile 1986 yılında markamız olan ASLAN tescil edilerek Ahmet Özerman LTD adı altında faaliyetlerine devam etmiştir.

Avrupa'dan ve Almanya'dan know how olarak Kıbrıs'ta Alman teknolojisi ile yapı malzemeleri, çimento bazlı sıvalar ve boya grubunda atılım yaparak ürün çeşitlerini ve kalitemizi yükseltmek, İnşaat sektörünün sorunlarına çözümler üretecek ilklere imza attık. AHMET ÖZERMAN LTD. Üretim kapasitesini yenileyerek ve tonajlarını artırarak her geçen gün piyasaya standart mal ve kalite sunmaktadır. 90 çeşit ürün 360 adet ambalaj tipi ile ülkemizin en büyük üretimini gerçekleştirmekte olan AHMET ÖZERMAN LTD. yine boya sektöründe ilklere imza atarak kendi bünyesinde kurduğu kalite kontrol laboratuvarı ile araştırma geliştirme çalışmalarına hız vermiştir.

2001 yılında ikinci üretim tesisi olarak Aslan Entegre Toz Üretim Tesislerini kurmuştur.

AHMET ÖZERMAN LTD. 2002 yılı içerisinde ürünlerine Türk Standartları Enstitüsünden almış olduğu TSE belgeleri ile Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nin ilk TSE belgeli boya ve yapıştırıcı üreticisi ünvanını almıştır. Yine 2002 yılı içerisinde kurumsal kimlik kazanmak için yeniden yapılanma çalışmalarını başlatma kararı alan AHMET ÖZERMAN LTD. şirket bünyesinde ISO 9001:2000 çalışmalarını başlatmış ve tüm çalışanlarının katılımı ile 2002 yılı sonunda standardın gereklerini sağlayacak dokümanter altyapıyı kurarak uygulamaya geçirmiştir.





# Geçmişten, bugüne Aslan Boya

## Bugüne

2011 yılında, babadan oğula üretim faaliyetlerini sürdürme düşüncesi ile Süleyman ÖZERMAN ve Elif ÖZERMAN yönetiminde, 1974 yılında temelleri atılan ASLAN markasının devamı için ikinci kuşak üretici firması olarak BMP TRADE LTD, yalnızca üretim, arge ve ürge faaliyetlerini sürdürme hedefiyle GÜNEY SOKAK KİRLİ SANAYİ BÖLGESİ MİNARELİKÖY LEFKOŞA K.K.T.C'de bayrağı göğüslemiştir.Yapı Malzemeleri, Yapı Kimyasalları, Harç ve Beton Agregası, İç ve Dış Cephe Boyası, Su Bazlı ve Solvent Bazlı Boya İmalatları, Beton ve Harç Katkıları, Akriolik Reçine Esaslı Boya İmalatı, Dekoratif Son Kat Boya Sistemleri, Yalıtım Sıvaları, Makinalı Sıva Sistemleri ile üretimin Türk ve Avrupa Standartlarına uygun olarak yapmaktadır.

BMP TRADE LTD iştirakleri ile birlikte yaklaşık 30 personel ile ülke ekonomisine katkı sağlayarak faaliyetlerini devam ettirmektedir.

BMP TRADE LTD inşaat sektöründe ASLAN markası ile üretmiş olduğu yapı malzemeleriyle önce kalite anlayışı ile üretimine devam etmektedir.Kaliteden asla taviz vermeden, ÖNCE KALİTE anlayışı ile üretim yapan BMP TRADE LTD 'nin bundan sonraki en büyük hedefi firmamızın uluslararası piyasada yer almasıdır.

BMP TRADE LTD ürünlerinin kalitesinin ve uygulanabilirliğinin takipçisi olarak sahadaki uygulamalara da destek vermekte, talep edildiğinde danışmanlık yaparak müşteri ihtiyaçlarını en iyi karşılayacak çözümler sunmaktadır. Müşterilerin karşılaştığı sorunlarla ilgili yerinde incelemeler yaparak nedenlerini tespit etmekte alternatif çözümler sunmaktadır. Piyasaya tanıttığı yeni ürünlerin uygulaması ile ilgili ücretsiz eğitim ve danışmanlık hizmetleri sunmaktadır.

Bünyesindeki ürünlerinin gerekli testlerini yapabilecek kapasitede üretimin kalite laboratuvarları ile ürün kaliteleri sürekli değerlendirilmektedir.Ayrıca kendi bünyesi dahilinde ürünlerin gelişimi ve yeni ürünlerin çalışmaları arge ve ürge laboratuvarlarında geliştirilmektedir. BMP TRADE LTD olarak, ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemini, TS EN ISO 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi, TS EN ISO 10002 Müşteri Memnuniyeti Yönetim Sistemi, TS EN ISO 50001 Enerji Yönetim Sistemi, TS EN ISO 45001 İş sağlığı ve güvenliği Yönetim sistemi, Yapı malzemesi yönetmeliği ve direktifleri çerçevesinde üretim faaliyetlerini yürütmektedir.

Kalite şirket çalışanlarımızın ortak ürünüdür. Kalitenin sürekliliğinin teminatı bilinçli kalite anlayışıdır.





## Misyonumuz

- Ülkemizde kaliteli ürün üretildiğini kanıtlamak.
- Sadece tüketen değil aynı zamanda üreten bir toplum olabilmek ve bu anlamda farklılaşmak.
- Markamızı ülkemizde en çok tercih edilen marka haline getirmek.
- Dünyaya açılarak ülkemize ve toplumumuza değer yaratan bir firma olmak.
- Üretimde ülkemizde yapı malzemeleri sektöründe yenilikçi ve kaliteli çözümler üreterek müşterilerimizin projelerinde güvenle kullanabilecekleri ürünler sunmak.
- İnşaat sektörüne yüksek kaliteli ürünler sunup ülkemizin dışa bağımlılığını azaltmak.
- Çevre dostu ve sürdürülebilir üretim yapmak.
- Teknik destek ve danışmanlık hizmeti sunmak.

## Vizyonumuz

- Değişimi yakalamak ve sürekli gelişimi benimsemek.
- Şirket bütününde kalite anlayışını geliştirmek.
- Güvenilir ve açık olmak.
- Konusunda uzman ve yol gösterici çalışanlar yetiştirmek.
- Bir defada doğru yapmak.
- Çalışanlarımızın gelişmelerine yardımcı olup onları teşvik etmek ve birlikte karar vermek.
- Sahiplenmek.
- Şirketimiz bizim anlayışını yerleştirmek.

## ISO SİSTEM BELGELERİ

- ISO 9001:2015 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ
- ISO 14001:2015 ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ
- ISO 45001:2018 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ
- ISO 50001:2018 ENERJİ YÖNETİMİ SİSTEMİ BELGESİ
- ISO 10002:2018 MÜŞTERİ MEMNUNİYETİ YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ



## FÜK BELGELERİ

### BETON VE HARÇ KATKILARI

- EN 934-2 BETON VE HARÇ KATKILARI FÜK BELGELERİ
- EN 934-3 BETON VE HARÇ KATKI ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ

### DERZ DOLGU ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ

- EN 13888 DERZ DOLGU ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ

### YAPIŞTIRICI ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ

- EN 12004-1 YAPIŞTIRICI ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ

### SIVA GRUBU ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ

- EN 998-1 SIVA GRUBU-1 ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ
- EN 998-1 SIVA GRUBU-2 ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ
- EN 998-1 SIVA GRUBU-3 ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ
- EN 998-1 SIVA GRUBU-4 ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ
- EN 998-1 SIVA GRUBU-5 ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ
- EN 998-2 SIVA GRUBU ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ

### BOYA GRUBU ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ

- TS 5808 BOYA ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ
- TS 39 BOYA ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ
- TS 7847 BOYA ÜRÜNLERİ FÜK BELGELERİ



ISO SİSTEM VE  
FÜK BELGELERİMİZİ  
GÖRÜNTÜLEMEK İÇİN  
LÜTFEN QR KODU  
OKUTUNUZ.



ISO 9001



ISO 10002



ISO 14001



ISO 50001



ISO 45001



# AVRUPA STANDARTLARI

## **FAYANS YAPIŞTIRICILARI**

EN 12004 -1

## **SIVALAR - KAGİR HARÇLARI**

EN 998 - 1/2

## **TAMİR HARÇLARI**

EN 1504-3

## **BETON YAPILARIN KORUNMASINA YÖNELİK ÜRÜNLER**

EN 1504-2

## **ŞAP VE ZEMİN KAPLAMA MALZEMELERİ**

EN 13813

## **ORGANİK BAĞLAYICILI DIŞ VE İÇ SIVA**

## **AKRİLİK VE SİLİKON ESASLI KAPLAMALARI**

EN 15824

## AVRUPA STANDARTLARI

## ÖZELLİKLER, TEST YÖNTEMLERİ, GEREKLİLİKLER

## FAYANS YAPIŞTIRICILAR

## EN 12004

	Özellik	Test Yöntemi	Gereksinimler
C1 (Normal sertleşen çimento yapıştırıcı)	Çekme yapışma dayanımı (28 gün sonra)	EN 1348 (standart koşullar)	≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup>
		EN 1348 (ısıtma işleminden sonra)	≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup>
		EN 1348 (suya daldırıldıktan sonra)	≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup>
		EN 1348 (donma-çözülme döngülerinden sonra)	≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup>
	Açıkta Bekletme Süresi	EN 12004-2 §8.1	≥20 min.
C2 (geliştirilmiş çimento yapıştırıcı)	Çekme yapışma dayanımı (28 gün sonra)	EN 1348 (standart koşullar)	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
		EN 1348 (ısıtma işleminden sonra)	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
		EN 1348 (suya daldırıldıktan sonra)	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
		EN 1348 (donma-çözülme döngülerinden sonra)	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
	Açıkta Bekletme Süresi	EN 12004-2 §8.1	≥20 min.
F (hızlı sertleşen çimento yapıştırıcı)	Çekme yapışma dayanımı (6 saat sonra)	EN 1348 (standart koşullar)	≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup>
	Açıkta Bekletme Süresi	EN 12004-2 §8.1	≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup> 10 dakika sonra



## İlave Özellikler

Özellik	Test Yöntemi	Gereksinimler
T (dikey kayma)	EN 12004-2 §8.2	≤ 0.5 mm
E (Uzatılmış açık kalma süresi çekme yapışma dayanımı)	EN 12004-2 §8.1	≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup> 30 dakika sonra
S1 (Deforme olabilen yapıştırıcı, enine deformasyon)	EN 12004-2 §8.6	2.5 mm ≤ S1 ≤ 5mm
S2 (Yüksek Deformasyonlu yapıştırıcı, enine deformasyon)	EN 12004-2 §8.6	≥5 mm

## SIVALAR - HARÇLAR

## EN 998 - 1/2



Sıva/dış kaplama harçları, özelliklerine ve/veya kullanım amacına göre tanımlanır.	
GP	Genel Amaçlı Sıva Harcı
LW	Hafif Sıva Harcı
T	Isı Yalıtım Harcı
R	Yenileme Harcı
CR	Renkli Sıva Harcı
OC	Tek Katlı Sıva Harcı

EN 998-2'ye göre Harç Sınıflandırması			
Özellikler	Kategoriler	Test Yöntemi	Değerler
Basınç Dayanımı Aralığı (28 gün sonra)	EN 1015-11	M 1	1 N/mm <sup>2</sup>
		M 2.5	2.5 N/mm <sup>2</sup>
		M 5	5 N/mm <sup>2</sup>
		M 10	10 N/mm <sup>2</sup>
		M 15	15 N/mm <sup>2</sup>
		M 20	20 N/mm <sup>2</sup>
		M d	d ( ≥ 20 N/mm <sup>2</sup> )

# AVRUPA STANDARTLARI

## ÖZELLİKLER, TEST YÖNTEMLERİ, GEREKLİLİKLER

### TAMİR HARÇLARI

#### EN 1504-3



EN 1504-3'e göre onarım harçları için performans gereksinimleri					
Performans Özellikleri	Test Yöntemi	Gereklilik			
		R1	R2	R3	R4
Bağ dayanımı (28 gün sonra)	EN 1542	≥ 0.8 N/mm <sup>2</sup>	≥ 0.8 N/mm <sup>2</sup>	≥ 1.5 N/mm <sup>2</sup>	≥ 2 N/mm <sup>2</sup>
Basınç Dayanımı (28 gün sonra)	EN 12190	≥ 10/mm <sup>2</sup>	≥ 15/mm <sup>2</sup>	≥ 25 N/mm <sup>2</sup>	≥ 45 N/mm <sup>2</sup>
Elastik Modül	EN 13412	-	-	≥ 15 kN/mm <sup>2</sup>	≥ 20 kN/mm <sup>2</sup>
Kılcal Emilim	EN 13057	-	≤ 0.5 Kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup>	≤ 0.5 Kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup>	≤ 0.5 Kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup>
Termal Uyumluluk -Bölüm I, donma-çözülme bağlanma gücü olarak ölçülür EN 1542: 50	EN 13687-1	-	≥ 0.8 N/mm <sup>2</sup>	≥ 1.5 N/mm <sup>2</sup>	≥ 2 N/mm <sup>2</sup>

### BETON YAPILARIN KORUNMASINA YÖNELİK ÜRÜNLER

#### EN 1504-2



EN1504-2 standardına göre beton için yüzey koruma harçlarının performans gereksinimleri			
Performans Özellikleri	Test Yöntemi	Gereklilik	
Yapışma Mukavemeti (28 gün sonra)	EN 1542	Trafik yoğunluğuna sahip Esnek Sistemler için ≥ 0,8 N/mm <sup>2</sup> (0,5)	Trafik yoğunluğuna sahip Esnek Sistemler için ≥ 1,5 N/mm <sup>2</sup> (1)
Kılcal Emilim ve Suya Geçirgenlik	EN 1062-3	w < 0.1 Kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup>	
Geçirgenlik CO <sup>2</sup>	EN 1062-6	Sd ≥ 50m	
Su Buharı Geçirgenlik	EN 7783-1	Sınıf I Sd < 5m (geçirgenlik)	
		Sınıf II 5m < Sd < 50m	
		Sınıf III Sd > 5m (geçilmez)	

## ÇİMENTO KATKILARI (CT)

EN 13813



EN 13813'e göre çimentolu şaplar (CT) için performans gereksinimleri			
Özellikler	Sınıf	Test Yöntemi	Değerler
Bağ Dayanımı (28 gün sonra)	C20	EN 13892-2	≥ 20 N/mm <sup>2</sup>
	C30		≥ 30 N/mm <sup>2</sup>
	C40		≥ 40 N/mm <sup>2</sup>
	C50		≥ 50 N/mm <sup>2</sup>
Basınç Dayanımı (28 gün sonra)	F4	EN 13892-2	≥ 4 N/mm <sup>2</sup>
	F5		≥ 5 N/mm <sup>2</sup>
	F6		≥ 6 N/mm <sup>2</sup>
	F7		≥ 7 N/mm <sup>2</sup>
	F10		≥ 10 N/mm <sup>2</sup>

ORGANİK BAĞLAYICILARA DAYALI DIŞ VE İÇ SIVALAR  
(AKRİLİK VE SİLİKON DOKU KAPLAMALARI)

EN 15824



EN 15824 standardına göre organik bağlayıcılar esaslı dış cephe sıvaları ve iç mekan sıvaları için performans gereksinimleri		
Özellikler	Test Yöntemi	Değerler
Su Buharı Geçirgenliği	EN 7783-2	V1 (yüksek): $S_d < 0,14m$
		V2 (orta): $0,14 m \leq S_d < 1,4 m$
		V3 (düşük): $\geq 1,4 m$
Su Emilimi	EN 1062-3	$W1 > 0.5 \text{ Kg/m}^2 \text{ h}^{0.5}$
		$0.1 < W2 \leq 0.5 \text{ Kg/m}^2 \text{ h}^{0.5}$
		$W3 \leq 0.1 \text{ Kg/m}^2 \text{ h}^{0.5}$
Yapışma	EN 1542	≥ 0.3 N/mm <sup>2</sup>
Donma-çözölmeye karşı dayanıklılık (sadece dış cephe sıvaları için geçerlidir, $W > 0,5 \text{ kg/m}^2 \text{ h}^{0.5}$ )	EN 13687-3	≥ 0.3 N/mm <sup>2</sup>
Yangına Tepki	EN 13501-1	A1'den F'ye kadar olan sınıflar



# BOYA GRUBU

- ▶ İÇ CEPHE BOYALARI
- ▶ İÇ CEPHE ASTARLARI
- ▶ DIŞ CEPHE BOYALARI
- ▶ DIŞ CEPHE ASTARLARI
- ▶ MACUNLAR
- ▶ ÖZEL AMAÇLI ÜRÜNLER
- ▶ SENTETİK BOYALAR VE ASTARLAR
- ▶ AHŞAP BOYALAR VE KORUYUCULARI
- ▶ ENDÜSTRİYEL BOYALAR VE ASTARLAR
- ▶ İNCELTİCİLER

## İNCİ PARLAK

TS 5808

- ▶ %100 Saf akrilik esaslı.
- ▶ Silinebilir ve antibakteriyel.
- ▶ Parlak saten boyası.
- ▶ Hijyenik , sürekli temiz kalır.
- ▶ Rahat uygulama , düşük koku.
- ▶ Renkler solmaz.
- ▶ 1 lt 17 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-25 su ile inceltilir.

Ambalaj: 15 L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



## İPEK MAT

TS 5808

- ▶ %100 Saf akrilik esaslı.
- ▶ Silinebilir ve antibakteriyel.
- ▶ Parlak saten boyası.
- ▶ Hijyenik , sürekli temiz kalır.
- ▶ Rahat uygulama , düşük koku.
- ▶ 1 lt 17 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-25 su ile inceltilir.

Ambalaj: 15 L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



## SÜPER PLASTİMAT

TS 5808

- ▶ Silinebilir , mat.
- ▶ Antibakteriyel , silikonlu.
- ▶ Yüksek boyama alanı.
- ▶ Sararmaz.
- ▶ Düşük koku.
- ▶ 1 lt 12-14 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ Önceden boyanmış yüzeylerde 12L kova ile 2 kat uygulamada 100m<sup>2</sup> alan boyanabilir.
- ▶ %10-20 su ile inceltilir.
- ▶ Yüzey hatalarını gizler

Ambalaj: 15 L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



## SİLİKONLU PLASTİMAT

TS 5808

- ▶ Silinebilen.
- ▶ Mat.
- ▶ Silikonlu.
- ▶ Kokusuz.
- ▶ 1 kg 7 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-20 su ile inceltilir.

Ambalaj: 15 L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



## EXTRA MAT PLASTİK

TS 5808

- ▶ Silinebilen.
- ▶ Ekstra Mat.
- ▶ Silikonlu.
- ▶ Kokusuz.
- ▶ 1 kg 7 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-20 su ile inceltilir.

**Ambalaj:** 15 L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



## PLASTİMAT

TS 5808

- ▶ Silinebilir.
- ▶ Mat.
- ▶ Yüzey hatalarını gizler.
- ▶ 1 kg 6 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-20 su ile inceltilir.
- ▶ Her türlü yüzeye mükemmel yapışma sağlar.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3Kg, 1 Kg,



Color Mix



## PLASTİK

TS 5808

- ▶ Mat.
- ▶ Kapatıcı özelliği yüksektir.
- ▶ Ekonomik fiyat.
- ▶ 1 kg 5 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-20 su ile inceltilir.
- ▶ Her türlü yüzeye yapışma sağlar.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3Kg, 1 Kg,



## MİLENYUM NATUREL TAVAN

- ▶ Tavanların nefes almasını sağlar.
- ▶ Mat.
- ▶ Yüksek örtücü.
- ▶ 1 lt 5 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-20 su ile inceltilir.

**Ambalaj:** 17 Kg,



## MİLENYUM EXTRA TAVAN

- ▶ Tavanların nefes almasını sağlar.
- ▶ **Küf önleyicidir.**
- ▶ Mat.
- ▶ Yüksek örtücü.
- ▶ 1 lt 5 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-20 su ile inceltir.

**Ambalaj:** 17 Kg,



## SÜPER PLASTİMAT

- ▶ Silinebilir, mat.
- ▶ Antibakteriyel, silikonlu.
- ▶ Yüksek boyama alanı.
- ▶ Sararmaz.



## MULTİSİL ASTAR

- ▶ Boyada görülen tuz kusmasını ve lekelerini engeller.
- ▶ Kireçli sıvalar için özel üretilmiştir.
- ▶ Daha önce boyanmamış yüzeylerde kullanılır.
- ▶ Yarı mat.
- ▶ 0.40-0.60 lt/m<sup>2</sup> sarfiyat.
- ▶ Kullanıma hazırdır , sulandırılmaz.

**Ambalaj:** 15 L, 7.5 L, 2.5 L



## NANOSİL ASTAR

- ▶ Boyada görülen tuz kusmasını ve lekelerini engeller.
- ▶ Daha önce boyanmış yüzeylerde kullanılır.
- ▶ Nano teknoloji.
- ▶ Yarı mat.
- ▶ 0.40-0.60 lt/m<sup>2</sup> sarfiyat.
- ▶ Kullanıma hazırdır , sulandırılmaz.

**Ambalaj:** 15 L, 7.5 L, 2.5 L



## PLASTEX İÇ ÖRTÜCÜ ASTAR

- ▶ İç cephe.
- ▶ Extra beyaz ve yüksek dolgu.
- ▶ Çok yüksek örtücülük.
- ▶ Çimento esaslı zeminler için astar.
- ▶ Koyu renklerden açığa geçişlerde siyah yüzeyi tek elde kapatır.
- ▶ Makine ile renklendirilebilir.
- ▶ 1 kg 10 m<sup>2</sup> yer yapar.
- ▶ En az %10 en fazla %15 su ile inceltiniz.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3Kg, 1 Kg,



## İZOSİL ASTAR BINDER

- ▶ 7/1 inceltilebilir izolasyon astarı.
- ▶ Alçı ve emici yüzeyler için.
- ▶ Tek el sürülmelidir.
- ▶ Yüzeye iyi emdirilmelidir.
- ▶ Film tabakası oluşturmamalıdır.

**Ambalaj:** 15 L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



## TRANSFERİX

- ▶ Su ve solvent bazlı BOYALAR ARASI GEÇİŞ SAĞLAR.
- ▶ İç/dış cephe.
- ▶ SU BAZLI.
- ▶ YAĞLI BOYA ÜZERİNE UYGUNDUR.
- ▶ YÜZEYE YÜKSEK YAPIŞMA gücü vardır.
- ▶ 1 lt ortalama 17 m<sup>2</sup> yüzey astarlar.
- ▶ %10 sulandırılır.

**Ambalaj:** 12L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



## UNİPER PRİMER ASTAR

- ▶ İç cephe kullanımına uygundur.
- ▶ Nano teknoloji ürünüdür.
- ▶ Çimento bazlı Satenper saten sıvası için özel geliştirilmiştir.
- ▶ Satenper sıva yüzeyini güçlendirir ve boya için hazır hale getirir.
- ▶ Boya sarfiyatını azaltır.
- ▶ Saten alçı sıvası üzerine 7/1 astar yerine uygulanabilir.
- ▶ Yüzeyin emiciliğine göre 1 lt ile 3,33m<sup>2</sup> ile 10m<sup>2</sup> arası yüzey astar yapılabilir.
- ▶ **Kullanıma hazırdır. Sulandırmayın.**

**Ambalaj:** 15L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



## DIŞ CEPHE BOYALARI

### SUNSHIELD SILFLEX FLAT

TS 7847

Color Mix

- ▶ Dış cephe, mat, sararmaz
- ▶ %100 saf akrilik
- ▶ Uzun süre UV dayanımı
- ▶ Su geçirmez
- ▶ Kokusuz-Yüksek Örtücü
- ▶ 1Lt ile 15m<sup>2</sup> yüzey yapar
- ▶ %10-15 su ile inceltilir.
- ▶ Silikonlu
- ▶ Uzun süre renk dayanımı

**Ambalaj:** 15L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



## SUNSHIELD FLAT İPEK MAT

TS 7847

Color Mix

- ▶ Dış cephe, mat, sararmaz
- ▶ %100 saf akrilik
- ▶ Uzun süre UV dayanımı
- ▶ Su geçirmez
- ▶ 1Lt ile 15m<sup>2</sup> yüzey yapar
- ▶ %10-15 su ile inceltir.
- ▶ Silikonlu
- ▶ Uzun süre renk dayanımı

**Ambalaj:** 15L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



## SUNSHIELD SILFLEX KD

- ▶ Kalın tekstürlü dış cephe boyası
- ▶ %100 saf akrilik
- ▶ Yüksek UV dayanımı
- ▶ Çatlak köprüleme
- ▶ Düşük kir tutma özellikli

**Ambalaj:** 15L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



Color Mix



## SUNSHIELD SILFLEX QU

TS 7847

Color Mix

- ▶ İnce tekstürlü dış cephe boyası
- ▶ %100 saf akrilik
- ▶ Yüksek UV dayanımı
- ▶ Çatlak köprüleme
- ▶ Düşük kir tutma özellikli

**Ambalaj:** 15L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



## SUNSHIELD SILFLEX DD

TS 7847

Color Mix

- ▶ Portakal kabuğu desenli silikonlu dış cephe boyası
- ▶ %100 saf akrilik
- ▶ Yüksek UV dayanımı
- ▶ Çatlak köprüleme
- ▶ Düşük kir tutma özellikli
- ▶ Yüksek su iticilik

**Ambalaj:** 15L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



**AKRİTEX LM****TS 7847**

- ▶ Mat.
- ▶ Akriklik esaslı.
- ▶ 1 kg 6 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-15 su ile inceltilir.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3Kg, 1 Kg,**AKRİTEX KUMLU****TS 7847**

- ▶ Dış cephe.
- ▶ Orta kalınlıkta kum desenli.
- ▶ 3 kat uygulanması tavsiye edilir.
- ▶ 1 kg 2 m<sup>2</sup> yüzey yapar, sarfiyat uygulanacak desene ve yüzeye göre değişir.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3Kg, 1 Kg,**AKRİSİL LM****TS 7847**

- ▶ Dış cephe.
- ▶ Silikonlu.
- ▶ Mat.
- ▶ 3. el uygulanması tavsiye edilir.
- ▶ 1 kg 7 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-15 su ile inceltilir.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3Kg, 1 Kg,**SÜPER AKRİMAT****TS 7847**

- ▶ Dış cephe.
- ▶ Mat.
- ▶ Saf akriklik esaslı.
- ▶ Sararmaz.
- ▶ 1 lt 12 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-15 su ile inceltilir.

**Ambalaj:** 15L, 7.5 L, 2.5 L,

## AKRİLİK SA

TS 7847



- ▶ Saf akrilik esaslı yarım mat dış cephe boyası.
- ▶ Her tür yüzeye mükemmel yapışır.
- ▶ Su geçirimsiz.
- ▶ 1 lt 15 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-15 su ile inceltilir.

**Ambalaj:** 15L, 7.5 L, 2.5 L,



## SİLİKOMAT

TS 7847



- ▶ Foto katalitik ve silikon esaslı mat düz boya.
- ▶ Yeni nesil silikon katkıları.
- ▶ Kendi kendini temizleme özelliği.
- ▶ Yüksek buhar geçirgenliği.
- ▶ Uzun ömürlü.
- ▶ 1 lt 12 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-15 su ile inceltilir.

**Ambalaj:** 15L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



## ASFLEX FLAT

TS 7847



- ▶ Elastomerik dış cephe flat kaplama.
- ▶ %100 saf akrilik.
- ▶ Antibakteriyel.
- ▶ UV dayanımlı.
- ▶ Film kalınlığının %300'üne kadar esner.
- ▶ Sararmaz.
- ▶ Çatlak köprüleyici.
- ▶ 1 lt 16 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10 su ile inceltilir.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3Kg, 1 Kg,



## QUARZ

TS 7847



- ▶ Dış cephe.
- ▶ Dekoratif grenli ince desenli.
- ▶ Desene ve yüzeye göre sarfiyat değişir.
- ▶ 3 coat uygulanması tavsiye edilir.
- ▶ 1 kg 2 m<sup>2</sup> yüzey yapar ( Uygulanacak desene ve yüzeye göre sarfiyat değişir).

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3Kg, 1 Kg,



**QUARZ OD****TS 7847**

- ▶ Dış cephe
- ▶ Dekoratif grenli orta desenli
- ▶ Desene ve yüzeye göre sarfiyat değişir
- ▶ 1 kg 2 m<sup>2</sup> yüzey yapar (Normal yüzeyler uygun için)
- ▶ Uzun ömürlü
- ▶ Sararmaz
- ▶ UV dayanımı

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3Kg,**Color Mix****QUARZSİL****TS 7847**

- ▶ Silikon esaslı ince desenli dış kaplama.
- ▶ Yüksek su itici.
- ▶ Kendi kendini temizleme.
- ▶ Uzun ömürlü.
- ▶ 1 kg 2 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-15 su ile inceltilir.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg**%100  
SİLİKONLU  
ESASLI****Color Mix****ASFLEX QU****TS 7847**

- ▶ Elastomerik ince desenli kaplama.
- ▶ %100 saf akrilik.
- ▶ Dekoratif grenli ince desenli.
- ▶ Film kalınlığının %300'üne kadar esner.
- ▶ Sararmaz.
- ▶ Çatlak köprüleyici.
- ▶ 1 kg 8,5 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10 su ile inceltilir.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg, 1 Kg**YÜKSEK  
ÇATLAK  
KÖPRÜLEYİCİ  
ELASTOMERİK  
KAPLAMA****Color Mix****ASFLEX DD****TS 7847**

- ▶ Elastomerik esaslı ince kaplama.
- ▶ %100 saf akrilik.
- ▶ Damla desenli.
- ▶ Çatlak köprüleyici.
- ▶ Kir tutmaz , su geçirimsiz.
- ▶ 1 lt 7 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-15 su ile inceltilir.
- ▶ Film kalınlığı %300'üne kadar esner.

**Ambalaj:** 12L, 6 L, 2.5 L, 0.75 L**Color Mix**

## AKRİKAP

TS 7847



- ▶ Su bazlı ve silikon esaslı kiremit boyası.
- ▶ Solmaz.
- ▶ Uzun ömürlü.
- ▶ UV ışıklarına dayanıklı.
- ▶ Özel renk üretilebilir.
- ▶ 1 kg 7.5 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10 su ile inceltilir.

**Ambalaj:** 15L, 7.5 L, 2.5 L, 0,75 L

- ▶ Alternatif renkleri vardır.



## SİLİKOMAT ASTAR

- ▶ İ / dış cephede.
- ▶ Silikon esaslı boyaların altına uygulanabilen özel astardır.
- ▶ 1 lt 8 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ %10-20 arası su ile inceltilir.

**Ambalaj:** 20 Kg



## SUNSHIELD ASTAR 100

- ▶ Solvent bazlı dış cephede astarı
- ▶ Akrilik kopolimer reçineli
- ▶ Yüzeye mükemmel nüfuz özelliği

**Ambalaj:** 15L. 2.5 L, 0,75 L



## SUNSHIELD ASTAR 101

- ▶ Su bazlı dış cephede alkali astar
- ▶ Kireçli yüzeylere dayanımlı
- ▶ Yüzeye mükemmel nüfuz özelliği
- ▶ Akrilik kopolimer reçineli

**Ambalaj:** 15L. 2.5 L, 0,75 L



## SUNSHIELD ASTAR 102

- ▶ Su bazlı dış cephede astarı
- ▶ Akrilik kopolimer reçineli
- ▶ Yüzeye mükemmel nüfuz özelliği

**Ambalaj:** 15L. 2.5 L, 0,75 L



## NANOSİL ASTAR

- ▶ Boyada görülen tuz çiçeklenmesini ve lekelerini engeller.
- ▶ Daha önceden boyanmış yüzeylerde kullanılır.
- ▶ Nano teknoloji.
- ▶ Yarı mat.
- ▶ 0.40-0.60 lt/m<sup>2</sup> sarfiyat.
- ▶ Kullanıma hazırdır, sulandırılmaz.

**Ambalaj:** 15L, 2.5 L, 0,75 L



## İZOSİL ASTAR BİNDER

- ▶ Su bazlı alkali engelleyici astar.
- ▶ Boyada görülen tuz kusmasını ve lekelerini engeller.
- ▶ Kireçli sıvalar için özel üretilmiştir.
- ▶ Daha önce boyanmamış yüzeylerde kullanılır.
- ▶ Yarı mat.
- ▶ 0.40-0.60 lt/m<sup>2</sup> sarfiyat.
- ▶ Kullanıma hazırdır, sulandırılmaz.

**Ambalaj:** 15L, 7.5 L, 2.5 L, 0,75 L



## PLASTEX EX ÖRTÜCÜ ASTAR

- ▶ İç / dış cephe.
- ▶ Extra beyaz.
- ▶ Çok yüksek örtücülük.
- ▶ Çimento esaslı yüzeyler için astar.
- ▶ 1 kg 10 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ En az %10 en fazla %15 su ile inceltiniz.
- ▶ Yüzey, özel dolgu malzemeleri ile hemen pürüzsüz hale gelir.
- Koyu renklerden açığa geçişlerde siyah yüzeyi tek katta kapatabilir.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3Kg, 1 Kg,



## TİMEX

- ▶ İç / dış cephe.
- ▶ Çimento bazlı sıvanın aynı gün içerisinde boyanabilmesini sağlar.
- ▶ 1 lt 4.66 m<sup>2</sup> alan astarlanabilir.
- ▶ Kullanıma hazırdır.

**Ambalaj:** 12 L



## FOREVER ASTAR

- ▶ Dış / iç cephe.
- ▶ Solvent bazlı su geçirmez dış cephe astarıdır.
- ▶ 1 lt 10 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ Kullanıma hazırdır.

**Ambalaj:** 15L, 2.5 L, 0,75 L



## MULTİPRİMER ASTAR

- ▶ Yüksek rtc alkali astar
- ▶ Silikonlu ve SAF AKRİLİK
- ▶ Tuz kusmaları ve lekeleri engeller
- ▶ Kireç içeren sıvılar için özel üretilmiştir.

**Ambalaj:** 15L, 2.5 L, 0,75 L



## SIVAAKRİL 100

- ▶ İç / dış cephe.
- ▶ Akrilik esaslı kalın düzeltim macunu.
- ▶ Akrilik boyalı yüzeylere uygulanabilir.
- ▶ Sprit yüzeylerin düzleştirilmesinde kullanılır.
- ▶ 1 m<sup>2</sup> alan için 2-3 kg malzeme gerekir.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## AKRİSATEN EXTERİÖR

- ▶ Dış cephe.
- ▶ Akrilik esaslı dış cephe ince düzeltim macunudur.
- ▶ Boyalı yüzeylerde düzeltim ve kontrol amaçlı kullanılır.
- ▶ 1 kg ürün 2 m<sup>2</sup> yüzey yapar.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## AKRİSATEN İNTERİÖR

- ▶ İç cephe.
- ▶ Akrilik esaslı iç cephe ince düzeltim macunu.
- ▶ Boya üstüne veya altına , düzeltim ve kontrol amaçlı kullanılabilir.
- ▶ 1 kg ürün 2 m<sup>2</sup> yüzey yapar.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## ULTRA ÇATLAK MACUNU KALIN

- ▶ Dış cephe.
- ▶ Akrilik esaslı dış cephe ince düzeltim macunudur.
- ▶ Boyalı yüzeylerde düzeltim ve kontrol amaçlı kullanılır.
- ▶ 1 kg ürün 2 m<sup>2</sup> yüzey yapar.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## ULTRA ÇATLAK MACUNU İNCE

- ▶ Dış / iç cephe.
- ▶ Solvent bazlı su geçirmez dış cephe astarıdır.
- ▶ 1 lt 10 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ Kullanıma hazırdır.

**Ambalaj:** 15 L, 7,5 L, 2,5 L, 0,75 L



## DR FOREVER

- ▶ İç cephe.
- ▶ Lekeli, rutubetli, yangından zarar görmüş, sigara dumanından bozulmuş cephelerde yüksek örtücüdür.
- ▶ Son kat boya.
- ▶ Solvent bazlı.
- ▶ Kullanıma hazırdır.
- ▶ 1 kg ürün 4 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ İslı yüzeyler için boya

**Ambalaj:** 12 L, 3 L, 0,75 L



## SİLİKOLİT EMPRENYE

- ▶ Sarı taşların üzerine doğal görünümünü bozmadan su ve lekelerden koruma amaçlı uygulanan emprenye malzemesidir.
- ▶ Uygulandığı yüzeyi su geçirmez yapar.
- ▶ 1 kg ürün 6 m<sup>2</sup> yüzey yapar.
- ▶ Solvent bazlı.
- ▶ Kullanıma hazırdır.

**Ambalaj:** 15 L, 2,5 L, 0,75 L

**KURŞUNSUZ  
UNLEADED** 



## DR.MOLD

- ▶ Boya öncesi KÜFLÜ alanları hazırlamak için idealdir.
- ▶ Küfü temizleyen ve yok eden güçlü mantar ilacı.
- ▶ Tek bir uygulamada yeniden oluşumu tamamen önler.
- ▶ Her türlü yüzeydeki küfü temizler yok eder ve korur.

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg, 1 L



## KÜF TEMİZLEYİCİ

- ▶ Boya öncesi KÜFLÜ alanları temizler.
- ▶ Küfü temizler.
- ▶ Her türlü yüzeydeki küflü ve kireçli lekeleri temizler

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg, 10 Kg, 1 L



**ENAMEL PARLAK BOYA****TS 39**

- ▶ Yüksek örtücülük.
- ▶ Kalıcı parlaklık.
- ▶ Kurşunsuz.
- ▶ Çizilmeye dayanıklı.
- ▶ 1lt ile 15-20 mt<sup>2</sup> yüzey boyanabilir.

**Ambalaj:** 12 L, 2.5 L, 0,75 L**Renk:** Beyaz, Siyah, Fildişi, Krem, Altın Sarı, Oksit Sarı, Turuncu, Bayrak Kırmızı, Gri, Açık Gri, Gök Mavi, Boncuk Mavi, Lacivert, Çimen Yeşili, Yaprak Yeşili, Haki, Kahverengi, Açık Kahve**KURŞUNSUZ  
UNLEADED** **ENAMEL MAT BOYA****TS 39**

- ▶ Kurşunsuz.
- ▶ Çizilmeye dayanıklı.
- ▶ Mat görümlü.
- ▶ 1lt ile 12-16 mt<sup>2</sup> yüzey boyanabilir.

**Ambalaj:** 12 L, 2.5 L, 0,75 L**Renk:** Mat Siyah, Yarı Mat Siyah, Mat Beyaz**KURŞUNSUZ  
UNLEADED** **SENTETİK ASTAR**

- ▶ Fırça izi bırakmaz.
- ▶ Yüzeğe iyi yapışır.
- ▶ 1lt ile 12-15 mt<sup>2</sup> yüzey astarlanabilir.

**Ambalaj:** 12 L, 2.5 L, 0,75 L**Renk:** Parlak Beyaz**KURŞUNSUZ  
UNLEADED** **ANTİPAS PAS ÖNLEYİCİ**

- ▶ Pas önleyicidir.
- ▶ Hızlı kurur.
- ▶ 1lt ile 7-9 mt<sup>2</sup> yüzey boyanabilir.

**Ambalaj:** 12 L, 2.5 L, 0,75 L**Renk:** Gri, Kırmızı**KURŞUNSUZ  
UNLEADED** 



## ASTEX DEKORATİF AHŞAP KORUYUCU

- ▶ 6 X koruma.
- ▶ Nem, mavileşme, çürüme, küf, yosun ve böceğe karşı koruma.
- ▶ UV karşı koruyucu.
- ▶ 1lt ile 5-13 m<sup>2</sup> yüzey boyanabilir.

**Ambalaj:** 12 L, 2,5 L, 0,75 L

**Renk:** Renksiz 720, Açık Meşe 721, Tik 724, Koyu Meşe 726, Abanoz 728, Maun 731, Ceviz 732, Antik Meşe 733, Kestane 735, Doğal Meşe 734, Kiraz 736, Gül Ağacı 737

**KURŞUNSUZ  
UNLEADED** 



## CAM CİLA VERNİK

- ▶ Yüksek parlaklık.
- ▶ Çizilmez.
- ▶ 1lt ile 10-15 m<sup>2</sup> yüzey boyanabilir.

**Ambalaj:** 12 L, 2,5 L, 0,75 L

**Renk:** Parlak

**KURŞUNSUZ  
UNLEADED** 



## YAT VERNİK

- ▶ Yüksek parlaklık.
- ▶ Çizilmez.
- ▶ UV ışınlarına dayanıklı.
- ▶ 1lt ile 12-16 m<sup>2</sup> yüzey boyanabilir.

**Ambalaj:** 12 L, 2,5 L, 0,75 L

**Renk:** Parlak

**KURŞUNSUZ  
UNLEADED** 



## SİLVATEKS

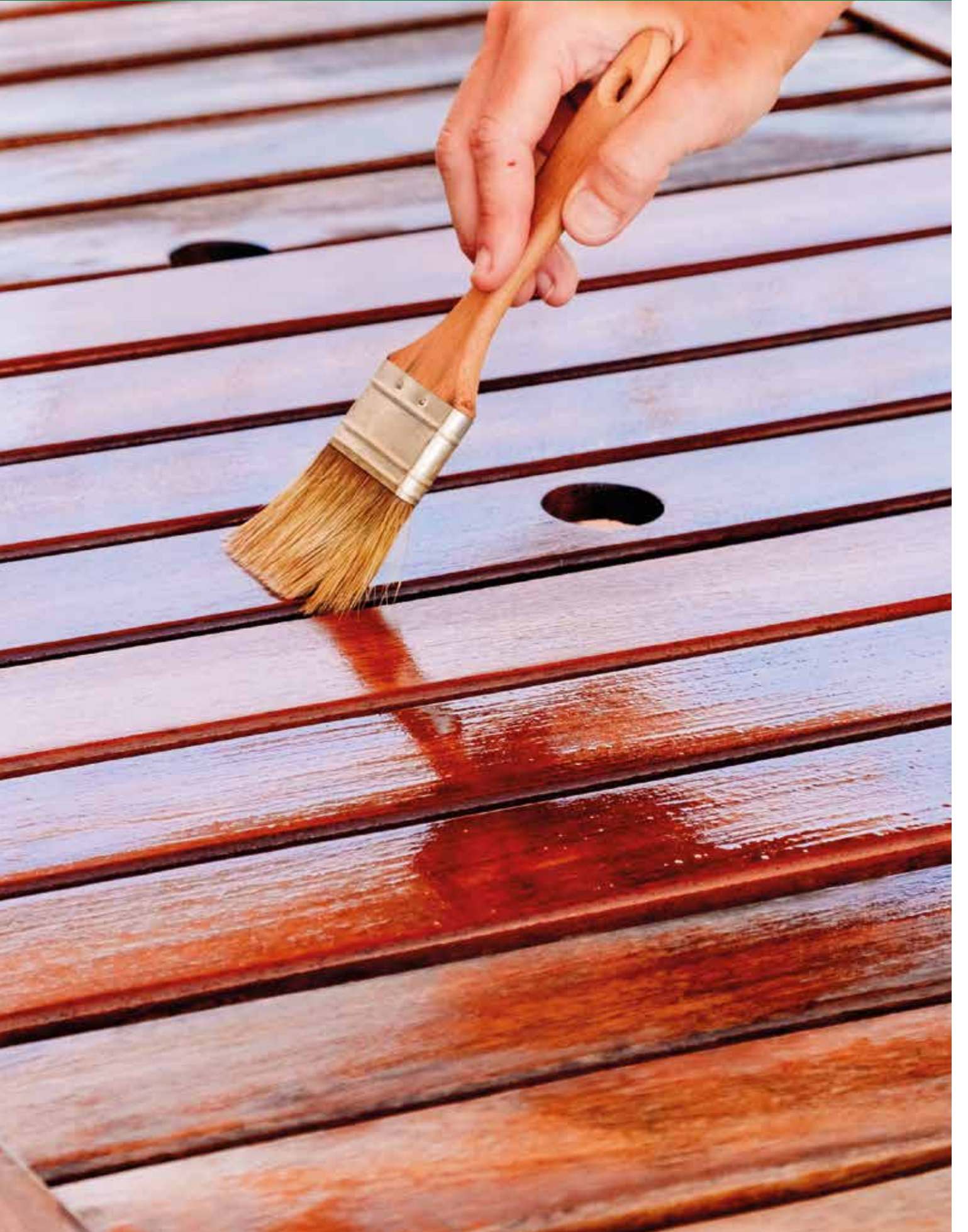
- ▶ Solvent bazlı cilalı dekoratif ahşap koruyucudur
- ▶ Koruma gücü 6X arttırılmıştır
- ▶ Ahşabı küf, bakteri, mantarlara mavileşme, çürüme, yosun ve böceklere karşı korur
- ▶ UV karşı koruyucudur
- ▶ 1 L ile 5-13 m<sup>2</sup> yüzey boyanabilir

**Ambalaj:** 12 L, 2,5 L, 0,75 L

**Renk:** Doğal Meşe 720

**KURŞUNSUZ  
UNLEADED** 





## RAPİD ENDÜSTRİYEL SON KAT BOYA

- ▶ Hava kurumalı, stiren modifiye alkid esaslı.
- ▶ Çok hızlı yüzey kuruması sağlar.
- ▶ Çizilmeye dayanıklıdır.
- ▶ Tek katta 40-45 µ kuru film kalınlığı bırakacak şekilde uygulandığında 1 lt ile 10-12 m<sup>2</sup> alan kaplanabilir. (Kayıplar hariç).
- ▶ Diğer renkler için güncel fiyat sorunuz.

**Ambalaj:** 12 L, 2.5 L, 0,75 L

**Renk:** Beyaz, Mat Siyah, Parlak Siyah

**KURŞUNSUZ  
UNLEADED** 



## RAPİD ENDÜSTRİYEL ANTİPAS ASTAR

- ▶ Pas önleyicidir.
- ▶ 8-10 dakikada kurur.
- ▶ TS 11651 uygundur.
- ▶ Tek katta 30-35 µ kuru film kalınlığı bırakacak şekilde uygulandığında 1 lt ile 10-12 m<sup>2</sup> alan kaplanabilir. (Kayıplar hariç).

**Ambalaj:** 12 L, 2.5 L, 0,75 L

**Renk:** Gri, Kırmızı

**KURŞUNSUZ  
UNLEADED** 



## RUSTGUARD

- ▶ Alman malı özel antikoroziyif hammadde içerir.
- ▶ Normal antipas astarlardan 3X pas önleyicidir.
- ▶ Tek katta 30 µ kuru film kalınlığı bırakacak şekilde uygulandığında 1 lt ile 6-8 m<sup>2</sup> alan kaplanabilir. (Kayıplar hariç).

**Ambalaj:** 12 L, 2.5 L, 0,75 L

**Renk:** Sarı

**KURŞUNSUZ  
UNLEADED** 





## SELÜLOZİK TİNER

- ▶ Selülozik boya ve astarlar için incelticidir.
- ▶ Her türlü boya aleti temizliği için kullanılır.

**Ambalaj:** 12 L, 2,5 L, 0,75 L



## SENTETİK TİNER

- ▶ Sentetik boya ve astarlar için incelticidir.
- ▶ Her türlü boya aleti temizliği için kullanılır.

**Ambalaj:** 12 L, 2,5 L, 1 L, 0,60 L, 0,30 L



## RAPİD TİNER

- ▶ Rapid boyaları inceltmek için kullanılır.
- ▶ Çözme gücü yüksektir.
- ▶ Her türlü boya aleti temizliği için kullanılır.

**Ambalaj:** 12 L, 2,5 L, 1 L



## DR. FOREVER TİNER

- ▶ Kurşunsuz, kokusuz incelticidir.
- ▶ Çözme gücü yüksektir.
- ▶ Her türlü boya aleti temizliği için kullanılır.

**Ambalaj:** 12 L, 2,5 L, 1 L



## STONE CARPET PU TİNER

Stone Carpet uygulama sonrası kullanılan mala, fırça, rulo gibi ekipmanlarının temizlenmesi amacıyla kullanılan, uçucu, yanıcı ve çözücü özellikte bir kimyasal sıvıdır.

**NOT: STONE CARPET ÜRÜNÜN İÇİNE EKLEMİYİNİZ SADECE TEMİZLİK İÇİN**

**KULLANILIR.**

**Ambalaj:** 12 L, 2.5 L, 1 L



## WASH TİNER (TEMİZLİK TİNERİ)

Wash Tiner, yağları ve çözücülerini, aletleri ve ekipmanları temizlemek için kullanılan, hızlı buharlaşan çözücülerin bir karışımıdır. Sprey ekipmanlarını ve aletlerini temizlemek için kullanılır. Kontak yapıştırıcısının temizliği için önerilir. Seyreltilmemelidir.

**Ambalaj:** 12 L, 2.5 L, 0,75 L



## RAPİD ÇÖZÜCÜ ELDE UYGULAMA

Rapid ürünlerde elde uygulama için uygun, akışkanlığı ayarlayan uygulama tineridir.

**Ambalaj:** 12 L, 2.5 L, 1 L





# YAPI KİMYASALLARI GRUBU

- ▶ YAPIŞTIRMA HARÇLARI
- ▶ DERZ DOLGU ÜRÜNLERİ
- ▶ ÇİMENTO BAZLI SIVALAR
- ▶ PARLAK YÜZEY SIVALARI
- ▶ ALÇI PLAKA SIVALARI
- ▶ MANTOLAMA
- ▶ ASTARLAR
- ▶ ALÇI VE SPRİT ÜRÜNLER
- ▶ HARÇ KATKILARI
- ▶ SU YALITIM ÜRÜNLERİ

**SERFLEX PLUS****C2TES2**

- ▶ İç ve dış mekanlarda
- ▶ Fayans ve seramik
- ▶ Yatay ve düşey yüzeylerde
- ▶ Isıtmalı zemin
- ▶ Soğuk hava depoları
- ▶ İşleme süresi uzundur
- ▶ 1m<sup>2</sup> için 3,5kg
- ▶ EN 12004-1: 2017 C2TES2

**Ambalaj:** 20 Kg**Renk:** Beyaz, Gri**SERFLEX HARCİ 1****C2TES1****BÜYÜK EBATLI FAYANS VE SERAMİK GRANİT YAPIŞTIRICI**

- ▶ İç ve dış mekanlarda
- ▶ Yatay ve düşey yüzeylerde
- ▶ Büyük ebatlı fayans, seramik ve granit
- ▶ Isıtmalı zemin
- ▶ Soğuk hava depoları
- ▶ İşleme süresi uzundur
- ▶ 1m<sup>2</sup> için 3,5kg
- ▶ EN 12004-1: 2017 C2TES1

**Ambalaj:** 20 Kg**Renk:** Beyaz, Gri**SERFLEX 200 H****C2TES1****YÜZME HAVUZLARI VE SU DEPOLARI YAPIŞTIRICISI**

- ▶ İç ve dış mekanlarda kullanılır
- ▶ Yatay ve düşey yüzeylerde
- ▶ İşlem süresi uzundur
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 3.5 kg
- ▶ EN 12004-1: 2017 C2TES1

**Uygulama yüzeyleri:**

- ▶ Yüzme havuzları
- ▶ Su depoları

**Ambalaj:** 20 Kg**Renk:** Beyaz, Gri**SERFLEX****C2TE****ÇİMENTO ESASLI FAYANS VE SERAMİK YAPIŞTIRICI**

- ▶ İç ve dış mekanlarda kullanılır
- ▶ Fayans ve seramik
- ▶ Düşey ve yatay yüzeylerde
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 3,5 kg kullanılır
- ▶ EN 12004-1: 2017 C2TE

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg**Renk:** Beyaz, Gri

## SERFLEX 100 N

C2TE

### ÇİMENTO ESASLI FAYANS VE SERAMİK YAPIŞTIRICISI

- ▶ İç ve dış meknlarda kullanılır
- ▶ Yatay ve düşey yüzeylerde
- ▶ İşleme süresi uzundur
- ▶ Fayans ve seramik
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 3.5 kg
- ▶ EN 12004-1: 2017 C2TE

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Beyaz, Gri



## SERFLEX FAYSER 2000

C1TE

### ÇİMENTO ESASLI FAYANS VE SERAMİK YAPIŞTIRICISI

- ▶ İç meknlarda kullanılır
- ▶ Yatay yüzeylerde
- ▶ Seramik
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 3,5 kg
- ▶ EN 12004-1: 2017 C1TE
- ▶ İşleme süresi uzundur
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 3,5kg

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Beyaz, Gri



## YATAK HARCİ

EN 998-2: 2016

### GAZBETON YATAK HARCİ

- ▶ Gaz betonu zemine oturturken kullanılan harçtır
- ▶ Beton yüzey ile gazbetonun ilişkisini kesmek için kullanılır.
- ▶ Betonarmede yaşanacak hareketler sonucu gazbetonun kırılmasını engeller.

- ▶ EN 998-2: 2016

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:**Gri



## GAZBETON TUTKALI

EN 998-2: 2016

### GAZBETON TUTKALI

- ▶ Gazbeton yapıştırıcısı
- ▶ EN 998-2: 2016

**Ambalaj:** 25 Kg

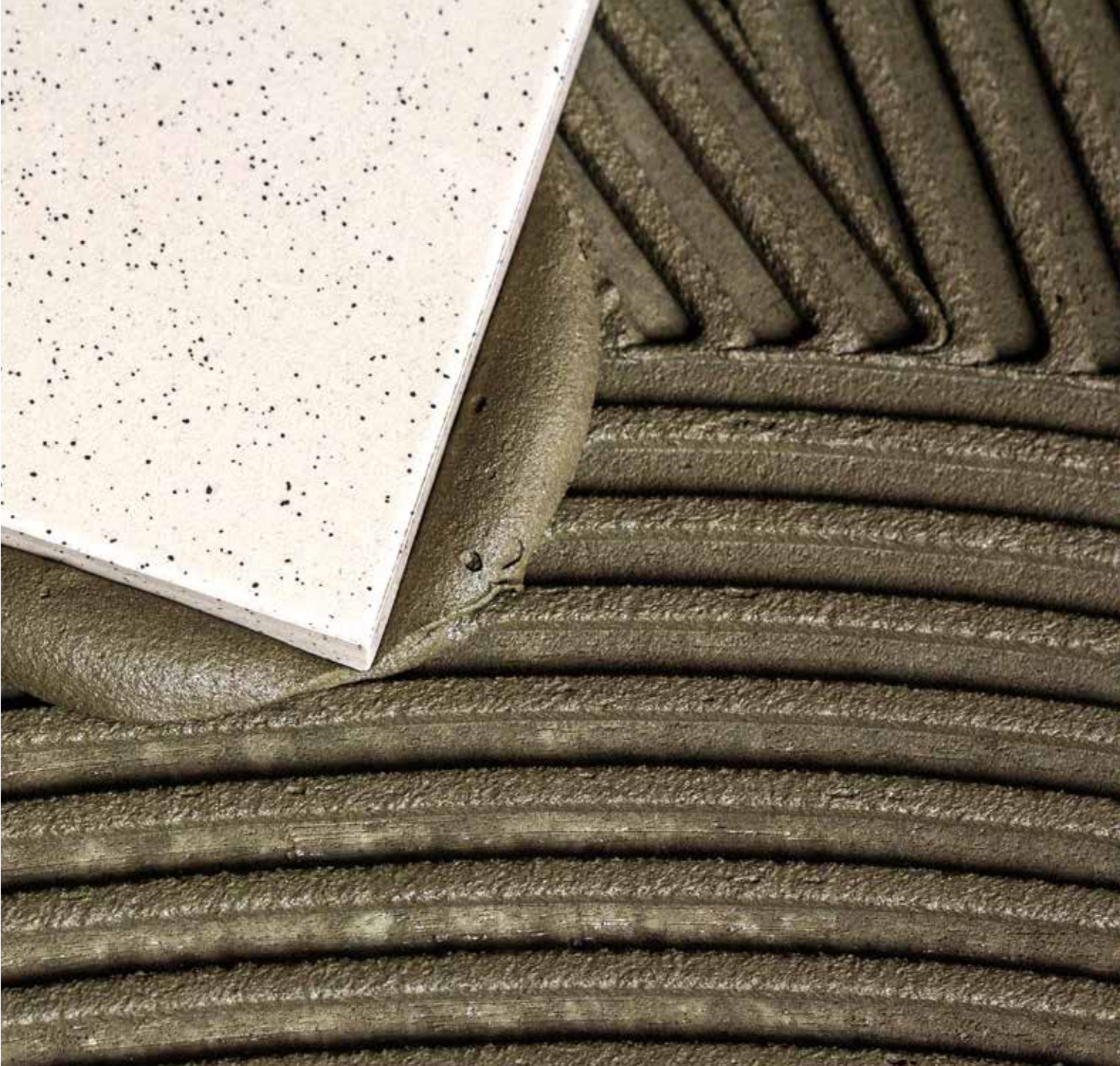
**Renk:** Gri



**ELASTOFLEKS**

- ▶ Büyük ebatlı seramik ve granitlerin yapıştırılmasında
- ▶ Endüstriyel zeminlerde seramik yapıştırılmasında
- ▶ Su depoları ve yüzme havuzlarında kullanılır
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 0.28 kg

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg, 1 Kg



## DERZDOSİL

CG-2WA

### SERAMİK VE FAYANS İÇİN SİLİKONLU DERZ DOLGU

- ▶ Hazır renkli silikon katkılı derz dolgu
- ▶ Sarfiyat için sarfiyatlar bölümüne bakınız
- ▶ EN 13888 CG-2WA

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg, 2 Kg, 1 Kg

**Renk:** Beyaz , Gri , Ekin Sütlü Kahve , Şampanya, Kum Beji , Açık Gri, Bej , Karya Krem, Kahverengi , Koyu Gri, Siyah , Antrasit



## DERZDOLEX

CG-2A

### SERAMİK VE FAYANS İÇİN DERZ DOLGU

- ▶ Seramik ve fayans derzleri için dekoratif derz dolgu malzemesidir.
- ▶ Sarfiyat için sarfiyatlar bölümüne bakınız
- ▶ EN 13888 CG-2A

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Beyaz, Gri



## DERZ TEMİZLEYİCİSİ

### FAYANS VE SERAMİK ARASI DERZ TEMİZLEYİCİ

- ▶ İç ve dış mekanda duvar ve zemin için
- ▶ Endüstriyel bir üründür
- ▶ Fayans ve seramik yüzeyler için geliştirilmiştir
- ▶ Banyo, havuz, mutfak ve teras gibi alanlardaki yüzeydeki kir ve lekeleri temizlemeye uygundur
- ▶ İnşaat sonrası sıva, derz ve boya kalıntılarını temizler

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 5 Kg, 1 L, 500 ml



## SIVATEKS 15

GP,CSIII,W0

### ÇİMENTO ESASLI KİREÇSİZ 3.EL SIVA

- ▶ İç ve dış cepheler için
- ▶ 3.el siva
- ▶ Kireçsiz ürün
- ▶ Elyaf katkı
- ▶ Çelik mala ile bitirilir
- ▶ Rutubete ve neme dayanıklıdır
- ▶ Düzgün ve sert yüzey oluşturur
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 4 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSIII,W0

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg

**Renk:** Beyaz



## SIVAKS

GP,CSIII,WI

### ÇİMENTO VE KİREÇ ESASLI 3.EL SIVA

- ▶ Dış cepheler için
- ▶ 3.el sıvadır
- ▶ Elyaf katkı
- ▶ Sünger ile bitirilir
- ▶ Düzgün ve sert yüzey oluşturur
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 4 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSIII,WI

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Beyaz, Gri



## EUROPLAS

GP,CSIII,WI

### ÇİMENTO, %100 SİLİKON VE ELYAF KATKILI 3.EL SIVA

- ▶ Dış cepheler için
- ▶ 3.el sıvadır
- ▶ Silikon katkı
- ▶ Sünger ile bitirilir
- ▶ Kolaylıkla master çekilip düzeltilir
- ▶ Rutubet ve neme dirençlidir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 4 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP, CSIII,WI

**Ambalaj:** 35 Kg, 20 Kg

**Renk:** Beyaz, Gri



## EUROPLAS KD 208

GP,CSIII,WI

### ÇİMENTO, SİLİKON VE ELYAF KATKILI KALIN DOLGULU 3.EL SIVA

- ▶ Dış cepheler için
- ▶ 3.el sıvadır
- ▶ Silikon katkı
- ▶ Sünger ile bitirilir
- ▶ Fiber takviyeli
- ▶ Rötire çatlaklarını göstermez
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 4-5 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSIII,WI

**Ambalaj:** 35 Kg,

**Renk:** Beyaz, Gri



## EUROSİL

GP,CSIII,WI

### ÇİMENTO, %100 SİLİKON VE ELYAF KATKILI 3.EL SIVA

- ▶ Dış cepheler için
- ▶ 3.el sıvadır
- ▶ % 100 silikon katkı
- ▶ Sünger ile bitirilir
- ▶ Kolaylıkla master çekilip düzeltilir
- ▶ Rutubet ve neme dirençlidir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 4 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSIII,W1

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Beyaz



## ASTECO İÇ

GP,CSII,W0

### ÇİMENTO ESASLI 3.EL İÇ CEPHE SIVASI

- ▶ İç cepheler için
- ▶ 3.el sıvadır
- ▶ Sünger ile bitirilir
- ▶ Son kat süngerleme işlemi süratli yapılır
- ▶ Düzgün ve sert yüzey oluşturur
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 4 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSII,W0

**Ambalaj:** 25 Kg

**Renk:** Gri



## ASTECO DIŞ

GP,CSIII,WI

### ÇİMENTO, %100 SİLİKON VE ELYAF KATKILI 3.EL SIVA

- ▶ Dış cepheler için
- ▶ Su geçirimsiz ( waterproof )
- ▶ 3.el sıvadır
- ▶ Elyaf katkı
- ▶ Sünger ile bitirilir
- ▶ Son kat süngerleme işlemi süratli yapılır
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 4 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP ,CSIII,W1

**Ambalaj:** 25 Kg

**Renk:** Gri



## SATENTEKS 5

GP,CSIII,W0

### ÇİMENTO ESASLI SATEN PERDAH SIVASI

- ▶ İç ve dış cepheler için
- ▶ Son kat satendir
- ▶ Süper Beyaz
- ▶ Kireçsiz ürün
- ▶ Çelik mala ile bitirilir
- ▶ Rutubete ve neme dayanıklıdır
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 1,33 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSIII,W0

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg

**Renk:** Beyaz



## İNCE SIVA

GP,CSIII,WI

### KABA SIVA ÜZERİ İNCE SIVA

- ▶ İç ve dış mekanlarda kullanılır
- ▶ Sünger ile bitirilir
- ▶ İşleme süresi kısadır
- ▶ En az 4mm uygulanmalıdır
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 4-4,5 kg
- ▶ EN998-1: 2016 GP,CSIII,WI

**Ambalaj:** 35 Kg  
**Renk:** Beyaz, Gri



## ELMATİK E-100

GP,CSIV,W1

### ÇİMENTO ESASLI KABA SIVA

- ▶ İç ve dış cepheler için
- ▶ Kireçsiz ürün.
- ▶ Tuğla, blok ve bms üzeri kaba siva
- ▶ Klasik kaba sıvaya göre daha kolay master çekilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 1 cm için 15 kg
- ▶ EN998-1: 2016 GP,CSIV,W1

**Ambalaj:** 25 Kg  
**Renk:** Gri



Karıştırınız



## ÇİMENTO VE KUM

✓ İŞLENEBİLİRLİK KATKISI İÇERMEZ

### SAND AND CEMENT

Çimento & Kum, hazır çimento ve kum karışımından oluşan, tamirat ve dolgu işlerinde pratik kullanım sunan hazır harçtır. Kullanımı kolay ve hızlıdır; farklı inşaat uygulamalarında güvenle tercih edilir. Seramik ve mermer altı dolgu, sıva ve duvar örme işlerinde kullanılabilir. İhtiyaca göre uygun işlenebilirlik katkıları ile birlikte uygulanabilir. Doğru katkı kullanımı ile yapışma performansı ve çalışma süresi artırılabilir.

**Ambalaj:** 25 Kg



MERMER VE SERAMİK ALTI DOLGU



ONARIM İŞLERİ



TUĞLA ÖRME



## SERPMEMİX E 100

GP,CSIII,W0

### ÇİMENTO ESASLI SERPME SIVA

- ▶ İç ve dış cepheler için
- ▶ Elde uygulanabilen serpme sıvadır
- ▶ Tuğla, bims ve blok için uygundur
- ▶ 1 m<sup>2</sup> ye 5-8 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSIII,W0

**Ambalaj:** 25 Kg  
**Renk:** Gri





**YAPSER 5****GP,CSIV,W0****ÇİMENTO ESASLI PARLAK YÜZEY SIVASI**

- ▶ İç ve dış cepheler için
- ▶ Son kat sıvasıdır
- ▶ Süper beyaz
- ▶ Çelik mala ile bitirilir
- ▶ 1m<sup>2</sup> için 2,85 kg kullanılır (0,5mm kalınlık )

**Ambalaj: 20 Kg,5 Kg****Renk: Beyaz**

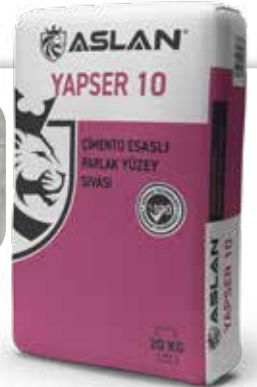
- ▶ EN 998-1: 2016 GP, CSIV,W0
- ▶ Beton yapıların tamirinden sonra boyatılacak zeminlerin daha pürüzsüz ve düzgün zemin oluşturmasını sağlar

**YAPSER 10****GP,CSIV,W0****ÇİMENTO ESASLI PARLAK YÜZEY SIVASI**

- ▶ İç ve dış cepheler için
- ▶ Brüt beton ve parlak yüzeylere uygulanır
- ▶ Parlak yüzeylerde astarsız uygulanabilir

**Ambalaj: 20 Kg****Renk: Beyaz**

- ▶ Çelik mala ile bitirilir
- ▶ 8 mm'e kadar uygulama imkanı verir
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSIV,W0

**YAPSER 15****GP,CSIII,W1****ÇİMENTO ESASLI PARLAK YÜZEY SIVASI**

- ▶ İç ve dış cepheler için
- ▶ Brüt beton ve parlak yüzeylere uygulanır
- ▶ Parlak yüzeylerde astarsız uygulanabilir

**Ambalaj: 20 Kg****Renk: Beyaz, Gri**

- ▶ Çelik mala ile bitirilir
- ▶ Elyaf katkı
- ▶ 5-10 mm arası uygulama için uygundur
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSIII,W1

**YAPSER 20****GP,CSIV,W1****ÇİMENTO ESASLI PARLAK YÜZEY SIVASI**

- ▶ İç ve dış cepheler için
- ▶ Brüt beton ve parlak yüzeylere kaba sıva ve tamir harcı olarak kullanılabilir

**Ambalaj: 20 Kg****Renk: Gri**

- ▶ Parlak yüzeylerde astarsız uygulanabilir
- ▶ Çelik mala ile bitirilir
- ▶ Elyaf katkı
- ▶ 1,5-5 cm arası uygulama için uygundur
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSIV,W1





## SÜPERPLAST FİRST

GP,CSIII,W1

### BORDEX YÜZEY SEVİYELEME SIVASI

- ▶ İç ve dış cepheler için
- ▶ Alçıplaka, bordex ve betopan üzerine uygun esnek sıva
- ▶ Yüzeyselme , dolgu için uygundur
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSIII,W1
- ▶ Çelik mala ile uygulanır ve bitirilir
- ▶ Süperplast Finish ile yüzey bitirilmelidir
- ▶ Özel polimer katkıları sayesinde çatlak oluşturmaz
- ▶ Fileli uygulamalarda 7kg/m<sup>2</sup>, filesiz uygulamalarında 5kg/m<sup>2</sup>

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Gri



## SÜPERPLAST FİNİŞ

GP,CSIII,W1

### BORDEX 3. EL SIVASI

- ▶ İç ve dış cephelere için
- ▶ Alçıplaka, bordex ve betopan üzerine uygun esnek sıva
- ▶ Trifil, süngerleme yapmaya uygun 3.el yüzey
- ▶ Çelik mala ile serilir, sünger ile bitirilir
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSIII,W1
- ▶ Dolgu yapılması gereken yüzeylerde önce Süperplast First yüzeye uygulanmalıdır
- ▶ Özel polimer katkıları sayesinde çatlak oluşturmaz
- ▶ 2.9kg/m<sup>2</sup>

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Gri



## SÜPER PAN İNCE

### ALÇI PLAKA VE BOARDER SATEN MACUNU

- ▶ İç ve dış cephelere uygundur
- ▶ Alçı plaka ve bordex tipi levhaların üzerinde kullanmak için geliştirilmiştir
- ▶ Son kat malzemesidir, **saten alçının muadilidir.**
- ▶ Çatlak oluşturmaması için çok esnektir
- ▶ Saten alçının aksine **tozutmayan** bir yüzeyi vardır
- ▶ Çelik mala ile uygulanır ve bitirilir
- ▶ **Süngerlemeye uygun değildir**
- ▶ Çimento bazlıdır, alçı gibi nemden etkilenmez
- ▶ **7/1 Astar gerektirmeden üzeri boyanabilir**
- ▶ 1m<sup>2</sup>'de 1,33kg sarfiyatı vardır
- ▶ EN 998-1: 2016

**Ambalaj:** 30 Kg, 5 Kg

**Renk:** Beyaz



## SÜPER PAN ORTA

### ALÇI PLAKA VE BOARDEX DOLGU MACUNU

- ▶ İç ve dış cephelere uygundur
- ▶ Alçı plaka ve bordex tipi levhaların üzerinde kullanmak için geliştirilmiştir
- ▶ Çimento bazlıdır, alçı gibi nemden etkilenmez
- ▶ Yüzeyin düzleştirilmesi, derz boşluklarının kapatılması için kullanılır.
- ▶ **Sıva alçısının muadilidir**
- ▶ **Süngerlemeye uygun değildir**
- ▶ Derzlerde çatlak oluşturmaması için çok esnekler
- ▶ Çelik mala ile uygulanır ve bitirilir
- ▶ 1m<sup>2</sup>'de 3,3kg sarfiyatı vardır
- ▶ EN 998-1: 2016

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg

**Renk:** Beyaz



**SERFLEXTHERM 2001 15**

GP,CSIV,W1

**EPS, XPS VE TAŞYÜNÜ KABA YAPIŞTIRICISI**

- ▶ EPS, XPS ve taşıyünü levha yapıştırıcısıdır
- ▶ Düşey uygulamalarda kayma yapmaz
- ▶ İşleme süresi uzundur
- ▶ Yüksek yapıştırma özelliğine sahiptir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 4.5 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSIV,W1

**Ambalaj:** 20 Kg**Renk:** Gri, Beyaz**SIVATHERM 15 EPS-100**

GP,CSII,W1

**EPS ISI YALITIM LEVHA SIVASI**

- ▶ EPS ısı yalıtım levha sıvasıdır
- ▶ Elyaf katkılı.
- ▶ EPS levha üzerinde çatlama yapmaz
- ▶ XPS levhalara uygun değildir
- ▶ Çelik mala ile bitirilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 5 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSII,W1

**Ambalaj:** 20 Kg**Renk:** Gri

**SIVATHERM ZERO**

GP,CSII,WI

**SÜNGERLENEBİLEN MANTOLAMA SIVASI**

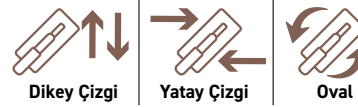
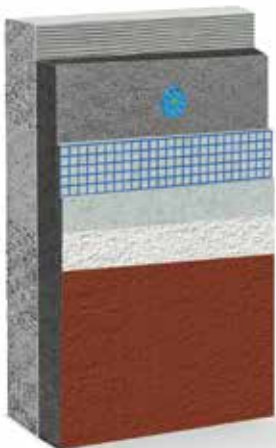
- ▶ Dış cephe için
- ▶ Mantolama yapılmış yüzeyler için süngerlenebilen son kat sıva
- ▶ Polimer katkıları sayesinde çatlama yapmaz
- ▶ Elyaf katkı
- ▶ 100 % su geçirimsiz
- ▶ Sünger ile bitirilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 2,85 kg kullanılır
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSII,W1

**Ambalaj:** 20 Kg**Renk:** Gri**ÇİMEXTHERM DECOPUTZ - MİNERAL**

GP,CSII,W0

**MANTOLAMA DEKORATİF SIVASI - MİNERAL**

- ▶ Dış cephe için
- ▶ Mantolama yapılmış yüzey için son kat dekoratif sıvadır
- ▶ Bordex ve ABS extreme dış cephe alçı levhalar için son kat dekoratif sıvadır
- ▶ Polimer katkıları sayesinde çatlama yapmaz
- ▶ Elyaf katkı
- ▶ 100 % su geçirimsiz
- ▶ Çelik mala ile serilir, plastik mala ile bitirilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 2,5 kg kullanılır
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSII,W0

**Ambalaj:** 25 Kg**Kalınlık:** 1,5 mm, 2 mm, 3 mm**SIVATHERM 2000****KARBONLU  
ISI YALITIM  
SİSTEMİ****XPS  
ISI YALITIM  
SİSTEMİ****TAŞYÜNÜ  
ISI YALITIM  
SİSTEMİ**

**ÇİMEXTHERM DECOPUTZ - ÇİZGİ**

GP,CSII,W0

**MANTOLAMA DEKORATİF SIVASI**

- ▶ Dış cephe için
- ▶ Mantolama yapılmış yüzey için son kat dekoratif sıvadır
- ▶ Bordex ve ABS extreme dış cephe alçı levhalar için son kat dekoratif sıvadır
- ▶ Polimer katkıları sayesinde çatlama yapmaz
- ▶ Elyaf katkıları
- ▶ 100 % su geçirimsiz
- ▶ Çelik mala ile serilir, plastik mala ile bitirilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 2,5 kg kullanılır
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSII,W0

**Ambalaj:** 20 Kg**Kalınlık:** 2 mm, 3 mm**ASLAN DEKORATİF KAPLAMA DOKULARI**1 mm Dekoratif  
Kaplama1.5 mm Dekoratif  
Kaplama2 mm Dekoratif  
Kaplama2 mm Çizgi Doku  
Dekoratif Kaplama2 mm Oval Çizgi Doku  
Dekoratif Kaplama3 mm Çizgi Doku  
Dekoratif Kaplama3 mm Yuvarlak  
Çizgi Doku  
Dekoratif Kaplama

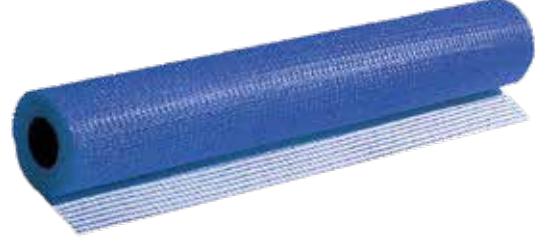
## SIVA MANTOLAMA FİLESİ

### MANTOLAMA FİLESİ

- ▶ Dış ve iç cephe ısı yalıtımı mantolama sistemlerinde kullanılır
- ▶ 100cm x 50mt

**Kalınlık:** 160 gr

**Renk:** Mavi



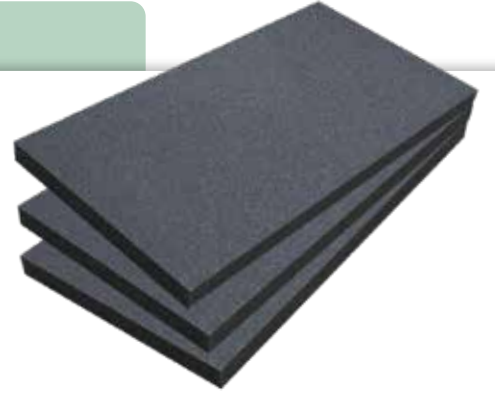
## KARBONLU EPS LEVHA

### İZOLASYON LEVHASI

- ▶ Yüksek yalıtım sağlar
- ▶ Uygulaması kolaydır
- ▶ Ekonomik bir sistem sağlar

**Boyut:** 50x100x3 cm, 50x100x5 cm

**Dansite:** 16



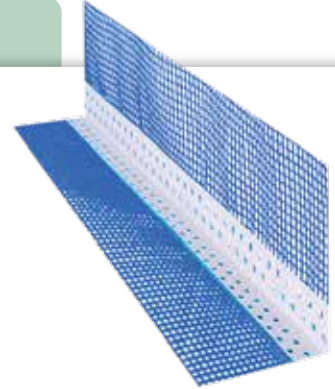
## FİLELİ MANTOLAMA KÖŞESİ

### MANTOLAMA KÖŞESİ

- ▶ Bina dış ve iç cephe köşeleri için
- ▶ Pencere merkezlerinde kullanılır
- ▶ Duvar köşelerinde dikliği sağlar ve darbelerde karşı dayanımı artırır.

**Kalınlık:** 160 gr

**Boy:** 2.5 m



## MANTOLAMA DÜBELİ

- ▶ Yüksek uygulama emniyeti sağlar
- ▶ Çekiçle basit ve hızlı montaj edilir
- ▶ Yumuşak yapı malzemesinde, yüksek taşıma değeri sağlar
- ▶ Mantolama ısı yalıtım levhalarının bina cephelerine sabitlenmesi için kullanılır
- ▶ Güçlendirilmiş kesit ve artırılmış mukavemet ile daha dayanıklıdır

**Uzuluk:** 10 cm, 12 cm



# ASLAN SIVATHERM 2000 SİSTEM BİLEŞENLERİ



**ASLAN MANTOLAMA SİSTEMİ  
ÜRÜNLERİ İLE CEPHELERİNİZDE  
MAKSİMUM KORUMA**

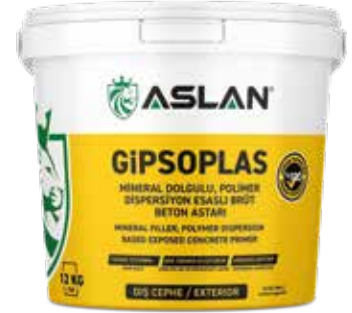


## GİPSOPLAS

### BRÜT BETON ASTARI

- ▶ Alçı ve çimento esaslı sıvaların parlak yüzeye tutunmasını sağlar
- ▶ Aderansı mükemmel artırır
- ▶ Sulandırılmış olarak 210-375 gr/m<sup>2</sup> yer yapar

**Ambalaj:** 12 Kg, 6 Kg, 2 Kg



## ANTICOAT W KOROZYON ASTARI

### KOROZYON ÖNLEYİCİ ASTAR

- ▶ Çimento esaslı
- ▶ Korozyon önleyici astardır
- ▶ Paslanmış olan donatı demirlerinin astarlanmasında kullanılır
- ▶ Takoz fırça ile uygulanır
- ▶ Uygulama kalınlığı en az 1-1.5 mm ve en az iki kat yapılmalıdır
- ▶ Yüzeyin emiciliğine göre 1.5-2 kg / 1 m<sup>2</sup>

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## FOREVER ASTAR

### SOLVENT BAZLI ÇOK AMAÇLI ASTAR

- ▶ Dış ve iç cephe için
- ▶ Solvent bazlı su geçirmez astardır
- ▶ Sigara dumanı lekeli ve yangından zarar görmüş yüzeyler için üretilmiştir
- ▶ 1 lt 10 m<sup>2</sup> yer yapar
- ▶ Kullanıma hazırdır

**Ambalaj:** 15 L, 2.5 L, 0,75 L



## PRİMER WET 250

### ÖZEL DISPERSİYON ESASLI

- ▶ Özel dispersiyon esaslı
- ▶ Yüksek yapışma özelliğine sahip
- ▶ Tek bileşenli ıslak (wet in wet) uygulamalı bağ dayanımını güçlendiren özel astar.
- ▶ Antik Wall uygulama öncesi uygulanan astardır.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## PRİMER PY 555

### PÜRÜZSÜZ PARLAK YÜZEY ASTARI

- ▶ Akrilik dispersiyon esaslı
- ▶ Aderans arttırıcı astar
- ▶ Kullanıma hazır
- ▶ Kolay ve hızlı uygulama
- ▶ Alçı sıva, alçı levha, alçı blok üzerine uygulanmaz
- ▶ Seramik üstü seramik yapıştırımda yüzey mukavemetini destekleme
- ▶ Sarfiyat 300-350gr/m<sup>2</sup>

**Ambalaj:** 15 Kg, 7.5 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## CON TOZU

### MİKRONİZE İSPRİT TOZU

- ▶ Mikronize İspit Tozu
- ▶ Mikronize Mermer Tozu

**Ambalaj:** 20 Kg

**Kalınlık:** Kalın, İnce, Mikronize Mermer Tozu



## ALÇI

### İNŞAAT ALÇISI

- ▶ Hızlı kuruyan inşaat alçısı

**Ambalaj:** 10 Kg



## REPAMİX 200

R2 SINIFI

### ÇİMENTO ESASLI KALIN TAMİR HARCİ

- ▶ İç ve dış mekanlarda kullanılır
- ▶ Beton yapılarının tamirinde kullanılır
- ▶ Büzülme yapmaz
- ▶ Yüzme havuzu ve su depolarının pah yapımında kullanılır
- ▶ 3 cm kalınlığa kadar uygulanabilir
- ▶ EN 1504-3'e göre beton onarımları için R2 harcı olarak sınıflandırılmıştır

**Ambalaj:** 20 Kg **Renk:** Gri



## REPAMİX 300

R3 SINIFI

### YÜKSEK PERFORMANSLI, ÇİMENTO ESASLI RÖTRESİZ YAPISAL TAMİR HARCİ

- ▶ Kolay uygulanır, rötresiz, esnek yapıda.
- ▶ Çökme ve büzülme yapmaz.
- ▶ Betona yüksek aderans sağlar.
- ▶ Çabuk priz alır ve çatlamaz,
- ▶ İç ve dış mekanlarda yatay ve dikeyde uygulanır.(tek katta)
- ▶ 3 cm'ye kadar uygulama imkanı verir.
- ▶ Polimer ve lif takviyelidir. EN 1504-3'e göre beton onarımları için R3 harcı olarak sınıflandırılmıştır.

**Ambalaj:** 25 Kg **Renk:** Gri



## REPAMİX TA

### TAYROT VE KAROT DELİK TAMİR HARCİ

- ▶ Beton yüzeylerdeki tayrot delikleri ve karot boşlukları tamir harcıdır
- ▶ Çökme ve büzülme yapmaz
- ▶ 0,5 cm- 2 cm kalınlığı arasında uygulanabilir
- ▶ Çabuk priz alır ve çatlamaz
- ▶ 1 m<sup>2</sup> 'de 1 cm için 14 kg

**Ambalaj:** 25 Kg **Renk:** Gri



## GROUT FLOW-100

### KENDİNDEN YERLEŞEN GROUT HARCİ

- ▶ Çimento esaslı kendinden yerleşen grout harcıdır
- ▶ Çelik kolonların temele sabitlenmesinde
- ▶ Makine ve vinç montajında
- ▶ 10-80 mm kalınlığı arasında uygulanabilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> 'de 10 mm için 19 kg

**Ambalaj:** 25 Kg **Renk:** Gri



## SU TIKACI

### ASPLUG

- ▶ Su yalıtımı sağlayan mikronize kimyasal toz
- ▶ Su ile karıştırılmadan toz halinde uygulanır
- ▶ Su ile temas halinde 2-3 saniyede donarak su yalıtımı sağlar
- ▶ Sarfiyat 2 Kg/L
- ▶ Çatlak ve boşluklardan sızan ve basınçlı şekilde gelen suların süratli kesilmesini sağlar
- ▶ Uygulama sırasında eldiven kullanınız

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 2 Kg, 1 Kg



## LATEKS 555

### AKRİLİK ESASLI SIVA VE ŞAPLAR İÇİN KATKI

- ▶ Sıva ve şaplar için aderans ve su geçirimsizlik katkısıdır
- ▶ Sıvalarda eğilmedeki çekme dayanımını artırarak çatlakları azaltır
- ▶ Çimentoya 0,400 kg kullanılır

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg, 1 Kg



## NANOPLAS PM200

### SIVA İŞLENEBİLİRLİK KATKISI

- ▶ Sıva işlenebilirlik katkısı
- ▶ Uzatılmış priz süresi
- ▶ Mala ile kolay işleme
- ▶ Rötire çatlaklarını azaltır
- ▶ Beyaz renk
- ▶ 50 kg çimento için 0,15-0.250 gr kullanılır

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg, 1 Kg, 0,250 Kg



## KİREÇ SUYU NANOPLAS MM100

### SIVA VE ŞAP KATKISI

- ▶ Sıva işlenebilirlik katkısı
- ▶ Normal priz alan
- ▶ Kahverengi
- ▶ 50 kg çimento için 0,15-0.250 gr kullanılır

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg



## ASBOND SBR BONDİNG

### SIVA VE ŞAP KATKISI

- ▶ 1.el sıvanın yüzeye daha iyi yapışması için sitren butadiyen esaslı çok güçlü sıva ve şap katkısı
- ▶ Kolon kiriş ve tavalardaki betonlara klasik kaba sıvanın yapışması için özel formüle edilmiştir
- ▶ Karışım oranı için TDS ' ye bakınız.

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg, 1 Kg



**FLEXCOAT PRO HYBRID** Akrilik + PU Likit İzolasyon**AKRİLİK ESASLI SIVA VE ŞAPLAR İÇİN KATKI**

- ▶ Yüksek UV dayanımlıdır.
- ▶ Yüksek elastikiyettedir.
- ▶ **İZOLASYONUN ÖMRÜ SÜRESİNCE ASLA SUDA ÇÖZÜNME YAPMAZ**
- ▶ Hybrid bir üründür, akrilik ve poliüretan reçine esaslıdır.
- ▶ **Uygulama kalınlığı ile ürünün güneş altındaki nihai ömrü doğru orantılıdır.**
- ▶ 5 yıl üzeri ömür ve/veya uygulamanın fabrika garanti kapsamında değerlendirilmesi için izolasyon astarı olarak ASLAN FOREVER ASTAR kullanılmış olmalıdır.
- ▶ Fabrika garanti verilebilmesi için Flexcoat Pro Hybrid en az 1.5kg/m<sup>2</sup> uygulama yapılmış olması gereklidir

**Ambalaj:** 15 L, 7.5 L, 2.5 L.

**LİKİT MEMBRAN****YÜKSEK UV DAYANIMLI LİKİT İZOLASYON**

- ▶ Yüksek UV dayanımlıdır ▶ Yüksek elastikiyettedir
- ▶ Kullanıma hazır su izolasyon ürünüdür
- ▶ Uygulama kalınlığı ile ürünün güneş altındaki nihai ömrü doğru orantılıdır
- ▶ 5 yıl üzeri ömür ve/veya uygulamanın fabrika garanti kapsamında değerlendirilmesi için en az 1.5kg/m<sup>2</sup> uygulama yapılmış olması gereklidir.
- ▶ EN 14891-2017 Standardına uygundur.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg, 1 Kg

**LİKİT MEMBRAN ELYAFLI**

Polimer esaslı ve polipropilen mikro elyaf katkılı tek bileşenli teras çatı prekast dere ve dış cephelerde uygulanan kullanıma hazır su yalıtım malzemesi.

- ▶ EN 14891-2017 Standardına uygundur.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## CRYSTAL

### KRİSTALİZE SU YALITIM BETON KATKISI

Beton içerisindeki nem ile reaksiyonu sonucu, betonun içerisindeki kılcal çatlak ve gözenekler içinde çözünmeyen kristal yapı oluşturarak, betonu su geçirimsiz kılan yeni nesil su yalıtım katkısıdır.

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg, 1Kg,1000 Kg IBC



## İZOFLEX MEMBRAN

### LİKİT İZOLASYON

- ▶ Tam elastik.
- ▶ Kullanıma hazır su izolasyon ürünüdür.
- ▶ Uygulama kalınlığı ile ürünün güneş altındaki nihai ömrü doğru orantılıdır.
- ▶ 3 yıl üzeri ömür ve/veya uygulamanın fabrika garanti kapsamında değerlendirilmesi için en az 1.5kg/m<sup>2</sup> uygulama yapılmış olması gereklidir.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg



## TERAFLEKS 2K UV TAM ESNEK

CM 02P

### ÇİFT KARIŞIM İZOLASYONU

- ▶ Çimento ve akrilik esaslı, iki bileşenli, tam esnek yalıtım malzemesi.
- ▶ UV dayanımına sahiptir.
- ▶ Su buharı geçirimlidir.
- ▶ Betonu karbonatlaşmaya karşı korur.
- ▶ Toprak altı kimyasallara ve tuz çözeltilerine dayanıklıdır.
- ▶ Donma ve çözölmeye karşı dayanıklıdır.
- ▶ Elastik yapısından dolayı titreşimden etkilenen alanlarda kullanılabilir.
- ▶ 20 kg toz ile 10 kg sıvı.
- ▶ Karışıma su katılmamalıdır.
- ▶ Elyaf katkıdır.
- ▶ 2mm uygulama için 3-3,50 kg/m<sup>2</sup>
- ▶ EN 14891: 2017 Standardına uygundur.

**Ambalaj:** 20 Kg Toz, 10 Kg Sıvı, 30 Kg Set



## TERAFLEKS 2K-105 YARI ELASTİK

### ÇİFT KARIŞIM İZOLASYONU

- ▶ Çimento ve akrilik esaslı, iki bileşenli, yarı esnek yalıtım malzemesi
- ▶ İç ve dış mekanlarda düşey ve yatay uygulamalarında suyun geldiği yönden uygulanır
- ▶ Seramik ve fayans altı yalıtımlarında
- ▶ Wc,banyo,mutfak ve balkon gibi ıslak hacimlerde
- ▶ Su buharı geçirimlidir
- ▶ Uygulama çelik mala ile yapılmalıdır
- ▶ Elyaf katkıdır
- ▶ 2mm uygulama için 3-3,50 kg/m<sup>2</sup>
- ▶ İzolasyon fırçası ile UYGULANMAZ
- ▶ 20 kg toz ile 5 kg sıvı karıştırılarak kullanılır
- ▶ Karışıma su katılmamalıdır
- ▶ EN 14891-2017 Standardına uygundur.

**Ambalaj:** 20 Kg Toz, 5 Kg Sıvı, 25 Kg Set



## TERAFLEKS 2K-110 TAM ELASTİK

### ÇİFT KARIŞIM İZOLASYONU

- ▶ Çimento ve akrilik esaslı, iki bileşenli, tam esnek yalıtım malzemesi.
- ▶ Yüksek elastikiyete sahip olduğu için rötre çatlaklarını köprüler.
- ▶ Su buharı geçirimlidir.
- ▶ Betonun karbonatlaşmaya karşı korur.
- ▶ Toprak altı kimyasallara ve tuz çözeltilerine dayanıklıdır.
- ▶ Donma ve çözölmeye karşı dayanıklıdır.
- ▶ Elastik yapısından dolayı titreşimden etkilenen alanlarda kullanılabilir.
- ▶ 20 kg toz ile 10 kg sıvı.
- ▶ Karışıma su katılmamalıdır.
- ▶ Elyaf katkıdır.
- ▶ 2mm uygulama için 3-3,50 kg/m<sup>2</sup>
- ▶ EN 14891: 2017 Standardına uygundur.

**Ambalaj:** 20 Kg Toz, 10 Kg Sıvı, 30 Kg Set





**TERAFLEKS 2K-106 YARI ELASTİK****CM01P****ÇİFT KARIŞIM İZOLASYONU**

- ▶ Çimento ve akrilik esaslı, iki bileşenli, yarı esnek yalıtım malzemesi.
- ▶ İç ve dış mekanlarda düşey ve yatay uygulamalarında suyun geldiği yönden uygulanır.
- ▶ Seramik ve fayans altı yalıtımlarında.
- ▶ Wc, banyo, mutfak ve balkon gibi ıslak hacimlerde
- ▶ Su buharı geçirimlidir.
- ▶ Uygulama izolasyon fırçası ile yapılmalıdır.
- ▶ 20 kg toz ile 6 kg sıvı karıştırılarak kullanılır.
- ▶ Karışıma su katılmamalıdır.
- ▶ Elyaf katkıdır.
- ▶ 2mm uygulama için 3-3,50 kg/m<sup>2</sup>
- ▶ EN 14891-2017 Standardına uygundur.

**Ambalaj:** 20 Kg Toz, 6 Kg Sıvı, 26 Kg Set**ULTRAFLEX 2K 220****SÜPER ELASTİK YALITIM HARCİ**

- ▶ Çimento ve akrilik esaslı, iki bileşenli, süper elastik yalıtım malzemesi.
- ▶ İç ve dış mekanlarda düşey ve yatay uygulamalarında suyun geldiği yönden uygulanır.
- ▶ Seramik ve fayans altı yalıtımlarında.
- ▶ Wc, banyo, mutfak ve balkon gibi ıslak hacimlerde.
- ▶ Su buharı geçirimlidir.
- ▶ Uygulama çelik mala ile yapılmalıdır.
- ▶ Elyaf katkıdır.
- ▶ 2mm uygulama için 3-3,50 kg/m<sup>2</sup>
- ▶ İzolasyon fırçası ile UYGULANMAZ.
- ▶ 10 kg toz ile 10 kg sıvı karıştırılarak kullanılır.
- ▶ Karışıma su katılmamalıdır.
- ▶ EN 14891-2017 Standardına uygundur.

**Ambalaj:** 10 Kg Toz, 10 Kg Sıvı, 20 Kg Set**ELASTİK ARMÜR İZOLASYON KEÇESİ****SÜPER ELASTİK YALITIM HARCİ**

- ▶ Aslan Teraflex 2K 105, Teraflex 110, Teraflex 2K UV ve Likit Membran ile uygulamaya uygundur.
- ▶ Çatlama riski olan yüzeylerde ve zemin/duvar birleşimlerinde takviye olarak kullanılan elastik donatıdır.
- ▶ Islak hacimlerin, balkon ve terasların, çatı derelerinin, baca ve aydınlık bağlantılarının yalıtımında kullanılır.
- ▶ Zemin-duvar birleşim noktalarındaki pahlarda, betondaki statik çatlakların tamiratında ve su gideri havalandırma bacası-çelik konstrüksiyon gibi detay geçişlerinde kullanılır.

**Ambalaj:** 20cm X 100 m, 25cm X 100 m, 75cm X 100 m, 100cm X 100 m

## ALUCOAT

### ALÜMİNYUM YALDIZ BOYA

- ▶ Halı tipi izolasyon üzerine yansıtıcı olarak kullanılır
- ▶ Solvent bazlı
- ▶ Metal yüzeylere uygulanamaz
- ▶ 1 kova 200 m<sup>2</sup> yer yapar

**Ambalaj:** 15 L, 2.5 L, 0.75 L.



## İZO PRİMER 100

### İZOLASYON ASTARI

- ▶ Aslan Likit izolasyon (Akrilik ) ve Aslan Teraflex (Akrilik-çimento) sürme tip izolasyonlar için beton yüzeyler üzerine, izolasyon uygulamasından önce uygulanan astardır.
- ▶ Uygulanacak izolasyonun beton üzerine mükemmel yapışmasını sağlar.
- ▶ Mevcut eskimiş beton yüzeyi güçlendirip izolasyonun betonun üzerinden soyulmasını engeller.
- ▶ Yeni izolasyon uygulamasına geçilmeden önce bu astarın beton üzerinde kuruması beklenmelidir.
- ▶ Halı tipi membran izolasyon ( katranlı kağıt) üzerine için uyulamaya uygun değildir. Halı tipi izolasyonlar için Aslan Forever Astar kullanılması gereklidir.
- ▶ Kullanıma hazırdır, sulandırmayınız.
- ▶ Yüzey emiciliğine göre 0.100-0.200 lt /m<sup>2</sup> sarfiyatı vardır.

**Ambalaj:** 15 L, 2.5 L, 0.75 L.



## FOREVER ASTAR

### SOLVENT BAZLI İZOLASYON ASTARI

- ▶ Halı tipi izolasyonların üzerine, Aslan Likit Membran izolasyon (Akrilik ) veya sürme tip bitüm izolasyon uygulamasından önce uygulanan astardır.
- ▶ Uygulanacak yeni izolasyonun halı tipi membrana tam olarak yapışmasını sağlar
- ▶ Yeni izolasyon uygulamasına astar uygulamasından hemen sonra geçilebilir.
- ▶ Kullanıma hazırdır.
- ▶ Yüzey emiciliğine göre 0.100-0.200 lt /m<sup>2</sup> sarfiyatı vardır.

**Ambalaj:** 15 L, 2.5 L, 0.75 L.



## CRİSTASEAL 300

### KRİSTALİZE YALITIMI

- ▶ Çimento esaslı, tek bileşenli, kristalize yapı oluşturan, su yalıtım malzemesidir.
- ▶ Asansör çukurları, su depoları, yüzme ve süs havuzları
- ▶ Temelde, bodrumların duvarlarında, bodrum perdeleri gibi yapıların negatif ve pozitif su yalıtımında kullanılır.
- ▶ Kristalleşme özelliği sayesinde yüzeyden su geçişini etkili bir şekilde engeller.
- ▶ Pozitif ve negatif su basıncına dayanıklıdır.
- ▶ Kullanımı kolaydır, sadece su ile karıştırıp kullanılır.
- ▶ 1m<sup>2</sup> de 1,0-2,0 kg arası sarfiyatı vardır.

**Ambalaj:** 20 Kg



## HYDROCEM PUTZ WTA 100

### RUTUBETLİ DUVARLAR İÇİN SIVA

- ▶ Tuz kusması, boya kabarması, nemlenme ve yoğuşma görülen duvarlar için özel formüllü sıvadır.
- ▶ Mevcut sıva katmanı kazandıktan sonra yerine 1,5 - 2,0 cm kalınlığında ASLAN HYDROCEM PUTZ WTA 100 uygulanmalıdır.
- ▶ Saten görüntüsü için ASLAN HYDROCEM PUTZ WTA-5 uygulanmalıdır.
- ▶ 3 kademeli koruma sağlar.
- ▶ EN 998-1 Standardına uygundur.
- ▶ 1m<sup>2</sup> de 1cm için 12kg sarfiyatı vardır.

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Gri



## HYDROCEM PUTZ WTA 5

### RUTUBETLİ DUVARLAR İÇİN SIVA

- ▶ Son kat satenidir
- ▶ Alt yüzey düzgünlüğüne göre 1 m<sup>2</sup> için 1,40 kg sarfiyat
- ▶ EN 998-1 standardına uygun

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Beyaz

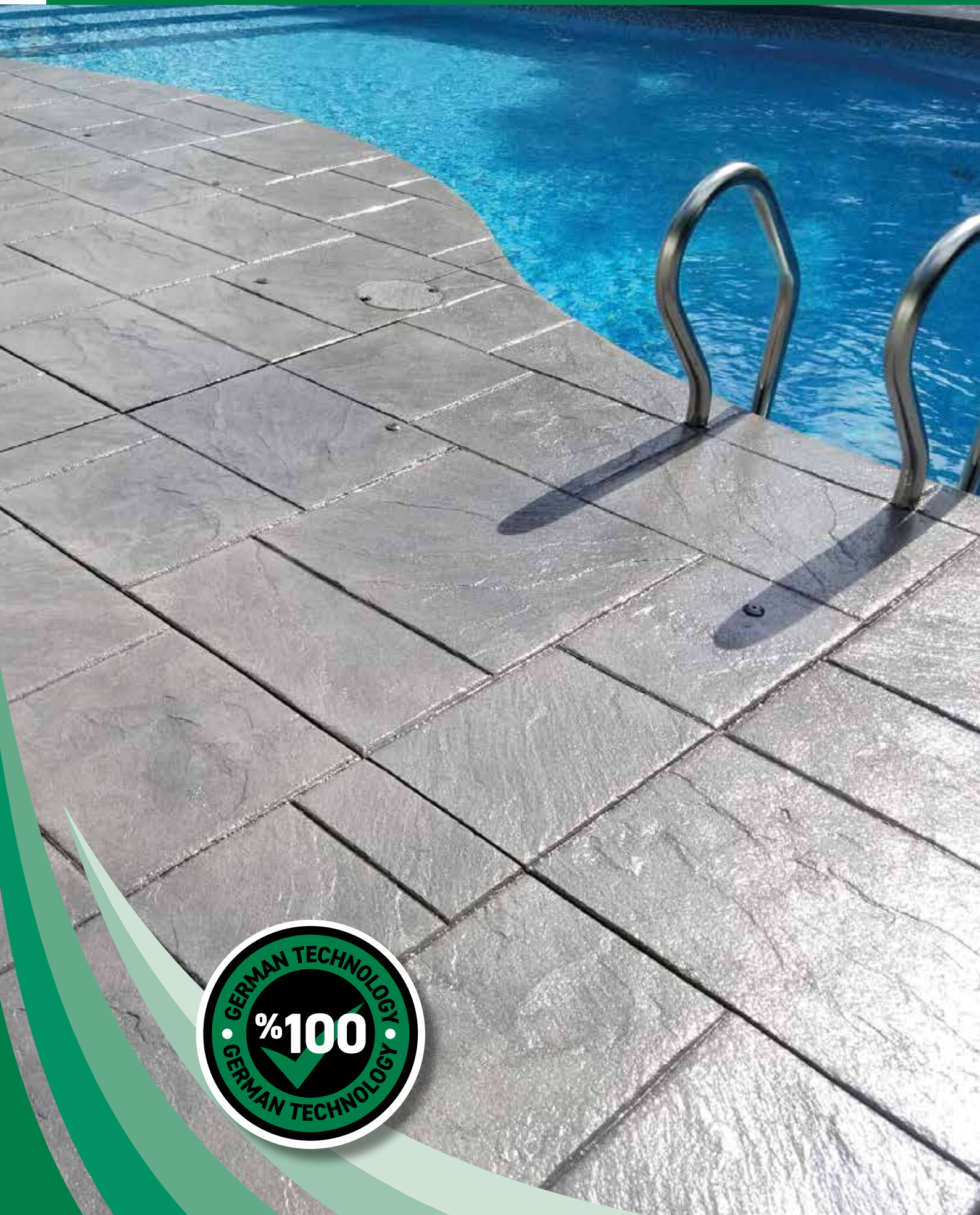


## DERZ DOLGU SARFIYAT TABLOSU

SERAMİK BOYUTLARI	ÇİMENTO ESASLI DERZ DOLGULAR İÇİN SARFIYAT TABLOSU DERZ DERİNLİĞİ 8 mm			
	2 MM (GR/M2)	3 MM (GR/M2)	4 MM (GR/M2)	5 MM (GR/M2)
10X10	0.350	0.400	1000	1250
10X20	0.300	0.350	0.750	0.500
15X15	0.250	0.300	0.450	0.800
15X20	0.200	0.550	0.300	0.750
20X20	0.200	0.250	0.500	0.700
20X25	0.200	0.750	0.550	0.600
20X30	0.250	0.350	0.500	0.550
25X40	0.500	0.450	0.600	0.900
30X30	0.150	0.250	0.350	0.450
33X33	0.150	0.200	0.250	0.450
60X60	0.080	0.150	0.200	0.225
30X60	0.180	0.250	0.320	-
60X120	0.80	0.120	0.160	-
75X75	0.100	0.150	0.200	-
80X80	0.90	0.140	0.190	-
90X90	0.80	0.130	0.180	-
100X100	0.70	0.110	0.160	-
120X120	0.60	0.100	0.140	-
120X240	0.40	0.70	0.100	-
160X320 (slab)	0.30	0.50	0.80	-

## DUVARTEKS ÖRGÜ HARCİ SARFIYAT TABLOSU

DUVAR MALZEMESİ	DUVAR ÖRGÜ HARCİ TÜKETİM TABLOSU			
	EN (MM)	BOY (MM)	YÜK (MM)	TÜKETİM KG/M <sup>2</sup>
TUĞLA	85	190	190	14
TUĞLA	135	190	190	21
İZO TUĞLA	145	240	235	18
BETON BRİKET	190	240	235	23
BİMS BLOK	190	390	195	21
BİMS BLOK	150	390	185	18
BİMS BLOK	190	390	185	21



# ZEMİN SİSTEMLERİ

- ▶ BETON ZEMİN TEMİZLİK SİSTEMLERİ
- ▶ ENDÜSTRİYEL ZEMİN SİSTEMLERİ
- ▶ BASKI BETON VE DUVAR SİSTEMLERİ
- ▶ BETON GÜÇLENDİRME

## MULTICLEAN

### ENDÜSTRİYEL KÜF TEMİZLEYİCİ

- ▶ Küf ve mantar temizliğinde kullanılır
- ▶ Yeni küf ve mantar oluşumunu engeller
- ▶ Beton, duvar ve seramik üzerinde kullanıma uygundur
- ▶ Beton ve sıva yüzeyine hızla nüfuz eder
- ▶ Beton üzeri yeni yüzey yapılması için uygun zemin hazırlar

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg



## SÜPER BETOSİD CLEAN

### BETON YÜZEY ZEMİN TEMİZLEME ASİDİ

- ▶ Zemin boyası öncesi temizlik için kullanılır
- ▶ Boyanın yüzeye tutunmasına engel olabilecek kir ve atıkların temizlenmesini sağlar
- ▶ Beton yüzeyini pürüzlü hale getirerek boyanın tutunmasını artırır

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg



## EFFLOCLEAN

### YÜZEY ÇİÇEKLENME TEMİZLEYİCİ

- ▶ Beton yüzey üzerinde oluşan beyaz lekelerin (çiçekleme) temizliği için kullanılır.
- ▶ Bu ürün asit bazlıdır. Uygulama esnasında lastik eldiven ve lastik bot kullanınız.
- ▶ Beton yüzeyini pürüzlü hale getirerek yüzeyin tutuculuğunu artırır.
- ▶ Uygulama sonrası HEMEN beton zemin temiz su ile yıkanmalıdır.

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg



## BETOCLEAN

### KONSANTRE BETON ZEMİN YAĞ SÖKÜCÜ

- ▶ "Zemin boyası" öncesi yüzeylerin üzerindeki yağları temizlemek için kullanılır.
- ▶ Beton, seramik ve diğer eski boyanmış yüzeylere uygundur.
- ▶ Beton ve seramik zemin üzerindeki her türlü motor ve kızartma yağını temizler.

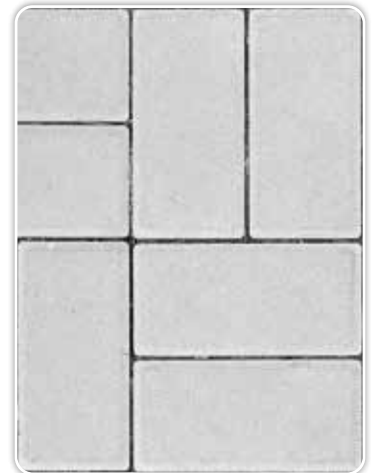
**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg



## KONSANTRE BETON TEMİZLEME ASİDİ

- ▶ Zemin üzerinde, boya veya diğer bir kaplama yapmadan önce temizlik için kullanılır.
- ▶ Konsantre bir asittir. Kullanımında eldiven ve lastik bot kullanınız.
- ▶ Yüzey üzerindeki kir ve atıkların temizlenmesini sağlar.
- ▶ Beton yüzeyini pürüzlü hale getirerek yeni yüzeyin tutuculuğunu artırır.

**Ambalaj:** 20 Kg



## BETO-KÜR 201

### KÜR MALZEMESİ

- ▶ Yeni dökülmüş beton için akrilik esaslı kür malzemesi
- ▶ Yüzeydeki hızlı kurumanın neden olduğu rötre çatlaklarını azaltır
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 0,300 kg
- ▶ Ekonomik tiptir.

**Ambalaj:** 20 Kg



## BETO-KÜR E-300

### KÜR MALZEMESİ

- ▶ Yeni dökülmüş beton için akrilik esaslı kür malzemesi
- ▶ Yüzeydeki hızlı kurumanın neden olduğu rötre çatlaklarını azaltır
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 0,300 kg
- ▶ Yeni dökülmüş beton yüzeydeki kurumayı engeller.
- ▶ Tozlanma riskini azaltır. Yüzeydeki çatlamayı engeller.

**Ambalaj:** 20 Kg, 5 Kg, 1 Kg



## BETONEX UNDCL

### SIVI ZEMİN SERTLEŞTİRİCİ

- ▶ Beton ve şap yüzeyler için
- ▶ Su geçirimsiz sıvı zemin sertleştirici
- ▶ Yüzeyde tozumaya ve aşınmaya karşı direnci artırır
- ▶ Uygulandığı yüzeye verdiği etki kalıcıdır
- ▶ Pürüzsüz yüzeylerde: 1 m<sup>2</sup> için 0,100-0,200 kg arasında
- ▶ Perdahlı yüzeylerde: 1 m<sup>2</sup> için 0,200 kg.

**Ambalaj:** 15 L (12 Kg), 2.5 L, 1 L



## PARKEŞAP 100

### KURU ŞAP ÜZERİ DÜZELTİM ŞAPI

- ▶ Kuru şap üzeri parke döşemesine uygun düzeltim şapı
- ▶ Parkeye uygun alt zemin sağlar
- ▶ 3-10 mm'e kalınlığa uygulanabilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup>'de 1.6 kg

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Gri



## UNİPLAN SL 100

### YÜKSEK DAYANIMLI KENDİNDEN YAYILAN ŞAP

- ▶ Çimento esaslı kendinden yayılan şap
- ▶ İş yeri ve depo zeminleri
- ▶ 5 saat sonra üzerinde gezilebilir
- ▶ İnce agregalı
- ▶ 3-10 mm kalınlığında uygulanabilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 1 mm için 1.6 kg

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Gri



## UNİPLAN SL 105

### KENDİNDEN YAYILAN ŞAP

- ▶ Çimento esaslı kendinden yayılan şap
- ▶ İş yeri ve depo zeminleri
- ▶ 8 saat sonra üzerinde gezilebilir
- ▶ 6-15 mm kalınlığında uygulanabilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 1 mm için 1.7 kg

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Gri



## UNİPLAN SL 200

### KENDİNDEN YAYILAN ŞAP

- ▶ Çimento esaslı kendinden yayılan şap
- ▶ Ev zeminleri için
- ▶ 24 saat sonra üzerinde gezilebilir
- ▶ 10-20 mm kalınlığında uygulanabilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 1 mm için 1.6 kg

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Gri



## UNİPLAN SL 205

### KENDİNDEN YAYILAN ŞAP

- ▶ Çimento esaslı kendinden yayılan şap
- ▶ Ev zeminleri için
- ▶ 24 saat sonra üzerinde gezilebilir
- ▶ 20-50 mm kalınlığında uygulanabilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 1 mm için 1.7 kg

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Gri



## UNIPLAN LEVEL 301

### BOŞLUKSUZ YÜKSEK AKIŞKAN ISITMA SİSTEMLERİ İÇİN HAZIR ŞAP MALZEMESİ

- ▶ Çimento esaslı kendinden yayılan şap
- ▶ İş yeri ve depo zeminleri
- ▶ 5 saat sonra üzerinde gezilebilir
- ▶ İnce agregalı
- ▶ 3-10 mm kalınlığında uygulanabilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 1 mm için 1.6 kg
- ▶ Kaplanacak yüzeye ve uygulama şekline bağlı olarak ortalama sarfiyat 10mm kalınlık için 1m<sup>2</sup> başına 15kg'dır
- ▶ EN 13813 Standardına uygundur.

**Ambalaj:** 40 Kg



## ŞAPMATİK LW 400

### HAFİFLEŞTİRİLMİŞ AKIŞKAN YÜKSEK KALİTELİ ŞAP MALZEMESİ

- ▶ Çimento esaslı kendinden yayılan şap
- ▶ İş yeri ve depo zeminleri
- ▶ 8 saat sonra üzerinde gezilebilir
- ▶ Sarfiyat kaplanacak yüzeye ve uygulama şekline bağlı olarak ortalama sarfiyat 10 mm kalınlık için 1m<sup>2</sup> başına 15kg'dır.
- ▶ EN 13813 Standardına uygundur.

**Ambalaj:** 40 Kg



## UNİPLAN PRİMER

### EMİCİ YÜZEYLER İÇİN ASTAR

- ▶ Emici yüzeyler için akrilik esaslı astar
- ▶ Kendinden yayılan şaptan önce uygulanır
- ▶ Kullanıma hazırdır
- ▶ 1m<sup>2</sup>'de 100-200gr

**Ambalaj:** 15 L

**Renk:** Şeffaf



## UNİPLAN COLORED

### YÜKSEK DAYANIMLI KENDİNDEN YAYILAN ŞAP

- ▶ Çimento esaslı kendinden yayılan RENKLİ şap
- ▶ Dekoratif amaçlı iç ve dış mekanlarda
- ▶ Ev ve iş yerlerine uygundur
- ▶ Yoğun kullanım için yüksek dayanımlı üretilmiştir
- ▶ 8 saat sonra üzerinde gezilebilir
- ▶ 6-15mm kalınlıkta uygulanabilir
- ▶ Sarfiyatı, 1m<sup>2</sup> de 1mm için 1.7kg'dır

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Beyaz, Fossil-1, Fossil-2



## FLOOR 200

### ZEMİN SERTLEŞTİRİCİSİ

- ▶ Kuvars agregalı zemin sertleştirici
- ▶ Yüzey aşınmasını 2-4 kata kadar azaltır
- ▶ Taze dökülmüş beton üzerine helikopter uygulaması yapılırken kullanılması için özel geliştirilmiştir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 5 kg

**Ambalaj:** 25 Kg

**Renk:** Çimento Gri, Gri, Sun Buff, Beyaz



## FLOOR Q400

### ZEMİN SERTLEŞTİRİCİSİ

- ▶ Kuvars agregalı zemin sertleştirici
- ▶ Yüzey aşınmasını 2-4 kata kadar azaltır
- ▶ Taze dökülmüş beton üzerine helikopter uygulaması yapılırken kullanılması için özel geliştirilmiştir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 5 kg

**Ambalaj:** 25 Kg

**Renk:** Çimento Gri, Gri, Sun Buff, Beyaz



## ANTİK QU

### BASKI BETON YÜZEY SERTLEŞTİRİCİSİ

- ▶ Zemin baskı beton sistemler için renklendirici ve yüzey sertleştiricisidir
- ▶ Değişik renklerde üretilebilir
- ▶ Yaya trafiği olan yerlerde 1 m<sup>2</sup> için 3 kg
- ▶ Araç trafiği olan yerlerde 1 m<sup>2</sup> için 5 kg

**Ambalaj:** 25 Kg

**Renk:** Gold , Beyaz, Gri, Silver Gri, Sun Buff, Parke Red, Sun Light, Koyu Gri, Halvel-Sun, Kahverengi, Cyprus Stone, Açık Kahverengi, Terracotta, Krema, Antrasit Gri, Mocha, Bisquit, Bordo, Autum Brown, Siyah



## ANTİK RA

### BASKI BETON KALIP AYIRICI TOZ

- ▶ Zemin baskı beton sistemleri için kalıp ayırıcı ve eskitme görünümü veren toz üründür
- ▶ Zemin kalıpların betona yapışmasını önler
- ▶ 1 m<sup>2</sup> 200 gr-400 gr arası uygulanır

**Ambalaj:** 15 Kg

**Renk:** Beyaz, Cyprus Stone, Açık Kahverengi, Gri, Terracotta, Halvel-Sun, Red, Siyah, Koyu Kahverengi



## ANTİK RA SIVI

### BASKI BETON KALIP AYIRICI SIVI

- ▶ Zemin baskı sistemleri için sıvı kalıp ayırıcı ve eskitme görüntüsü veren sıvı üründür
- ▶ Zemin baskı kalıplarının betona yapışmasını önler 1m<sup>2</sup> için 200gr
- ▶ Uygulama kalıbına göre değişkenlik gösterebilir.
- ▶ Uygulamada yapılacak kalıpların yüzeye yapışmasını önler.

**Ambalaj:** 15 L, 5 L



## PRİMER WET 250

### BAĞ DAYANIMI GÜÇLENDİREN ASTAR

- ▶ Özel dispersiyon esaslı
- ▶ Yüksek yapışma özelliğine sahip
- ▶ Tek bileşenli ıslak (wet in wet) uygulamalı bağ dayanımını güçlendiren özel astar.
- ▶ Antik Wall uygulama öncesi uygulanan astardır.
- ▶ Yüksek yapışma gücü istenilen ürünlerin alt kısmına uygulanan astar olarak kullanılır.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## ANTİK WALL

### DUVAR BASKI SIVASI

- ▶ Duvar baskı dekoratif sistemlerinde renkli şekillendirilebilen özel sıva
- ▶ Değişik renklerde üretilebilir
- ▶ Kullanılacak kalınlığa göre sarfiyat değişiklik gösterir.
- ▶ 1 m<sup>2</sup> 1 cm için 12 kg
- ▶ Uygulama öncesi Primer Wet 250 astar uygulanmalıdır.

**Ambalaj:** 25 Kg

**Renk:** Beyaz, Silver Gri, Concrete, Cyprus Stone, Sun Buff , Terracota, Autum Brown, Gri, Bisquit



## STONE CARPET

### DEKORATİF, DAYANIKLI VE GEÇİRİMSİZ BİR ZEMİN KAPLAMA SİSTEMİ

- ▶ Darbeye ve aşınmaya karşı dayanıklıdır.
- ▶ Yaygın ev temizleyicilerine, yağlara ve deniz suyuna dayanıklıdır.
- ▶ UV ışınlarına dayanıklıdır; sararmaz özelliğindedir.
- ▶ Uzun süreli yaya ve hafif araç trafiğine (ev garajları) uygundur.
- ▶ Doğal olarak eşsiz görünüm sağlar.
- ▶ Mimari tasarıma uyum sağlayabilen özelliğindedir.

#### Ambalaj:

1 kg+ 0,5 kg+ 12,5 kg= 26,5 kg

1 kg+ 0,85 kg+ 12,5 kg= 26,85 kg



STONE CARPET  
RENK KARTELASI  
IÇIN QR KODU  
OKUTUNUZ

## STONE PRIMER

### BETON YÜZEYLERİ İÇİN KÜR VE ASTAR

- ▶ İç ve dış cephe için
- ▶ Solvent esaslı şeffaf kür ve tozumu engelleyen astar
- ▶ Son kat verniklerin altına ilk kat sürülerek verniğin dayanımını ve parlaklığını arttıran özel astardır
- ▶ 1 lt 4 m<sup>2</sup> alan yapar
- ▶ Kullanıma hazırdır

**Ambalaj:** 15 L, 2.5 L, 0.75 L

**Renk:** Şeffaf



## STONE VARNISH

### SOLVENT BAZLI PARLAK VERNİK

- ▶ Baskı beton ve taş yüzeyler için parlak vernik
- ▶ Solvent esaslı
- ▶ Parlak görünümlü
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 0,200 kg

**Ambalaj:** 15 L, 2.5 L, 0.75 L

**Renk:** Şeffaf Parlak, Şeffaf Mat



## FLOOR 1K ZEMİN BOYASI

### TEK BİLEŞENLİ AKRİLİK ESASLI ZEMİN BOYASI

- ▶ Otoyollar, ana ve ara şehir içi yollar
- ▶ Havaalanları, köprüler
- ▶ Konut ve alışveriş merkezleri
- ▶ Parke taşı, bordür gibi mobilyalarda kullanılır.

**Ambalaj:** 15 L, 2.5 L, 0.75 L

**Renk:** Şeffaf



## FLOOR 1K ZEMİN ASTARI

### TEK BİLEŞENLİ SOLVENT BAZLI ZEMİN ASTARI

- ▶ Tek bileşenli, şeffaf, dayanımı yüksek kullanıma hazır zemin astarıdır.
- ▶ Tozumu engeller.
- ▶ Hızlı kürlenir.
- ▶ Yüzeyi güçlendirme özelliğine sahiptir.

**Ambalaj:** 12 L, 2.5 L, 0.75 L

**Renk:** Şeffaf



## FLOOR GUARD

### TEK BİLEŞENLİ AKRİLİK ESASLI ZEMİN BOYASI

- ▶ Otoyollar, ana ve ara şehir içi yollar
- ▶ Havaalanları, köprüler
- ▶ Konut ve alışveriş merkezleri
- ▶ Parke taşı, bordür gibi mobilyalarda kullanılır.

**Ambalaj:** 15 L, 2.5 L, 0.75 L

**Renk:** Şeffaf



## PROAQUA VARNISH GLOSS

**GLOSS**

### SU BAZLI PARLAK VERNİK

- ▶ Beton baskı ve taş yüzeyler için parlak vernik
- ▶ Su bazlı
- ▶ Uygulandığı yüzeyin rengini değiştirmez
- ▶ Üzerinde araba lastik izi oluşturmaz
- ▶ 1m<sup>2</sup> için 0,200kg

**Ambalaj:** 12 L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



**PROAQUA VARNISH MAT****MAT****SU BAZLI MAT VERNİK**

- ▶ Beton baskı ve taş yüzeyler için mat vernik
- ▶ Su bazlı
- ▶ Uygulandığı yüzeyin rengini değiştirmez
- ▶ Üzerinde araba lastik izi oluşturmaz
- ▶ 1m<sup>2</sup> için 0,200kg

**Ambalaj:** 12 L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L**PROAQUA VARNISH SILICONE****SILICONE****SU BAZLI PARLAK SİLİKONLU VERNİK**

- ▶ Beton baskı ve taş yüzeyler için parlak silikonlu vernik
- ▶ Su bazlıdır.
- ▶ Silikon ile güçlendirilmiştir.
- ▶ Uygulandığı yüzeyin rengini değiştirmez
- ▶ Üzerinde araba lastik izi oluşturmaz
- ▶ 1m<sup>2</sup> için 0,200kg

**Ambalaj:** 12 L, 6 L, 2 L**ANTİK RENOVART****ESKİTME EFEKT İÇİN VERNİK**

- ▶ Eski baskı beton yüzeylerin görüntüsünü yenilemek için kullanılır.
- ▶ Yüzeydeki kaybolan eskitme efektini onarır.
- ▶ Kaybolan parlaklığı geri kazandırır.

**Ambalaj:** 15 L, 7.5 L, 2.5 L, 1 L**ANTİK RENOVART  
UYGULAMA ÖNCESİ****ANTİK RENOVART  
UYGULAMA SONRASI**

## BETOFLOOR

### ESKİ BETON YÜZEYLERİNE UYGULANACAK DEKORATİF BASKI BETON KAPLAMA HARCİ

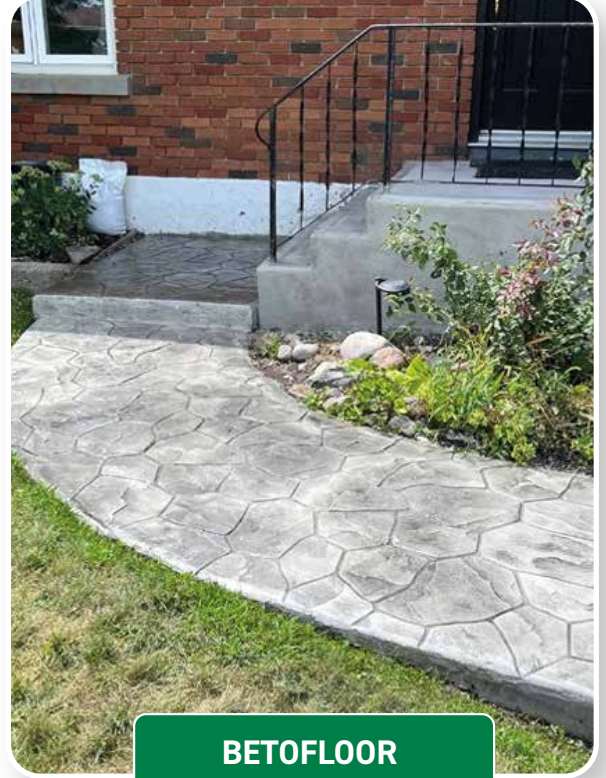
- ▶ Eski baskı beton yüzeylerin görüntüsünü yenilemek için kullanılır.
- ▶ Uygulanacak kalıp modelinin kalınlığında mevcut beton yüzeyine sistem astarı ile birlikte uygulanarak seçilen dekoratif kalıbın şeklini alarak görüntü elde edilir.
- ▶ Aşınmaya ve darbelere karşı dayanıklı zemin oluşturur.
- ▶ Araç ve yaya trafiğine dayanıklıdır.
- ▶ Uygulandığı zemine yüksek bağ dayanımı ile bağlanıp eski beton ile bütünleşir.

**Ambalaj:** 25 Kg

**Renk:** Silver Gri, Cyprus Stone, Sunlight



**BETOFLOOR  
UYGULAMA ÖNCESİ**



**BETOFLOOR  
UYGULAMA SONRASI**



## KRATOS MICRO NY66

- ▶ Taze betonda uzun dönemli kuruma rötresi çatlaklarını önlemede başarılı sonuçlar veren sentetik fiber donatıdır
- ▶ Isı ve rötreye bağlı çatlakların oluşumu minimize edilerek daha yüksek yapısal bütünlük sağlanır.
- ▶ EN 14889-2 Sınıf 1 standardında

**Ambalaj:** 400 gr - 6mm Boy, 600 gr - 12 mm Boy



## FİBER SENTETİK FİBER DONATI KRATOS 54MM

- ▶ Beton içerisinde 3 boyutlu homojen dağılan fiber dizaynı ile betonun taşıma kapasitesini arttırarak etkin çatlak kontrolünü her noktada sağlar.
- ▶ Kolay karışım ve hızlı uygulanabilme avantajlarıyla; endüstriyel saha betonlarından şap betonlarına ve inşaat sektöründe birçok uygulama alanlarında kullanılmaktadır.
- ▶ 3KG ambalajlarda

**Ambalaj:** 3 Kg - 54 mm uzunluk





# MAKİNELİ VE ELDE SIVA GRUBU

- ▶ ÇİMENTO BAZLI SIVALAR
- ▶ ÇİMENTO BAZLI MAKİNE SIVALARI

**PERLİTEKS 10****EN 998-1: 2016 GP, CSI,W1****PERLİTLİ ÇİMENTO SIVASI**

- ▶ İç cepheler için şantiyede zamandan kazandırır
- ▶ Sıva / Saten yerine kullanmak için geliştirilmiştir
- ▶ Sıva alçıdan daha kolay uygulanır
- ▶ Alçı ürünleri ile birlikte kullanılamaz
- ▶ Alçı bazlı ürünlerden daha kolay uygulanır
- ▶ Perliteks ve Perlimatik üzerine uygulanmaya uygundur
- ▶ Gazbeton üzeri uygulamalarda çatlama yapmaz
- ▶ Çelik mala uygulanır ve bitirilir
- ▶ Süngerlemeye uygun değildir
- ▶ En az 5mm, en fazla 10mm kalınlığa kadar uygulanabilir
- ▶ Perliteks ve Perlimatik üzerinde 1m<sup>2</sup> de 3mm için 3,3kg sarfiyatı vardır.
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSI,W1.

**Ambalaj: 30 Kg****Renk: Beyaz****PERLİTEKS 15****EN 998-1: 2016 GP,CSII,W0****ÇİMENTO VE PERLİT ESASLI SIVA**

- ▶ İç cepheler için
- ▶ Alçı bazlı ürünlerden daha kolay uygulanır
- ▶ Tuğla ve gazbeton yüzeyleri için sıvadır
- ▶ Gazbeton üzeri uygulamalarda çatlama yapmaz
- ▶ Çelik mala veya mastar ile bitirilir
- ▶ Yalıtım özelliğine sahiptir
- ▶ En fazla 25 mm'e kadar uygulanabilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 3 mm için 3,3 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSII,W0

**Ambalaj: 30 Kg****Renk: Beyaz**

## PERLİTEKS 20

EN 998-1: 2016 GP, CSII,W0

### PERLİTLİ HAFİF KABA SIVA

- ▶ İç cepheler için
- ▶ Alçı bazlı ürünlerden daha kolay uygulanır
- ▶ Tuğla, bims, blok ve gazbeton üzeri uygulama için sıvadır
- ▶ Gazbeton üzeri uygulamalarda çatlama yapmaz
- ▶ Çelik mala veya mastar ile bitirilir
- ▶ Tek seferde 5-10 cm'e kadar uygulanabilir.
- ▶ En fazla 50 mm'e kadar uygulanabilir
- ▶ Yalıtım özelliğine sahiptir
- ▶ Dolgu gücü yüksek sıvadır
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 1 cm için 10 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSII,W0

**Ambalaj: 30 Kg Renk: Beyaz**



HAFİFTİR



## SIVAPER

EN 998-1: 2016 GP,CSI,W0

### ÇİMENTO BAZLI İNCE DUVAR SEVİYELEME SIVASI

- ▶ İç cepheler için
- ▶ Rahat çekim sağlar
- ▶ Yüksek işlenebilirlik özelliklidir
- ▶ Sıva alçı yerine kullanmak için geliştirilmiştir
- ▶ Sıva alçıdan daha kolay uygulanır
- ▶ Alçı ürünleri ile birlikte kullanılamaz
- ▶ Sadece 2.el kaba siva üzerine uygulanmaya uygundur
- ▶ Çelik mala ile uygulanır ve bitirilir
- ▶ Süngerlemeye uygun değildir
- ▶ En az 5mm, en fazla 10mm kalınlığa kadar uygulanabilir
- ▶ 2.El kaba sıvanın üzerinde 1m<sup>2</sup> de 3mm için 3,3kg sarfiyatı vardır.
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSI,W0

**Ambalaj: 25 Kg Renk: Beyaz**



## SATENPER 5

EN 998-1: 2016 GP,CSI,W0

### ÇİMENTO BAZLI SATEN PERDAH SIVASI

- ▶ İç cepheler için
- ▶ Saten alçı yerine kullanmak için geliştirilmiştir
- ▶ Saten alçıdan daha kolay uygulanır
- ▶ Perliteks, Perlomatik ve Sivateks üzerine uygulanmaya uygundur
- ▶ Gazbeton üzeri uygulamalarda çatlama yapmaz
- ▶ Alçı ürünleri ile birlikte kullanılamaz
- ▶ Çelik mala ile uygulanır ve bitirilir
- ▶ En az 2mm, en fazla 4mm kalınlığa kadar uygulanabilir
- ▶ Perliteks, Perlomatik ve Sivateks üzerinde 1m<sup>2</sup> de
- ▶ 1mm için 1,33kg sarfiyatı vardır.
- ▶ EN 998-1: 2016 GP, CSI, W0

**Ambalaj: 30 Kg Renk: Beyaz**



## EUROPER

### SİLİKON VE ELYAF KATKILI 3.EL SIVA

- ▶ Dış cepheler için.
- ▶ Silikon ve elyaf katkıdır.
- ▶ Sadece 2.el kaba siva üzerine uygulanmaya uygundur
- ▶ Çelik mala ile serilir.
- ▶ Sünger ile perdahlayarak bitirilir.
- ▶ Tek katta en fazla 6mm kalınlığa kadar uygulanabilir.
- ▶ 2.el kaba sıvanın üzerinde 1m<sup>2</sup> de 4,5mm için 3kg sarfiyatı vardır.
- ▶ Özellikle Perliteks serisi sistemler için geliştirilmiştir.

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Beyaz



## ASMOTHERM

EN 998-1: 2016 GP, CSII, W0

### ÇİMENTO VE PERLİT ESASLI SIVA

- ▶ Tavan için
- ▶ EPS asmolen döşemeleri için levha sıvasıdır
- ▶ Elyaf katkıdır ve mantolama filesi ile birlikte kullanılmalıdır.
- ▶ Makine ve el ile uygulanabilir
- ▶ Yüzey, dolgu gerektiriyorsa Asmoteks 20, düzgün ise Asmoteks 15 ile bitirilir
- ▶ Rutubete ve neme dayanıklıdır
- ▶ En fazla 6mm kadar kullanılabilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> için 5kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP ,CSII, W0

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Gri



## ASMOTEKS 20

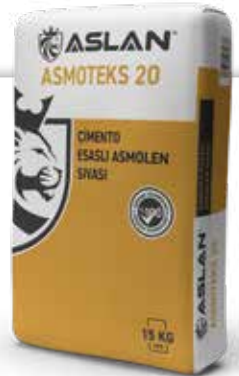
EN 998-1: 2016 GP, CSII, W0

### ÇİMENTO ESASLI ASMOLEN SIVASI

- ▶ Tavan için
- ▶ Makine ve el ile uygulanabilir
- ▶ Alçı esaslı ürünlerden daha kolay uygulanır
- ▶ EPS ve gazbeton asmolen döşemeler için özel üretilmiştir
- ▶ Tavan yüzeylerde dolgu istenen yüzeyler için geliştirilmiş hafif sıvadır
- ▶ Rutubete ve neme dayanıklıdır.
- ▶ Uygulandığı yüzeyi 600 °C yangından korur.
- ▶ En fazla 100 mm'e kadar uygulanır
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 1 cm için 7 kg
- ▶ Dolgu gücü yüksek kolay astarlanır
- ▶ Yangına dayanımlıdır
- ▶ EN 998-1: 2016 GP, CSII, W0

**Ambalaj:** 15 Kg

**Renk:** Beyaz



## ASMOTEKS 15

EN 998-1: 2016 GP, CSII, W0

### ÇİMENTO ESASLI MAKİNELİ ASMOLEN SIVASI

- ▶ Tavan için
- ▶ 3.el sıvadır
- ▶ Makine ve el ile uygulanabilir
- ▶ Alçı esaslı ürünlerden daha kolay uygulanır
- ▶ EPS ve gazbeton asmolen döşemeler için özel üretilmiştir
- ▶ Rutubete ve neme dayanıklıdır.
- ▶ Uygulandığı yüzeyi 600 °C yangından korur.
- ▶ En fazla 10 mm'e kadar uygulanır
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 3mm için 3,3 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP, CSII, W0

**Ambalaj:** 15 Kg

**Renk:** Beyaz



## ASMOTHERM ZERO

EN 998-1: 2016 GP, CSII, W0

### ÇİMENTO VE PERLİT ESASLI SIVA

- ▶ Tavan için
- ▶ EPS asmolen döşemeleri için levha sıvasıdır
- ▶ Elyaf katkılıdır ve mantolama filesi ile birlikte kullanılmalıdır.
- ▶ Makine ve el ile uygulanabilir
- ▶ Yüzey, dolgu gerektiriyorsa Asmoteks 20, düzgün ise Asmoteks 15 ile bitirilir
- ▶ Rutubete ve neme dayanıklıdır
- ▶ En fazla 6mm kadar kullanılabilir
- ▶ 1 mt<sup>2</sup> için 5kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP, CSII, W0

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Gri



## SIVAMİX MHL 200R

EN 998-1: 2016 GP, CSIII, W0

### ÇİMENTO BAZLI MAKİNELİ HAZIR SIVA

- ▶ İç, dış cephelerde ve ıslak hacimlerde kullanılır
- ▶ Hazır makine sıvası
- ▶ Tuğla, gazbeton ve blok yüzeylere uygulanır
- ▶ Kolay masterlanır
- ▶ En fazla 25 mm'e kadar uygulanabilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 1 cm için 15-16 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP, CSIII, W0

**Ambalaj:** 40 Kg

**Renk:** Gri



D 8-2 - 2 L 6  
2 L 6 PLUS



## PERLİMATİK 20

EN 998-1: 2016 GP, CSII, W0

### ÇİMENTO VE PERLİT ESASLI MAKİNE SIVASI

- ▶ İç cepheler için
- ▶ Makine sıvasıdır
- ▶ Alçı esaslı üründen daha kolay uygulanır
- ▶ Bims, blok, tuğla ve gazbeton yüzeyler için sıvadır
- ▶ Gazbeton ve bims üzeri çatlama yapmaz
- ▶ Master ile bitirilir
- ▶ En fazla 25 mm'e kadar uygulanabilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 1 cm için 10 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP, CSII, W0

**Ambalaj:** 30 Kg

**Renk:** Beyaz



## SIVAMİX M 100

EN 998-1: 2016 GP,CSIII,W0

### ÇİMENTO ESASLI MAKİNE SIVASI

- ▶ İç, dış cephelerde ve ıslak hacimlerde kullanılır
- ▶ Hazır makine sıvası
- ▶ Tuğla, gazbeton ve blok yüzeylere uygulanır
- ▶ Kolay masterlanır
- ▶ En fazla 25 mm'e kadar uygulanabilir
- ▶ 1 m<sup>2</sup> de 1 cm için 15 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP, CSIII, W0

**Ambalaj:** 25 Kg, 40 Kg

**Renk:** Gri



## SERPMEMİX M 100

EN 998-1: 2016 GP,CSIV,W1

### ÇİMENTO BAZLI MAKİNELİ SERPME SIVASI

- ▶ İç ve dış cepheler için
- ▶ Makina ile uygulanan serpme sıvasıdır
- ▶ Tuğla, bims ve blok için uygundur
- ▶ 1m<sup>2</sup>ye 5-8 kg
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSIV,W1

**Ambalaj:** 25 Kg, 40 Kg

**Renk:** Gri



## SERPMEMİX MP 100

EN 998-1:2016 GP, CSIV, W0

### ÇİMENTO BAZLI SERPME PARLAK YÜZEY SIVASI

- ▶ İç ve dış cepheler için
- ▶ Brüt beton astarı uygulaması gerektirmeden makina ile uygulanan serpme sıvasıdır.
- ▶ Brüt beton kolon ve giriş yüzeyleri için uygundur.
- ▶ 1m<sup>2</sup>ye 2,5-3 kg
- ▶ EN 998-1:2016 GP, CSIV, W0

**Ambalaj:** 40 Kg

**Renk:** Gri



## ANOTUT

### ÇİMENTO ESASLI ANO PROFİLİ TUTKALI

- ▶ İlk tutuş gücü yüksektir
- ▶ Hızlı kuru
- ▶ Kuruma sonrası yapışma düşüktür
- ▶ Sökülürken anoya zarar vermez

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Beyaz





# DEKORATİF KAPLAMA VE EFFECT GRUBU

- ▶ DIŞ CEPHE KAPLAMALAR
- ▶ DEKORATİF SON KAT SIVALAR
- ▶ EFFECT GRUBU ÜRÜNLERİ



**RULOTEX****DIŞ CEPHE KAPLAMALAR****İRİ DOKULU GÖRÜNÜM VEREN KAPLAMA**

- ▶ Akrilik esaslı dekoratif kapsamlı.
- ▶ Desen verebilen.
- ▶ Desene göre inceltilir.
- ▶ Sarfiyat desene göre değişir.
- ▶ 1 kg 3-5 m<sup>2</sup> yüzey yapar.

**Ambalaj:** 20 Kg**TEXTURE KD****DIŞ CEPHE KAPLAMALAR**

- ▶ Dış cephe.
- ▶ Dekoratif kalın desenli.
- ▶ Mat görünümlü.
- ▶ Yüzey üzerine derin desen dokusu verir.
- ▶ Desene göre sarfiyat değişir.
- ▶ Kullanıma hazırdır.
- ▶ 1 kg 0.75 m<sup>2</sup> yüzey yapar.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg, 1 Kg

## GRAFİATEX PUTZ

### DEKORATİF SON KAT SIVALAR

- ▶ Dış cephe için
- ▶ Çimento esaslı çizgi sıva
- ▶ 2.el kaba sıva üzerine uygulanabilir
- ▶ Mantolama sistemlerinde son kat dekoratif sıva olarak kullanılabilir.
- ▶ Çelik mala ile serilir, plastik mala ile bitirilir
- ▶ Önceden boyanmış yüzeylere uygulanmaz
- ▶ Uygulama sonrası yüzeyin boyanması gerekli değildir
- ▶ Renkli olarak üretilebilir, fiyat için danışınız
- ▶ Sarfiyatlar düz yüzeyler üzerinde hesaplanmıştır.
- ▶ Projelerde sarfiyat hesabı için mutlaka numune uygulama yapılmalıdır.
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSII,W1

**Ambalaj:** 25 Kg,

**Kalınlık:** Zero, 1,5mm, 2 mm, 3 mm



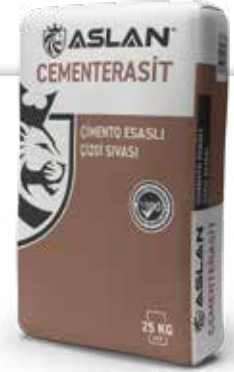
## CEMENTERASİT

### DEKORATİF SON KAT SIVALAR

- ▶ Dış cephe için
- ▶ Çimento esaslı çizgi sıvası
- ▶ Çelik mala ile serilir, plastik mala ile bitirilir
- ▶ Önceden boyanmış yüzeylere uygulanmaz
- ▶ Sadece beyaz renk, renkli olarak üretilmez
- ▶ Uygulama sonrası yüzeyin boyanması gereklidir
- ▶ Sarfiyatlar düz yüzeyler üzerinde hesaplanmıştır.
- ▶ Projelerde sarfiyat hesabı için mutlaka numune uygulama yapılmalıdır.
- ▶ EN 998-1: 2016 GP,CSII,W1

**Ambalaj:** 25 Kg,

**Kalınlık:** 1,5mm, 2 mm, 3 mm

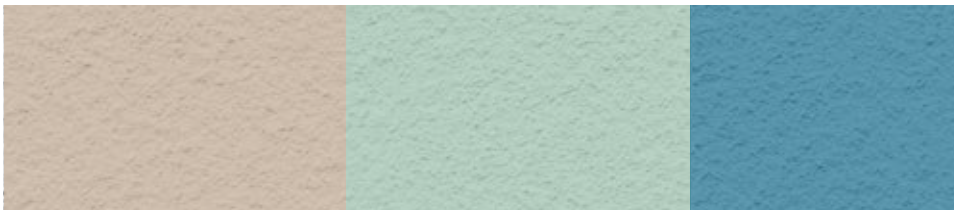


## DECOPRIMER 350

### DEKORATİF SIVA ASTARI

- ▶ Emici yüzeylerde su kaybını engeller
- ▶ Yüksek aderans sağlar
- ▶ Renklendirilebilir

**Ambalaj:** 15 L, 7,5 L, 2,5 L



## MARMARİTO

### MERMER DESENLİ DEKORATİF BOYA

Akrilik kopolimer bağlayıcı esaslı, mermer desenli dekoratif iç cephe boyası, kadifemsi dokusu ve doğal mermer görünümüyle mekânlara şık ve modern bir hava katar. Yüksek kapatma gücü ve esnek yapısı sayesinde çatlama yapmaz; oluşturduğu camsı yüzey kolay silinebilir özelliktedir. Su bazlı yapısı ile insan sağlığına ve çevreye dosttur. Beton, alçı, sıva ve boyanabilir duvar kağıtları dâhil olmak üzere birçok iç yüzeyde güvenle uygulanabilir.

**Ambalaj:** 15 Kg, 7,5 Kg, 2,5 Kg, 1 Kg



## ARTECO

### ESKİTME DESENLİ DEKORATİF BOYA

Aslan effect grubunun klasik serilerinden biri olan Arteco, tarihi-antik bir görüntü veren yapısı, kolay ve hızlı uygulanıp sonuç alma özelliği ile eskitme tarz bir duvar boyasıdır.

Yüzey hazırlıkları yapılmış tüm ahşap, beton, beton panel, konveksiyonel sıva vb. yüzeylere uygulanır.

**Ambalaj:** 12 L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



## MULTIBASE GLOSS

### EFEKT BOYALAR İÇİN FON BOYA

Aslan Effects grubunun çok amaçlı ürünlerinden biri olup, dekoratif efekt boyaları için fon boya olarak geliştirilmiştir. Her türlü yüzeye mükemmel yapışma sağlar, çatlama ve dökülme yapmaz. Kokusuz, insan sağlığına ve çevreye dost yapısı sayesinde iç mekânlarda güvenle kullanılır. Üzerine uygulanacak dekoratif efekt boyalarının daha rahat çalışmasını ve kusursuz sonuç elde edilmesini sağlar.

**Ambalaj:** 12 L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



## MULTIBASE MAT

### EFEKT BOYALAR İÇİN FON BOYA

Aslan Effects grubunun çok amaçlı ürünlerinden biri olup, dekoratif efekt boyaları için fon boya olarak geliştirilmiştir. Her türlü yüzeye mükemmel yapışma sağlar, çatlama ve dökülme yapmaz. Kokusuz, insan sağlığına ve çevreye dost yapısı sayesinde iç mekânlarda güvenle kullanılır. Üzerine uygulanacak dekoratif efekt boyalarının daha rahat çalışmasını ve kusursuz sonuç elde edilmesini sağlar.

**Ambalaj:** 12 L, 7.5 L, 2.5 L, 0.75 L



# ARTECO

## Eskitme Desenli Dekoratif Boya



Aslan effect grubunun klasik serilerinden biri olan Arteco, tarihi-antik bir görünüme veren yapısı, kolay ve hızlı uygulanıp sonuç alma özelliği ile eskitme tarz bir duvar boyasıdır.

# MARMARİTO

## Mermer Desenli Dekoratif Boya

Mermer desenli dekoratif iç cephe boyası, kadifemsi dokusu ve doğal mermer görünümüyle mekânlara şık ve modern bir hava katar.



## PEARL

### DEKORATİF BOYA

Aslan Effect grubunun çok amaçlı serilerinden biridir. Zeminde fon olarak kullanılabilirken son kat uygulamasında efekt amaçlı kullanılır.

**Ambalaj:** 15 Kg, 10 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## METALİCO

Saf akrilik bağlayıcı esaslı, sedef katkılı, inci zarafetinde dekoratif iç cephe boyası. Sedefli yapısı sayesinde inci gibi parlak ve özel bir görüntü sunar. Farklı desen uygulamalarına da olanak vermektedir. Silinebilme özelliğine sahiptir. Su bazlı yapısı sayesinde insan sağlığı ve çevreye zarar vermez.

**Ambalaj:** 15 Kg, 7,5 Kg, 2,5 Kg, 1 Kg



## DECO METALİCO

İç ve dış mekan duvar dekorasyonunda kullanılan, akrilik esaslı sedefli, metalik efektli veya ışıltılı bir görünüme sahip dekoratif kaplamadır. Malanın hareket yönünün değiştirilmesi ile elde edilen yatay, düşey veya dairesel çizgi desenleri ile oldukça dekoratiftir. Solvent içermediği için kokmaz, insan ve çevre sağlığına zarar vermez.

**Ambalaj:** 15 Kg, 7,5 Kg, 2,5 Kg, 1 Kg

**Kalınlık:** Zero, 1,5mm, 2 mm, 3 mm



## CRACOS

### AKRİLİK KOPOLİMER BAĞLAYICI ESASLI ÇATLATMA DESEN İÇİN ÇATLAMA SIVISI

Çatlatma desenleri sayesinde antik görünümlü mekanlar oluşturan Cracos, su bazlı yapısı sayesinde insan sağlığı ve çevreye zarar vermez. Zemin hazırlığı yapılmış tüm eski boyalı yüzeyler, beton, alçı, kara sıva, betopan, cam tekstili ve boyanabilir duvar kağıdı gibi iç yüzeylere uygulanabilir.

**Ambalaj:** 15 Kg, 7,5 Kg, 2,5 Kg, 1 Kg



## MAGİCO

### SAF AKRİLİK BAĞLAYICI ESASLI RENK DEĞİŞTİREN DEKORATİF İÇ CEPHE BOYASI

Renk değıştiren yapısı sayesinde oldukça dinamik ve hareketli bir mekan oluşturan Magico, ışığa ve harekete bağılı olarak renk dalgalanmaları oluşturur. Aynı anda farklı renk kombinasyonlarına imkan vermesinin yanı sıra farklı desen uygulamalarına da olanak verir. Yüksek ölçüde silinebilme özelliğine sahiptir. Su bazlı yapısı sayesinde insan sağlığına ve çevreye zarar vermez.

**Ambalaj:** 15 Kg, 7,5 Kg, 2,5 Kg, 1 Kg



## TERASİT

### DEKORATİF HAZIR RENKLİ SIVA

Akrilik emülsiyon esaslı kullanıma hazır renkli sıvadır. Tüm yapıların iç ve özellikle dış cephelerinde son kat dekoratif kaplama olarak kullanılır.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg



## TERASİL

### SİLİKON ESASLI DEKORATİF HAZIR RENKLİ SIVA

Akrilik emülsiyon esaslı silikon katkılı kullanıma hazır renkli sıvadır. İçerdiği silikon sebebi ile suyu iter. Cepheye çarpan yağmur suyunun yüzeyi ıslatmadan akıp gitmesini sağlar. Her yüzeye kolayca ve kuvvetlice yapışır. Sürtünme darbelere dayanıklıdır. Yüksek silikon katkısı nedeni ile su geçirimsiz ve buhar geçirgenliği özelliklerine sahiptir. Tüm yapıların iç ve özellikle dış cephelerinde son kat dekoratif kaplama olarak kullanılır.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg.



## DEKORTEX 100

Akrilik emülsiyon esaslı, yüksek performanslı, elastik, silikon katkılı, içte ve dışta kullanılabilen oluşturduğu desen ve kalınlık ile sıva hatalarını örten, ince dokulu hazır renkli sıvadır.

TS 7847 Standardına uygundur. Oluşturduğu desen ve kalınlık ile yüzeydeki sıva hatalarını örter. Buhar geçirgenliği sayesinde, binaların nefes almasını sağlar. Ağır hava koşullarından etkilenmez. Kabarmaz, çatlamaz ve renk değışimi olmaz. Su bazlı olması nedeniyle insan ve çevre sağlığına zarar vermez.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg



## MİCROCEMENT FOSSİL 1

Özel çimento ve doğal dolgular ile hazırlanmış, polimer takviyeli, mermer görünümlü dekoratif doğal kaplamadır. Parlatılabilir yapısı sayesinde iç ve dış mekânlarda modern, şık ve pürüzsüz yüzeyler oluşturur.

Duvar, tavan ve zemin uygulamalarına uygundur. Hızlı kurur, sertleşir ve çatlak oluşturmadan dayanıklı bir yüzey sağlar. İsteğe bağlı olarak mala ile veya mekanik polisaj tekniğiyle yüksek parlaklık elde edilebilir.

**Ambalaj:** 15 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## MİCROCEMENT FOSSİL 2

Özel çimento ve doğal dolgular ile hazırlanmış, polimer takviyeli, mermer görünümlü dekoratif doğal kaplamadır. Parlatılabilir yapısı sayesinde iç ve dış mekânlarda modern, şık ve pürüzsüz yüzeyler oluşturur.

Duvar, tavan ve zemin uygulamalarına uygundur. Hızlı kurur, sertleşir ve çatlak oluşturmadan dayanıklı bir yüzey sağlar. İsteğe bağlı olarak mala ile veya mekanik polisaj tekniğiyle yüksek parlaklık elde edilebilir.

**Ambalaj:** 15 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## MİCROCEMENT FOSSİL 3

Özel çimento ve doğal dolgular ile hazırlanmış, polimer takviyeli, mermer görünümlü dekoratif doğal kaplamadır. Parlatılabilir yapısı sayesinde iç ve dış mekânlarda modern, şık ve pürüzsüz yüzeyler oluşturur.

Duvar, tavan ve zemin uygulamalarına uygundur. Hızlı kurur, sertleşir ve çatlak oluşturmadan dayanıklı bir yüzey sağlar. İsteğe bağlı olarak mala ile veya mekanik polisaj tekniğiyle yüksek parlaklık elde edilebilir.

**Ambalaj:** 15 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## BETONART NATUREL

### DOĞAL BRÜT BETON GÖRÜNÜMLÜ SIVA

BETONART NATUREL, özel çimento ve doğal dolgular ile hazırlanmış, polimer takviyeli dekoratif bir sıvadır. Sahip olduğu doğal brüt beton görünümü sayesinde iç ve dış cephelerde modern ve zamansız bir estetik sunar. Duvar ve zemin uygulamalarında kullanılabilir, neme karşı dayanıklıdır.

Doğal yapısı sayesinde yıllar içinde renk kaybına uğramaz; uygulandığı ortamın iklim koşullarına göre karakteristik bir görünüm kazanır. Brüt beton yüzeylerin kısmi veya genel tamiratlarında da güvenle kullanılır. Doğal dokusu ve güçlü yapısı ile mimari dekorasyonların kusursuz tamamlayıcısıdır.

**Ambalaj:** 20 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## BETONART NATUREL DARK

### DOĞAL BRÜT BETON GÖRÜNÜMLÜ SIVA-DARK

Özel çimento ve doğal dolgular ile üretilmiş, polimer takviyeli dekoratif doğal sıvadır. İç ve dış cephelerde brüt beton görünümü sağlayarak modern ve doğal mekân tasarımlarının tamamlayıcısıdır.

Duvar ve zemin uygulamalarına uygundur, neme karşı dayanıklıdır ve doğal yapısı sayesinde uzun yıllar görünümünü korur. Kısmi brüt beton tamiratlarında da güvenle kullanılabilir.

Doğal dokusu ve güçlü yapısı ile mimari dekorasyonların kusursuz tamamlayıcısıdır.

**Ambalaj:** 20 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## BETONART NATUREL S

### DOĞAL BRÜT BETON GÖRÜNÜMLÜ SIVA

ASLAN BETONART NATUREL S, özel çimento ve doğal dolgular ile üretilmiş, polimer takviyeli dekoratif bir sıvadır. Sahip olduğu doğal brüt beton görünümü sayesinde iç ve dış cephelerde modern ve estetik bir yüzey oluşturur. Duvar ve zemin uygulamalarında kullanılabilir.

Neme karşı dayanıklıdır, doğal yapısı sayesinde uzun yıllar renk ve doku kaybı yaşamaz. Uygulandığı ortamın hava koşullarına bağlı olarak doğal ton geçişleri oluşturur. Kalıptan sökülmüş brüt beton yüzeylerin kısmi ve genel tamiratlarında da güvenle tercih edilir.

**Ambalaj:** 20 Kg, 3 Kg, 1 Kg



## GRAİN PLASTER

### AKRİLİK ESASLI, DEKORATİF TANE DOKULU DIŞ CEPHE KAPLAMASI

Akrilik reçinesi esaslı, kullanıma hazır, dekoratif son kat dış cephe kaplama sıvasıdır. İç ve dış kullanıma uygundur, su bazlıdır, solvent içermez, kokusuzdur. Kullanıma hazırdır, yüksek uygulama metrajına sahiptir. Mala ile uygulanır. Yüksek nefes alma kapasitesine ve su buharı geçirgenliğine sahiptir. Zemine yapışma gücü fazladır, çatlama ve soyulma eğilimi yoktur.

**Ambalaj:** 20 Kg, 10 Kg, 3 Kg



## SANTEX

Akrilik kopolimer bağlayıcı ve doğal granit-mermer agregalar esas alınarak üretilen bu dekoratif dış cephe kaplama malzemesi, yüksek dayanım ve estetik görünümü bir arada sunar. Zorlu atmosferik koşullara karşı üstün direnç göstererek yüzeylerde uzun yıllar kalıcı ve doğal bir doku oluşturur.

**Ambalaj:** 20 Kg





# TARİHİ ESER RESTORASYON ÜRÜNLERİ



## NATUREL LİME NHL 2,5

### DOĞAL HİDROLİK KİREÇ

Doğal hidrolik kireç esaslı, çimento içermeyen, doğal silis agrega ve inorganik lifler içeren hazır sıva malzemesidir. Su altında da sertleşme özelliğine sahip (hidrolik) doğal bir bağlayıcıdır. Daha düşük basınç dayanımına sahip olduğu için yumuşak taşların veya tarihi tuğlaların restorasyonunda tercih edilir.

**Ambalaj:** 15 Kg



## NATUREL LİME NHL 3,5

### DOĞAL HİDROLİK KİREÇ

NHL 3.5 Doğal Hidrolik Kireç, kil ve mineral içeren kireçtaşlarının pişirilmesiyle elde edilen, çimento içermeyen, hem havada hem de suda (nemli ortamda) sertleşebilen, yüksek nefes alabilirliğe sahip bağlayıcı bir yapı malzemesidir. Özellikle tarihi yapıların restorasyonlarında, horasan harcı üretiminde ve taş duvar sıvalarında dayanıklılık, esneklik ve nem dengesi sağlamak amacıyla kullanılır. Orta sertlikteki uygulamalar için ideal bir "doğal" bağlayıcıdır.

**Ambalaj:** 12 Kg **Renk:** Yellow



## NATUREL LİME NHL 5

### DOĞAL HİDROLİK KİREÇ

Tarihi kargir yapıların restorasyon ve onarım çalışmalarında kullanılan, doğal hidrolik kireç esaslı, çimento içermeyen, doğal silis agrega ve inorganik lifler içeren hazır sıva malzemesidir.

**Ambalaj:** 15 Kg

**Renk:** White/B365 Brown/Y365 Yellow/Brown



## HYDROREST BEYAZ

### HAFİFLETİLMİŞ HİDROLİK KİREÇ ESASLI SIVA

Kerpiç esaslı ve doğal taş duvarlar için hidrolik kireç esaslı hafif perlitli iç ve dış cephe restorasyon sıvasıdır. 800 dereceye dayanıklıdır. Yanmaz sıvadır. Kerpiç yüzeylere iyi bağlanma gösterir. Alt kat ve son kat sıva için tek ürün kullanma imkanı verir. Elyaf katkıdır. Daha yüksek aderans ve dayanıklılığa sahiptir. Rutubete ve neme dayanıklıdır. Yüksek buhar geçirgenliğine sahiptir. Düzgün ve sert yüzey oluşturur.

**Ambalaj:** 20 Kg



## HYDROREST WR

### HAFİFLETİLMİŞ HİDROLİK KİREÇ NEM DAYANIMLI

Mineral ve hidrolik kireç esaslı perlitli el ile uygulanabilen yüksek kaliteye sahip uygulamaya hazır bir karışımdır. Bünyesinde bulunan katkılardan dolayı duvarda bulunan nemi dışarıya taşıyarak her zaman kuru gözükür. Mineral esaslı yüzeylere mükemmel yapışma özelliğine sahiptir. Kerpiç yüzeye bağlanabilir. Kolaylıkla çekilip yüzey düzeltilir. Yüksek esneme kabiliyeti vardır. Rutubet ve neme dirençlidir. Suyu bünyesinde daha uzun süre tutarak yüzeyin hızlı kurumasını ve kılcal çatlakların oluşumunu engeller. Bünyesinde bulundurduğu elyaf sayesinde kılcal çatlakların oluşumunu aza indirir.

**Ambalaj:** 20 Kg



## HYDROPLAST 275

### HİDROLİK KİREÇ ESASLI KABA SIVA

Horasan harcı imalatında kullanılmak üzere düşük sıcaklıklarda pişirilmiş, çimento içermeyen hidrolik kireç.

**Ambalaj:** 25 Kg



## HYDROPLAST İNCE SIVA

### HİDROLİK KİREÇ ESASLI İNCE SIVA

Doğal hidrolik kireç esaslı, tarihi kargir yapıların sıvanmasında kullanılan, doğal silis agrega ve inorganik lifler içeren, çimento içermeyen sıva malzemesidir.

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Brown 100-Brown 200



## NATUREL NHL NATUREL CYPRUS STONE

**DOĞAL HİDROLİK KİREÇ ESASLI  
DEKORATİF DOĞAL TAŞ DERZ DOLGUSU**

**Ambalaj:** 20 Kg

**Renk:** Cyprus Stone02 Grout, Cyprus Stone03 Grout, Cyprus Stone04 Grout



## NATUREL NHL İNJECT 555

**DOĞAL HİDROLİK KİREÇ ESASLI İNJEKSİYON HARCİ**

Çok ince tane boyutuna (12 µm'den az) sahip, yüksek akışkanlık ve mükemmel işlenebilirlik özelliği gösteren, önceden karıştırılmış, çimento içermeyen, puzolanik kireç harcıdır.

**Ambalaj:** 20 Kg



## HYDROPLAST S 300

**HİDROLİK KİREÇ ESASLI TAMİR HARCİ**

Tarihi yapılar için geliştirilmiş, puzolanik kireç esaslı, çimento içermeyen, yüksek mukavemetli, tiksotropik onarım harcıdır. Çimento içermez. Mekanik dayanımları yüksektir. Yapışma dayanımı yüksektir. İçerdiği suda çözülebilir tuzlar sınırlandırılmıştır. Kolay hazırlanır ve uygulanır. Nefes alabilir, su buharı geçirimsizliği yüksektir. Kapiler su emme özelliği düşüktür. Çiçeklenme direnci yüksektir.

**Ambalaj:** 20 Kg



## NATUREL RED

**DOĞAL KIRMIZI MİNERAL PİGMENT**

Horasan harcında kullanılan doğal tuğla tozu (veya kiremit kırığı), harcın puzolanik özellik kazanmasını sağlayan, pişmiş kil esaslı bir malzemedir. Tarihi yapılarda, özellikle suya dayanıklılık gerektiren sarnıç, hamam ve kubbe gibi yapılarda, kireçle karıştırılarak kullanılan en temel bileşendir.

**Ambalaj:** 25 Kg

**Kalınlık:** 0-1 mm / 1-2 mm / 2-3 mm



## GEÇMİŞİN MİRASINI GELECEĞİN TEKNOLOJİSİYLE KORUYORUZ

Her taşın bir hikayesi,  
her yapının bir ruhu var.  
Biz, bu eşsiz mirası aslına sadık  
kalarak yarınlara ulaştırıyoruz.  
Tarihi dokuya zarar vermeyen,  
bilimsel verilerle geliştirilmiş  
restorasyon ürünlerimizle;  
yüzyıllık yapıları modern koruma  
yöntemleriyle buluşturuyoruz.



[www.aslanboya.com](http://www.aslanboya.com)



**BMP TRADE LTD**

Haspolat Kirlı Sanayi Bölgesi  
Güney Sokak Lefkoşa Kıbrıs

**Tel:** 0 392 365 65 23

**Fax:** 0 392 365 06 70

**E-mail:** info@aslanboya.com



*Semra Ltd.*

**SEMRA LTD**

Büyük Sanayii Bölgesi NO:172  
Gazimağusa Kıbrıs

**Tel:** + 90 392 444 80 00

**Fax:** + 90 392 365 06 70

**E-mail:** bilg@semragroup.com