



ATTACHED TO YOUR WORLD

# Sızdırmazlık & Yapıştırıcı Çözüm Rehberi

PROFESYONELLERE HİTAP EDEN ÜRÜNLER

SIZDIRMAZLIK  
& YAPIŞTIRMA  
için **45+**  
çözüm



Arkema'nın Yapıştırıcı / Sızdırmazlık Çözümleri  
segmenti Bostik

SAYILARLA ARKEMA



9,5 Milyar €  
DÜNYA ÇAPINDA  
SATIŞ



20.000+  
ÇALIŞAN



55  
ÜLKE



147  
FABRİKA



13  
AR-GE MERKEZİ

Arkema, sürdürülebilir bir dünyaya adanmış 5 inovasyon platformuna öncelik veren kimya endüstrisinde küresel bir liderdir.



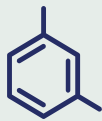
YENİ ENERJİ



DOĞAL KAYNAKLARIN  
YÖNETİMİ



EV VERİMLİLİĞİ  
VE YALITIMI



HAFİF  
MALZEMELER



TÜKETİCİ  
ELEKTRONİĞİ



# BOSTIK

## BOSTIK TEMEL BİLGİLER



2+ MİLYAR €  
YILLIK SATIŞ  
2023



50 ÜLKEDE  
MEVCUDİYET

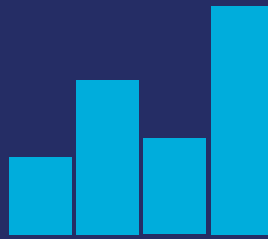
• 57 Fabrika • 55 Dağıtım Merkezi

7.000  
ÇALIŞAN



ARAŞTIRMA & GELİŞTİRME

- 4 Küresel Ar-Ge merkezi
- 500'den fazla çalışan ve teknik personel
- Satışların %12'si son 3 yılın yeniliklerinden geliyor.



OPERASYONEL  
MÜKEMMELLİK

Güvenlik, operasyonel  
mükemmellik, sağlık ve  
azaltılmış çevresel  
etki taahhüdü

İDDİALİ &  
HEDEFLİ  
SATIN ALMA  
PROGRAMI



Den Braven



XLBrands®  
Flooring Installation Products

Harika işgücü çeşitliliği. Bostik Üniversitesi'nin eğitim programları, verimli yönetim yeteneği ve çalışanların katılımını sağlar.

# İçindekiler

## BOSTIK SIZDIRMAZLIK

H725 SEAL'N'FLEX FAÇADE	15
P795 SEAL'N'FLEX PREMIUM	17
S564 SEAL'N'FLEX, SILICONE CONSTRUCTION	18
S730 SILICONE PREMIUM A	19
H781 GLASS'N'SEAL WEATHERSEAL	20
H360 SEAL'N'FLEX ALL-IN-ONE	21
PU SEAL	22
B305 ROOF'N'SEAL BUTYLENE	23
BUTYLCORD 450	24
SUPERGRIP 5075	25
FP 402 FIRESEAL SILICON	27
FP 401 FIRESEAL ACRYLIC	28
FR 404 FIRE RETARDANT PU FOAM	30
P925 FOAM'N'FIX TURBO MULTI-USE	33
P575 PANELTACK EIFS PRO B3	34
PUFOAM	35
GUNFOAM	35

## BOSTIK YAPIŞTIRICILAR

H785 HIGH TACK	42
H750 SEAL'N'BOND PREMIUM	43
H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE	44
H505 SEAL'N'BOND CRYSTAL	45
A785 HIGH GRIP DECO	47
PU FIX FC	48
EPDM TACK NÖTR	48
P580 SUPERGRIP XTRA POWER	49
PANELTACK	52
PANELTACK HM	52
FOAMTAPE	53
PRIMER PANELTACK	54

## ÇEKOBOND

ÇEKOBOND 007 ALL	59
ÇEKOBOND 007 HT	60
ÇEKOBOND 007 DIAMOND	61

## ÇEKOMASTİK

ÇEKOMASTİK 802	64
ÇEKOMASTİK 803	65
ÇEKOMASTİK 805 MERMER SİLİKONU	66
ÇEKOMASTİK 807 ASETİK SİLİKON	67
ÇEKOMASTİK 808 ÜNİVERSAL SİLİKON	68
ÇEKOMASTİK 888 ÜNİVERSAL SİLİKON	69
ÇEKOMASTİK 809 AYNA SİLİKONU	70
ÇEKOMASTİK 877 DUŞAKABİN SİLİKONU	71
ÇEKOMASTİK 666 AKRİLİK MASTİK	72
ÇEKOMASTİK 677 SİLİKONİZE AKRİLİK MASTİK	73
ÇEKOMASTİK 688 EKSTRA ELASTİK AKRİLİK MASTİK	74
ÇEKOMASTİK 740 HIZLI KÜRLENEN POLİÜRETAN ESASLI YAPIŞTIRICI	75
ÇEKOMASTİK 760 PU KÖPÜK	76







## Piktogramlar



MS Polimer Bazlıdır  
(Solvent, İzosiyonat ve  
Bitüm İçermez)



Püskürterek  
Uygulayınız



Hem İç Hem Dış  
Mekarlarda Kullanıma  
Uygundur



Ürüne Uygun Kartuş  
Tabancası İle  
Uygulayınız



Poliüretan Köpük  
Tabancası İle  
Uygulayınız



Sadece İç Mekarlarda  
Kullanıma  
Uygundur



Dış Etkenlere  
Dayanıklıdır



Eldiven İle  
Uygulayınız



Tüm Yüzeyle  
Yüksek yapışma Gücü



Kristal Şeffaflığında



# AKILLI ÜRÜN YELPAZESİ “SIZDIRMAZLIK”



[www.bostik.com](http://www.bostik.com)  
web sitemize QR kodunu  
taratarak ulaşabilirsiniz.

Bostik olarak, kendini işine adanmış teknoloji ekibimiz ve yol haritamızla, odak noktalarımızın her birinde teknoloji lideri olmayı hedefliyoruz.



**BOSTIK**, Türkiye'nin en büyük yapıştırıcı ve mastik firmalarından biridir. Dünya çapında, beş kıtada 50 ülkede yaklaşık 6.000 kişiye istihdam sağlıyoruz. Müşterilerimiz, özellikle endüstriyel imalat, inşaat ve tüketici sektörleri olmak üzere çeşitli pazarlardan gelmektedir.

### **AKILLI YENİLİKLER**

Bostik, inşaat ve cephe endüstrisindeki profesyonel uygulayıcılar için, akıllı, yenilikçi ürünler ve konseptlerle en gelişmiş iş türüne kadar sızdırmazlık uygulamalarında teknoloji, sertifikalar ve maliyet verimliliği göz önünde bulundurarak tüm ihtiyaç ve gereksinimleri inovasyon seviyelerinde karşılamak için geniş bir portföy sunuyor.







## SIZDIRMAZLIK ÇEŞİTLERİ

### Silikon mastikler

Silikon mastikler, hava koşullarına ve eskimeye karşı mükemmel dirençli inşaat mastikleridir. Her türlü inşaat derzlerini kapatmak için kullanılırlar. Silikon mastikler, aşırı hareket kabiliyetine sahip ( $\pm\%25$  veya daha fazla) bir silikon kauçuk conta oluşturmak için havadaki nemi emerek sertleşir.

- ▶ Hava koşullarına karşı mükemmel direnç (UV dahil)
- ▶ Her sıcaklıkta kolay uygulama imkanı
- ▶ Mükemmel yapışma

### Hibrit

Hibrit, hızla büyüyen elastik mastik ve yapıştırıcı teknolojisidir. Geniş bir yapışma spektrumu, boyanabilirlik, kabarcıksız kürlenme ve nemli yüzeylere uygulanabilirliği bir araya getirir. Ayrıca hibrit ürünler izosiyanat içermez.

- ▶ Çoğu zemine astarsız yapışma
- ▶ Nemli yüzeylere eşit yapışma
- ▶ Boyanabilir.

# Sızdırmazlık Nedir?

Mastik, yapısal mukavemetin gerekli olmadığı çatlakları veya derzleri kapatmak için kullanılan yumuşak, bükülebilir bir malzemedir. Teknik açıdan, bir mastiğin Shore A sertliği 40'ın altında ve E modülü maksimum 0,7N/mm<sup>2</sup>'dir. Bu yumuşak malzemeler, bina ve inşaat mühendisliği yapı hareketini barındırabilir ve çalışma ömürleri boyunca dayanıklı, sürdürülebilir ve her şeyden önce işlevsel bir sızdırmazlık sağlar. Sızdırmazlık malzemelerinin, bağlantının işlevine ve konumuna bağlı olarak pazar gereksinimlerini karşılaması gerekir.



## Poliüretanlar

Poliüretan mastikler havadaki nemi emerek küreleşir. Poliüretan dolgu macunları, orta düzeyde hareketin beklenebileceği genel inşaat sızdırmazlığı ve kalafatlama için kullanılabilir. Tipik olarak, tek bileşenli poliüretan mastikler  $\pm\%25$  derz hareketi yapabilir.

- ▶ Hava koşullarına karşı çok iyi direnç
- ▶ Büzülme yok
- ▶ Hidrofilik

## Akrilikler

Akrilik mastik, akrilik reçinelerden yapılmış sentetik, su bazlı bir bileşendir. Akrilik mastikler, içindeki suyun buharlaşmasıyla kürlenerek esnek bir malzemeye dönüşen genel amaçlı mastiklerdir. Çok hafif hareketi kabul edebilirler.

- ▶ Boyanabilirlik
- ▶ Uygulaması, bitiş ve temizliği kolay
- ▶ Korozif değildir.



# Sızdırmazlık Ürünleri Uygulama Yöntemi

Farklı stres türlerine maruz kaldığında en iyi performansı vermesi gereken derzleri yapmak için doğru sızdırmazlık ürünü seçimi en önemli aşamadır. Doğru ürün seçiminin yanı sıra uygun derz boyutları, yüzey temizliği ve doğru uygulama tekniği gereklidir. Aşağıdaki uygulama yöntemi ile uzun ömürlü ve sağlıklı bir genleşme derzi sağlanabilir.

1



Sızdırmazlık ürününün aşırı dağılmasını ve kirlenmeyi önlemek için maskeleme bandını doğrusal bağlantının kenarına uygulayın.

2



Derzi doğru şekilde doldurmak için 45 derecelik açı ile sızdırmazlık malzemesini sıkın.

3



Ürünü dikkatli bir şekilde uygulayın. Tüm derzi doldurmak önemlidir. Doğru uygulama, derzin arkasına veya destek çubuğuna yeterli sızdırmazlık malzemesi uygulanarak yapılabilir. Yeterli miktarda ürün uygulaması, derzin her iki tarafına bastırılmasına neden olarak, sızdırmazlık malzemesi ile derz arasında yapışma için iyi bir yüzey oluşturur.

4



Sızdırmazlık malzemesinin sürekli olarak dağılmasını önlemek için kullanımdan sonra tabancanın arkasındaki kolu itin.



5



Macun bıçağı veya sıyrıcı veya metal/tahta spatula kullanarak, düzgün yüzey profili elde etmek için dolgu macununu aşağı doğru düzeltin.

6



Sızdırmazlık malzemesinin yüzeyinde herhangi bir kontaminasyon oluşmasını önlemek için maskeleme bandını yavaşça çıkarın.

7



Pürüzsüz bir bitiş yüzeyi elde etmek için, uygulanan yüzeye Bostik T500 Finishing Soap püskürtün, ardından uygun bir alet ile yüzeyi düzeltin.

# ÜRÜN ÖNERİ TABLOSU BOSTIK



Cephe Derzleri											
Cam	●		●		●	●					
Metal	●		●		●	●				●	
Doğal taş											
Teras ve Çatılar											
Çatı ve dere olukları	●	●	●			●					●
Baca etrafı	●	●	●								●
Hijyenik Alan											
Gıda ile temas eden yerler						●					
Seramik				●							
Küvet, lavabo, evye / duvar birleşim yerleri				●							
Elastik Dolgu											
Çatlak tamiri		●									●
Alçı levha duvar derzleri		●				●					●
Yangına Dayanıklılı Ürünler											
Kapı / pencere doğramaları							●	●			
Elektrik tesisat kabloları								●			
Sıcak / soğuk su boruları								●			
Köpük dolgu									●		
Kapı / Pencere Derzleri											
Alüminyum / cam montaj						●					
Cam / cam uygulama						●					
PVC	●		●			●					
Ahşap	●		●			●					
Yapı Uygulamaları											
Precast derzleri		●				●		●			
Tuğla / Taş / Seramik işleri	●		●			●					
Beton derzleri		●									●



# SIZDIRMAZLIK ÜRÜN SERİSİ









# H725 SEAL'N'FLEX FAÇADE

## CEPHE VE GENLEŞME DERZLERİ İÇİN YÜKSEK KALİTEDE ELASTİK MASTİK

- Kabarcık oluşturmaz.
- Geniş derzler için de uygun.
- Astar olmadan da kullanılabilir.

**BOSTIK H725 SEAL'N'FLEX FAÇADE**, inşaat ve dilatasyon derzleri için profesyonel kalitede bir mastiktir.

### KULLANILDIĞI YERLER

Beton, tuğla duvar, boyanmış ahşap, emaye, alüminyum, paslanmaz çelik ve farklı türdeki birçok plastik gibi en yaygın yapı malzemelerinin üzerindeki yaya yollarında yer alan yapı ve genleşme bağlantılarını ve bağlantı noktalarını kapatmak için kullanılan özellikle genel amaçlı geliştirilmiş bir mastiktir.

### ÖZELLİKLER

- Baloncuk oluşmadan kürleme
- Mükemmel uygulama kolaylığı
- Düşük modüllü
- İzosiyanat ve solvent içermez
- Sürekli esnektir
- Nem ve hava etkilerine karşı dayanıklıdır
- Astar olmadan çoğu yüzeye (nemli yüzeylere dahi) mükemmel yapışır.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Açılmamış orijinal ambalajında + 5°C ve + 25°C arasında raf ömrü, üretim tarihinden itibaren kuru bir yerde muhafaza edildiğinde en fazla 15 aydır.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
300 ml kartuş	12 adet	104 koli	15 ay	Beyaz, Siyah, Antrasit Gri
600 ml sosis	12 adet	55 koli	15 ay	



# P795 SEAL'N'FLEX PREMIUM

## YENİ NESİL YAPI VE İNŞAAT MASTİĞİ

- Kabarcık oluşturmaz.
- Geniş derzler için de uygun.
- Astar olmadan da kullanılabilir.

**BOSTIK P795 SEAL'N'FLEX PREMIUM**, Yeni Nesil tek bileşenli kullanıcı dostu düşük MDI'lı hızlı kürlenene yüksek performanslı ve dayanıklı poliüretan bir mastiktir. Bostik P795 SEAL'N'FLEX PREMIUM kürleme süresince kabarcık oluşturmaz.

### KULLANILDIĞI YERLER

Bostik P795 SEAL'N'FLEX PREMIUM özel olarak, yapı ve genişleme derzlerinde ve yaya kaldırımlarındaki derzlerde sızdırmazlık sağlamak için genel kullanımlı bir mastik olarak geliştirilmiştir ve çatı uygulamaları için uygundur. NFP 85-610 ile uyumludur.

### ÖZELLİKLER

- Kürlenme sırasında kabarcık yapmaz.
- Kullanımı kolay
- Daha geniş derzler için uygundur.
- Kalıcı ve sürekli olarak esnektir.
- Yüksek mekanik dayanıma sahiptir.
- Hacim kaybı veya külendikten sonra büzüşme yapmaz.
- Astarsız çoğu yüzeye (nemli yüzeyler dahil) mükemmel yapışır.

### DEPOLAMA

- Ürün su, don ve olumsuz hava koşulları ile doğrudan temasa karşı korunmalıdır.
- Orijinal ambalajlar nemsiz koşullarda +5°C ile +25°C arasında ahşap paletler üzerinde kuru ve serin tutulmalıdır.
- Açılan ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
300 ml alüminyum kartuş	12 adet	104 koli	15 ay	Gri, Beyaz
600 ml sosis	12 adet	55 koli	15 ay	

"Alternatif renk seçenekleri proje bazında miktara göre üretilebilir."

# S564 SEAL'N'FLEX SILICONE CONSTRUCTION

## NÖTRAL CEPHE SİLİKONU

- Nötral silikon
- Universal kullanım
- Tüm renklerde

**BOSTIK S564 SEAL'N'FLEX SILICONE CONSTRUCTION**, oxime esaslı, içte ve dışta çok amaçlı kullanım için uygun, nötral karakterde bir silikondur.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Alüminyum kompozit panel derzlerinde,
- İnşaat sektöründe fuga sızdırmazlık malzemesi olarak kullanılır,
- Doğrama, sıhhi tesisat, banyo, mutfak, evye, vb. izolasyonunda,
- Taban, duvar, tavan birleşim yerlerinde.

### ÖZELLİKLER

- Kullanıma hazır, tek bileşenli bir sızdırmazlık malzemesidir.
- Solvent içermez.
- Elastikiyetini sürekli korur.
- Yaşlanmaya, hava şartlarına ve UV ışınlarına dayanıklıdır.
- Uygulamadan (+20°C'de) yak.1 saat sonra hava şartlarından etkilenmez.
- Kuruyan yüzeyler başka malzemelere yapışmaz.
- Boya tutmaz.
- Deterjanlı suya ve seyreltik asitlere dayanıklıdır.
- EN 15651-1'e göre CE Belgesine sahiptir.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.

**Eski adı: BOSTIK CONSTRUCTION**



### Standart Renkler

BEYAZ	SİYAH	GRİ	KAHVE	ANTRASİT GRİ	RAL 1013	RAL 1019	RAL 9010
ŞEFFAF	SİMLİ BRONZ	RAL 8003	RAL 7022	RAL 7039	GÜMÜŞ	BRONZ	

### Özel Renkler

ELOKSAL	RAL 7043	RAL 7035	RAL 8007	RAL 5002	RAL 1015	RAL 3003	RAL 3000	SİMLİ ANTRASİT	EGE BEJ
RAL 6005	MAT BRONZ	RAL 5012	RAL 2004	RAL 8016	RAL 7006	RAL 1003	RAL 4004	RAL 7037	RAL 7012

Buradaki renkler fikir vermesi amaçlıdır, RAL kartelasına bakınız.  
\*Alternatif renk seçenekleri proje bazında miktara göre üretilebilir.\*

AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
300 ml kartuş	25 adet	72 koli	1 yıl	Tabloda
400 ml sosis	24 adet	40 koli	1 yıl	Beyaz, Siyah
600 ml sosis	20 adet	40 koli	1 yıl	



# S730

## SILICONE PREMIUM A

### UZUN ÖMÜRLÜ SİLİKON

- Tüm banyo ve mutfak detaylarında
- %100 saf silikondur.
- Küf oluşturmaz.

**BOSTIK S730 SILICONE PREMIUM A**, polisiloksan esaslı, tek bileşenli, hava ile sertleşen asetik karakterde, uzun süreli rengini koruyan, sararmayan, jel veya çözücü içermeyen 100% saf silikon özelliğe, kullanıma hazır özel uzun ömürlü silikondur.

#### KULLANILDIĞI YERLER

- Küvet/duvar, lavabo/duvar, evye/tezgâh birleşim yerlerinde,
- Banyo, WC gibi ıslak hacimlerde,
- Su deposu, havuz gibi su dolu kaplardaki birleşim yerlerinde.

#### ÖZELLİKLER

- Uzun süreli rengini muhafaza eder.
- Sararma yapmaz.
- Solvent içermez.
- 100% silikondur.
- Çatlamaz, hacim kaybına uğramaz.
- Elastikiyetini sürekli korur.
- Yaşlanmaya hava şartlarına ve UV ışınlarına dayanıklıdır.
- Aşınmaya dayanıklıdır.
- Uygulamadan (+20°C'de) yaklaşık 1 saat sonra hava şartlarından etkilenmez.
- Kuruyan yüzeylere başka malzemeler yapışmaz.
- Üzeri boya tutmaz.
- Sertleşmenin tamamlanması ile elde edilen elastik malzeme -40°C ile +180°C arasındaki ısı farklılıklarından etkilenmez.
- EN 15651-3'e göre mikroorganizma gelişim performansı XS1 sınıfındadır.

#### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



Eski adı: BOSTIK FOREVER SANİTER



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
310 ml kartuş	25 adet	72 koli	1,5 yıl	Şeffaf, Beyaz





# H360 SEAL'N'FLEX ALL-IN-ONE

## SMP ESASLI MASTİK

- ▶ Sürekli esnek
- ▶ Ünlversal kullanım
- ▶ Kokusuz

**BOSTIK H360 SEAL'N'FLEX ALL-IN-ONE**, çok yönlü uygulanabilen tek komponentli, solvent ve izosiyanat içermeyen, SMP esaslı derz dolgu mastiğidir. Alman DIN 52452 / 4. bölüm normlarına göre boyamaya uygundur. Bir çok boya çeşidi bulunması nedeniyle kullanılacak boya ile önceden test edilmelidir.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Yapıların iç ve dış bölümlerindeki bağlantı ve genişleme derzleri için uygundur.
- Tüm yapı alanlarında, örneğin; pencere, kapı ve çatı bölümlerinde; ahşap ve metal yapıların derzlerinde,
- Prefabrik elemanların birleşim detaylarında,
- Gıda taşıma araçları ve gıda üretim tesislerinde.

### ÖZELLİKLER

- Su geçirmezdir, hava nemiyle birlikte elastik ve esnek bir özelliğe kavuşur.
- Çözücü maddelerden arındırılmış ve kokusuzdur.
- Çok iyi UV dayanıklılığı vardır.
- Tek komponentlidir.
- Üzeri boyanabilir.
- Kabarcık oluşumu yoktur.
- Çok düşük büzülme.
- Mükemmel elastikiyet ve çok iyi yapışma gücü vardır.
- Solvent, silikon ve PCB içermez.
- EN 15651-1'e göre CE Belgesine sahiptir.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.

Eski adı: Bostik MSP 2730



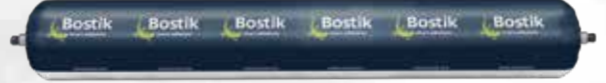
CE

AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
290 ml kartuş	12 adet	104 koli	1 yıl	Beyaz, Gri
600 ml sosis	12 adet	55 koli	1 yıl	

# PU SEAL

## POLİÜRETAN MASTİK

- ▶ Tek bileşenli
- ▶ Yüksek elastikiyet
- ▶ Kimyasallara dayanım



**BOSTIK PU SEAL**, PU esaslı, iç ve dış mekanlarda kullanılabilen, üstün sızdırmazlık ve yapışma özelliğine sahip, hava nemi ile kürlenerek tek bileşenli izolasyon ve dolgu malzemesidir.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Beton prefabrik yapı elemanlarının derzlerinde, inşaat eleman ve bloklarında, çalışma ve oturma payı olarak açık bırakılan fugaların kapatılmasında,
- Balkon ve teraslarda, duvarla döşemenin birleşim yerlerinde,
- Yüksek seviyede plastisize madde içeren, aşınmaya / çatlama dirençli olmayan plastik malzemelerde kullanılmamalıdır.

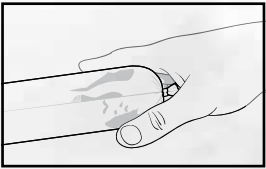
### ÖZELLİKLER

- Kabarcıksız kürlenir.
- ISO 11600 F25 LM gerekliliklerini karşılar.
- Hacim kaybı olmaksızın uzun yıllar elastikiyetini korur.
- Sarkma yapmaz, yaşlanmaya ve aşınmaya dayanıklıdır.
- Sıcaklık değişimlerinden (-40°C ile +80°C) ve bir çok kimyasal maddeden (seyreltik) etkilenmez.

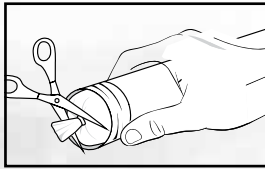
### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde +10°C ile +25°C'de serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.

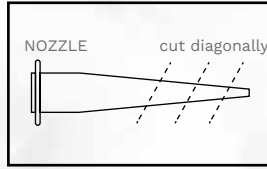
### SOSİS UYGULAMASI:



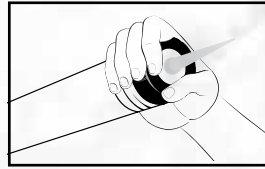
Sosiste topaklanma, sertleşme veya düşük kalitede dikiş olup olmadığını kontrol edin.



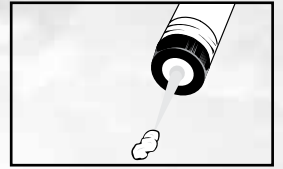
Sosisin dikiş kısmını kesin ve sosisi tabancanın içine yerleştirin.



Nozulu derz genişliğine uygun olacak genişlikte çapraz kesin.



tabancanın kapağını kapatın.



Topak veya kürlenmiş dolgu macununu incelemek için uygulama alınca uygulamadan önce bol miktarda macunu sıkın ve daha sonra kaldırın.

AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
600 ml sosis	20 adet	40 koli	12 ay	Siyah, Beyaz, Gri

# B305

## ROOF'N'SEAL BUTYLENE

### BUTİL MASTİK

- ▶ Yapı malzemeleri arasındaki hareketleri emer
- ▶ Uzun ömürlü
- ▶ Mükemmel yapışma

**BOSTIK B305 ROOF'N'SEAL BUTYLENE**, tek bileşenli, butil ve bitkisel yağ karışımı esaslı dayanıklı mastiktir. Uygulamadan 48 saat sonra boyanabilir ve kabuklaşma oluşur.

#### KULLANILDIĞI YERLER

- Çok az hareketli birleşim yerlerinde ve mekanik olarak harekete maruz kalmayan yerlerde uygundur.
- Tekli cam sistemlerde yatak dolgusu olarak kullanılabilir.
- PE, PP, PC, PMMA, PTFE, yumuşak plastik, neopren ve bitümlü yüzeyler için uygun değildir

#### ÖZELLİKLER

- Özelliklerini uzun süre korur, titreşimle dökülmez.
- Sacı koruyucu ve pas önleyici kimyasal maddeler içerir.
- Doldurulduğu boşluklara nem ve toz girmesini önler.
- Yaşlanmaya, hava şartlarına ve UV'ye dayanıklıdır.

#### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 6 koli istiflenmelidir.
- Yukarıda belirtilmiş olan muhafaza koşullarına uyulması kaydıyla depolama ömrü maksimum 12 aydır.



Eski adı: BOSTIK BUTYLSEAL



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
300 ml kartuş	25 adet	72 koli	1 yıl	Gri



# BUTYLCORD 450

## BUTİL KAÜÇUK MACUNU

- Kullanıma hazır
- Kolay şekillendirilir
- Uygulaması kolay

**BOSTIK BUTYLCORD 450**, önceden şekillendirilmiş, siyah ve beyaz renkli, kullanıma hazır, butil kauçuk bazlı macun şerittir.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Otomotiv, beyaz eşya endüstrisinde plastik ve metal parçaları yapıştırmada.
- Metal, ahşap, cam, taş vb. arasından hava ve nem geçişinin önlenmesinde.

### ÖZELLİKLER

- İyi yapıştırma özelliği yüzeye bağlantıyı sağlar.
- Kolay şekillendirilir.
- Uygulaması kolay ve temizdir.
- Dayanıklı, kalıcı, sağlam, esnek yapışma sağlar.
- Kokusuzdur.
- Çok çeşit malzemeyi yapıştırır.
- Suya karşı dayanıklı.
- Değişik formlarda ve ebatlarda bulunabilir.

### DEPOLAMA

- 5 ile +25°C arasında kuru bir ortamda muhafaza edilmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
Sorunuz	~ 10 kg	30 adet	5 yıl	Gri, Siyah







# SUPERGRIP 5075

## ASTAR

- ▶ Emici yüzeylerde
- ▶ Yapışmayı artırır
- ▶ Sarfiyatı azaltır

**BOSTIK SUPERGRIP 5075**, Hibrit ve PU esaslı mastik tarzındaki sızdırmazlık malzemelerinin, emici ve gözenekli alt yüzeylere (beton, sıva vb) daha iyi yapışması ve mukavemet değerlerinin artması için formülize edilmiş özel bir üründür.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Emici yüzeylerde,
- Beton, sıva ve benzeri mineral esaslı yüzeylerde.

### ÖZELLİKLER

- Sarfiyatı azaltır.
- Mukavemeti artırır.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde +5°C ile +25°C'de serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
1 lt teneke kutu	9 adet	40 adet	1 yıl	Sarımsı şeffaf

# Yangına Dayanıklı Ürünler Serisi

**“ÖNCE GÜVENLİK”**

Bu Bostik’in önceliğidir. Acil servislere, insanları ve hayvanları binaları yanmaktan kurtararak hizmetlerini yerine getirmeleri için gereken süreyi vermek adına mimari konstrüksiyonu olabildiğince uzun süre koruyarak hayat kurtarmak. Tamamen test edilmiş ve sertifikalandırılmış Bostik’in pasif yangın koruma konseptinin amacı tam olarak budur. Asla yaşanması istenilmeyen olaylar için önceden tedbir alıyoruz. Ancak eğer felaket, doğrusal derzler ve yüzey penetrasyonları için Bostik ürünleri ile temas ederse, acil servislerin daha fazla güvenliğe ve hayat kurtarma eylemlerin yüzdesine katkıda bulunuyoruz.







# FP 402 FIRESEAL SILICONE

## YANGINA DAYANIKLI SİLİKON MASTİK

- ▶ 240 dk. yangın dayanımı
- ▶ İçeride ve dışarıda
- ▶ Her yüzeye yapışma

**BOSTIK FP 402 FIRESEAL SILICONE**, orta-modülüs bir silikonu kombine eden üstün nitelikli, yangına dayanıklı bir derz dolgu mastiğidir. Bu ürün, bir yangın durumunda, son derece düşük seviyelerde zehirli gaz açığa salma ve kayda değer oranların çok altında duman çıkarma oranı gibi ilave faydalara sahiptir.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Bostik FP402 FireSeal Silicone, taş duvar da dahil olmak üzere bir çok yüzeye mükemmel yapışma sağlar.
- İçeride ve dışarıda kullanılabilir.
- Hem hareketli hem de hareketsiz derzlerde kullanılabilir.
- Hem kablolarda hem de metal borularda, özellikle de hareket faktörünün bulunduğu yerlerde sızıntı önleyici olarak etkilidir.

### ÖZELLİKLER

- Isıya dayanıklı silikon.
- Üst düzey yangın sertifikası.
- 4 saate kadar yangına dayanıklılık göstermek için BS 476: Bölüm:20 1987'ye göre onaylanmıştır.
- Kalabalık yerlerde kullanım için daha güvenli bir mastiktir.
- 25 yıla kadar servis ömrü vardır.
- Birçok yüzeye mükemmel yapışır.
- Mükemmel soğuk duman yalıtımı sağlar.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
310 ml kartuş	12 adet	104 koli	1 yıl	Beyaz



# FP 401 FIRESEAL ACRYLIC

## YANGINA DAYANIKLI AKRİLİK MASTİK

- ▶ 240. dk yangı dayanımı
- ▶ Hızlı kuruma
- ▶ Boyanabilir

**BOSTIK FP 401 FIRESEAL ACRYLIC**, yüksek kaliteli, su bazlı, yangın geciktirici akrilik yapı mastiğidir. Kurduğunda sert, yapış yapış olmayan bir kıvam alır ve birçok inşaat yüzeyine mükemmel yapışma sağlar. Bu ürün, yangın durumunda şişerek, yangın geçirmez bir yalıtım malzemesi haline gelecek ve duman ile alev geçişini engelleyecektir.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Ayrılma ve hareket faktörlerinin söz konusu olduğu yerlerde genişleme, büzülme ve yapı derzlerinin yalıtımı için kullanılır.
- Yangına dayanıklı döşeme sistemlerinin yerleştirilmesinde yataklama/yalıtma bileşeni olarak, yangına dayanıklı inşaat malzemeleri ve pencere ile kapı çerçeveleri gibi civar yapıların arasında oluşan boşlukları kapamak için kullanılır.
- Hem kablo hem de borulara yönelik bir sızıntı engelleme sistemi olarak kullanılmaktadır.

### ÖZELLİKLER

- Üst düzey yangın sertifikası.
- Uygun yapılarda 4 saate kadar yangına dayanıklılık göstermek için BS 476: Bölüm:20 1987'ye göre onaylanmıştır.
- $\pm 12.5$  derz hareket uyumu.
- 30 mm genişliğe kadar olan derzlerde çökme yapmaz.
- Genellikle 15 dakikadan daha az sürede kuru yüzey oluşturur
- Üzeri boyanabilir.
- Kuruyan yüzeyler başka malzemelere yapışmaz.
- Boya tutmaz.
- EN 15651-1'e göre CE Belgesine sahiptir.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
310 ml kartuş	12 adet	104 koli	1 yıl	Beyaz



YALITIM SEKTÖRÜ  
**Başarı  
Ödülleri**  
2024

**YILIN  
YANGIN YALITIMI  
ÜRÜNÜ**





# FP 404 FIRE RETARDANT PU FOAM

## YANGINA DAYANIKLI PU KÖPÜK (B1)

- ▶ 120 dk. yangın dayanımı
- ▶ Dolgu amaçlı
- ▶ İçeride ve dışarıda

**BOSTIK FR 404 FIRE RETARDANT PU FOAM**, Yangına Dayanıklı, Genişleyen Köpük Dolgu Malzemesi; atmosferden aldığı nemi emerek kendi kendine kürlen, tek komponentli poliüretan köpüktür. Yarı sert yapıda olup, bükülümü zor olmasına rağmen titreşim ve derz hareketlerine olanak sağlar. FR Expanding Foam, tam bir yangın değerlendirmesi sağlamak için BS 476 Bölüm 20'ye göre test edilmiştir. Aynı zamanda DIN 4102, B1 ve B2'ye de uygundur.

### KULLANILDIĞI YERLER

Ahşaba, tuğlaya, taşa, çimentoya, sıvaya, asbeste, alçıpana, duralite ve metal yüzeylere mükemmel yapışır.

### ÖZELLİKLER

- Yangına 2 saate kadar dayanıklılık.
- Duman geçişini önlemek için hava geçirimsiz bir conta görevi görür.
- Büyük ya da küçük boşlukları doldurur ve yalıtımını sağlar.
- Tek komponentli, hızlı kürlen, poliüretan köpüktür.
- İçeride ve dışarıda kullanılabilir.
- Çoğu inşaat materyaline mükemmel yapışma sağlar.
- Kürlenmiş köpük su geçirmezdir ve kesilebilir, zımparalanabilir ve boyanabilir.
- Polietilen, Teflon, silikon ve diğer benzer maddeler üzerinde kullanmayınız.
- Bitüm veya diğer solvente hassas yüzeylere uygulamayınız.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +15°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
750 ml aerosol tüp	12 adet	56 koli	1 yıl	Krem









## GENİŞLEYEN KÖPÜKLER

**YALITIM, BOŞLUK DOLDURMA, ENERJİ TASARRUFU, YANGIN GÜVENLİĞİ TAŞ VE YALITIM LEVHALARI VE HATTA KAPI KASALARININ/ PERVAZLARININ YAPIŞTIRILMASI GİBİ DETAYLAR** Bostik'in maliyet, zaman, çevre ve kalitede verimlilik isteyen profesyonel ustalar için sunduğu akıllı çözümlerden bazılarıdır. Profesyoneller için Bostik'in PU köpük portföyü ihtiyaçları ve talepleri karşılayarak yerine getirir.

# P925 FOAM'N'FIX TURBO MULTI-USE

## HIZLI YAPIŞAN VE ÇABUK SERTLEŞEN EVRENSEL KÖPÜK YAPIŞTIRICI

- Her mevsim uygulama imkanı
- Isı yalıtımına destek
- Boyanabilir

**BOSTIK P925 FOAM'N'FIX TURBO MULTI-USE** taş ve beton tipi ürünleri ve ayrıca kuru duvar panellerini ve dekoratif elemanları yapıştırmaya yönelik, para ve zaman tasarrufu sağlayan, çok amaçlı, hızlı kürlenene ve çabuk sertleşen bir yapıştırıcıdır. Bostik P925 FOAM'N'FIX TURBO MULTI-USE ayrıca kapı ve pencere çerçevelerin çevresinin yanı sıra duvarlardaki boşlukları ve bağlantı noktalarını yalıtıma ve doldurmaya yönelik standart poliüretan köpük olarak kullanılabilir.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Bostik P925 FOAM'N'FIX TURBO MULTI-USE kuru duvarların yanı sıra taş ve beton tipi yüzeyler ve dekoratif elemanlar gibi birçok yüzeyde mükemmel yapışma sağlayan çok amaçlı bir yapı yapıştırıcısıdır.
- Bostik P925 FOAM'N'FIX TURBO MULTI-USE ayrıca kapı ve pencere çerçeveleri çevresindeki bağlantı noktalarında ve duvarlarda yalıtım ve boşluk doldurma uygulamaları için kullanılabilir.

### ÖZELLİKLER

- Hızlı kürlenene ve çabuk sertleşen köpük yapıştırıcı
- 2,5 dakikalık maksimum müdahale zamanı
- Zaman ve para tasarrufu sağlar
- Yüksek kesme ve çekme mukavemeti
- Her mevsim formülasyonu, -10°C ila +40°C
- Yapıştırma ve dolgu uygulamaları için
- Ek ısı yalıtımı sağlar
- Boyanabilir

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır. +25°C'nin üstünde ve +5°C'nin altında depolanması durumunda raf ömrü kısılanabilir.
- Ahşap paletler üzerinde serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir.
- Depolama ve taşıma esnasında dik durumda tutulmalıdır.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 5 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
750 ml aerosol tüp	12 adet	70 koli	12 ay	Sarı





# P575 PANELTACK EIFS PRO B3 MANTOLOMA KÖPÜĞÜ

- Anında tutunma
- Mükemmel yapışma
- Zamandan tasarruf

**BOSTIK P575 PANELTACK EIFS PRO B3**, özel uygulama tabancası ile kullanılabilen ve havadaki nemle genişleyip kürleşen, başta ısı yalıtım plakalarının, dekoratif panellerin ve çok çeşitli plaka ve panelin hem duvara hem de tavana yapıştırılmasında ve montajında, hem içeride hem de dışarıda kullanılabilen bir aerosol poliüretan köpüktür. Yüksek verim, tekrar kullanılabilirlik ve daha rahat uygulanabilme özelliklerine sahiptir.

## KULLANILDIĞI YERLER

- Isı yalıtım plakalarının yapıştırılmasında ve montajında,
- Poliüretan plakaların yapıştırılmasında,
- Ahşap, metal, tuğla, beton plakaların yapıştırılmasında ve montajında.

## ÖZELLİKLER

- Mükemmel yapışma ve dolgu özelliği ile yüksek ısı yalıtımı sağlar.
- Kullanımı kolaydır.
- Kullanıma hazırdır.
- Kokusuzdur.
- Hızlı kurur. (2 saat sonra dübelleme yapma imkanı sağlar)
- Küf tutmaz, suya dayanıklı ve üzeri boyanabilir.
- Tabancalı uygulama sayesinde ekonomik kullanım.

## DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır. +25°C'nin üstünde ve +15°C'nin altında depolanması durumunda raf ömrü kısalmaktadır.
- Ahşap paletler üzerinde serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir.
- Depolama ve taşıma esnasında dik durumda tutulmalıdır.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 5 koli istiflenmelidir.

## Eski adı: BOSTIK INSUFOAM



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
750 ml aerosol tüp	12 adet	70 koli	1 yıl	Krem

# PUFoam

## ADAPTÖRLÜ PU KÖPÜK

- Düzgün hücre yapısı
- Mükemmel yapışma
- Verimli

**BOSTIK PUFOAM**, nemle genişleyen ve kürlenerek tek komponentli bir aerosol poliüretan köpüktür. Her bir aerosol kutuyla verilen pipet yardımıyla kullanım için tasarlanmıştır.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Kapı ve cam kasalarının montajı ve izolasyonunda,
- Boşlukların, büyük çatlak ve deliklerin doldurulması ve yalıtımında,
- Elektrik tesisatlarının ve sıcak ve soğuk su borularının izolasyonunda.

### ÖZELLİKLER

- Mükemmel yapışma ve dolgu özelliği ile yüksek termal ve akustik izolasyon değeri.
- Küf tutmaz, suya dayanıklı ve üzeri boyanabilir.
- Neme ve sıcaklığa bağlı olmak üzere 45 litreye kadar verim ve %30'a kadar genişleme.
- Tabancalı uygulama sayesinde ekonomik kullanım.
- DIN 4102 - 1 no' lu standarta göre B3 sınıfına girer.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır. +30°C'nin üstünde ve -5°C'nin altında depolanması durumunda raf ömrü kısalmaktadır. - Ahşap paletler üzerinde serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir. - Depolama ve taşıma esnasında dik durumda tutulmalıdır.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir. - Üst üste en fazla 5 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
750 ml aerosol tüp	12 adet	70 koli	15 ay	Krem



# GunFoam

## TABANICALI KÖPÜK

- Profesyoneller için
- Tabancalı uygulama
- Yüksek verim

**BOSTIK GUNFOAM**, özel uygulama tabancası ile kullanılabilen ve havadaki nemle genişleyip kürlenerek, genel amaçlı bir aerosol poliüretan köpüktür. Yüksek verim, tekrar kullanılabilirlik ve daha rahat uygulanabilme özelliklerine sahiptir.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Kapı ve cam kasalarının montajı ve izolasyonunda,
- Boşlukların, büyük çatlak ve deliklerin doldurulması ve yalıtımında,
- Elektrik tesisatlarının ve sıcak ve soğuk su borularının izolasyonunda.

### ÖZELLİKLER

- Mükemmel yapışma ve dolgu özelliği ile yüksek termal ve akustik izolasyon değeri.
- Küf tutmaz, suya dayanıklı ve üzeri boyanabilir.
- Neme ve sıcaklığa bağlı olmak üzere, 45 litreye kadar verim ve %30' a kadar genişleme.
- Tabancalı uygulama sayesinde ekonomik kullanım.
- DIN 4102 - 1 no' lu standarta göre B3 sınıfına girer.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır. +30°C'nin üstünde ve -5°C'nin altında depolanması durumunda raf ömrü kısalmaktadır. - Ahşap paletler üzerinde serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir. - Depolama ve taşıma esnasında dik durumda tutulmalıdır. - Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir. - Üst üste en fazla 5 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
750 ml aerosol tüp	12 adet	70 koli	15 ay	Krem



# AKILLI ÜRÜN YELPAZESİ “YAPIŞTIRICILAR”



[www.bostik.com](http://www.bostik.com)  
web sitemize QR kodunu  
taratarak ulaşabilirsiniz.

Bostik olarak, kendini işine adanmış teknoloji ekibimiz ve yol haritalarımızla, odak noktalarımızın her birinde teknoloji lideri olmayı hedefliyoruz.



**TÜM  
PROFESYONEL  
UYGULAMALAR  
İÇİN**



**İNŞAAT SEKTÖRÜNDEKİ PROFESYONEL USTALAR İÇİN,** Bostik'in yapıştırıcılar portföyünde tüm ihtiyaç ve gereksinimleri karşılayacak en mükemmel, yenilikçi, sertifikalı ve düşük maliyetli ürünleri ile her çeşit yapı malzemelerini birbirine mükkemel bir şekilde yapıştırabilecek ürünler mevcut. Hafif veya son derece ağır bir nesneye kadar dayanıklı bir yapışma yapmanız gerekiyorsa, Bostik sadece 'Akıllı Yapıştırıcılar' olarak değil, aynı zamanda ürettiği en ideal ve en dayanıklı yapışmayı sunuyor.



# Yapıştırıcı nedir?

Yapıştırıcı, ayrılmaya dirençli yüzey bağlantısıyla malzemeleri işlevsel bir şekilde bir arada tutabilen bir maddedir. Yapıştırıcı daha genel bir terimdir. Yapı ve inşaat dünyasında yapıştırıcı, mukavemetin gerekli olduğu yerlerde iki veya daha fazla alt tabakayı birbirine yapıştırmak için kullanılan esnek bir malzemedir. Teknik terimlerle, bir yapıştırıcı kabaca 40'ın üzerinde bir Shore A sertliğine ve 0,7 N/mm<sup>2</sup>'nin üzerinde bir E modülüne sahiptir.

## Yapıştırıcı türü

Yapıştırıcılar, çok sayıda uygulama için çeşitli kimyalara sahiptir. Genel olarak yapıştırıcılar iki tipe ayrılabilir; yapısal yapıştırıcılar ve yapısal olmayan yapıştırıcılar.

## Yapısal Yapıştırıcılar:

Yapısal yapıştırıcılar veya yük taşıyan yapıştırıcılar, ürünün ömrü boyunca ilgili kuvvetleri taşıyarak iki veya daha fazla alt tabakayı bir arada tutabilirler. Yapısal yapıştırıcılar genellikle, gerekli tasarım hesaplamaları, testler ve panel yapıştırma ve yapısal sırlama gibi hassas uygulama prosedürlerinden başlayarak mühendislik çözümlerine ihtiyaç duyar.

## Yapısal Olmayan Yapıştırıcılar:

Yapısal olmayan yapıştırıcılar, yük taşıma gücünün gerekli

olmadığı yerlerde benzer veya farklı bir dizi alt tabakayı yapıştırır. Yapısal olmayan bir yapıştırıcı, daha genel bir uygulama türünde uygulanır; burada, doğru prosedürlere ilişkin bazı genel kılavuzların yanı sıra, başka hiçbir özel veya kısıtlayıcı önlem gerekmez.

Yapısal olmayan yapıştırıcıların büyük bir çoğunluğu şantiyede diğerlerinin yanı sıra yapıştırmak için kullanılır:

- ▶ Çok çeşitli yapı malzemeleri
- ▶ Su yalıtımı ve diğer yapı membranları
- ▶ Dış Cephe Isı Yalıtım Kompozit Sistemleri (EPS, XPS levhalar)
- ▶ Dekoratif donanımlar ve kaplamalar

Yapısal olmayan yapıştırıcılar da tasarım mühendisi için önemli bir ilgi alanıdır ve bitmiş ürünlerin montajı için uygun maliyetli çözümler sunar.



# YAPIŞTI

# RICILAR



# ÜRÜN ÖNERİ TABLOSU

## Yapıştırıcılar



	H785 HIGH TACK	H750 SEAL'N'BOND PREMIUM	H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE	H505 SEAL'N'BOND CRYSTAL	P580 SUPERGRIP XTRA POWER	A785 HIGH GRIP POWER	PU FIX FC	EPDM TACK NÖTR	PANELTACK	PANELTACK HM
İlk tutunması güçlü	●					●				
Esnek yapıştırma	●	●	●			●	●			
Su altında yapıştırma			●							
Gıda ile temas eden yerlerde		●	●	●						
Ayna										
Cam / cam yapıştırma				●		●				
Granit / mermer / fayans	●	●				●				
Cephe panelleri								●	●	
EPDM membran / örtü							●			
Ahşap	●	●	●		●	●				
Metal	●	●	●			●				
PVC	●	●	●			●	●			
Köşe Yapıştırıcı				●						



# YAPIŞTIRICI ÜRÜN SERİSİ





# H785 HIGH TACK

## ULTRA GÜÇLÜ ANINDA YAPIŞAN YAPIŞTIRICI

- ▶ Anında yapışır, destek gerektirmez
- ▶ Breeam uygulamaları için uygundur
- ▶ Yüksek mukavemetlidir

**BOSTIK H785 HIGH TACK**, ürünü son derece yüksek ilk yapışma özelliğine sahip, yüksek kaliteli profesyonel bir hibrit yapıştırıcıdır. Bostik H785 HIGH TACK, Uçucu Organik Madde (VOC) emisyon seviyeleri (ürünler) ile ilgili olarak, «Sağlık ve Refah», Hea 02 İç Ortam Hava Kalitesi bölümünde belirtilen BREEAM şartlarını karşılar.

### KULLANILDIĞI YERLER

BOSTIK H785 HIGH TACK Taş, beton, aynalar, cam, alçı levha, PU, PVC, sert plastik, emaye, seramik, bakır, kurşun, çinko, kalay, alüminyum, metaller, alaşımlar, paslanmaz çelik, HPL ve çimento elyaf panelleri (\*) ve ahşap gibi pek çok yapı malzemesinin yapıştırılmasında ilk tutunma mukavemeti çok yüksek genel amaçlı özel bir yapıştırıcı olarak geliştirilmiştir.

\*panellerin yapıştırılması için Bostik, PANELTACK Serisi kullanılmasını önerir.

### ÖZELLİKLER

- Anında yapışır, destek gerektirmez.
- BREEAM uygulamaları için uygundur.
- Yüksek mukavemetlidir.
- İzosiyanat, çözücü ve silikon içermez.
- Kalıcı elastikiyete sahip
- Nötr kürlenme
- Büzüşme yapmaz.
- Neme ve hava şartlarına karşı iyi direnç gösterir.
- Astar olmadan çoğu yüzeye (nemli yüzeylere dahi) mükemmel yapışır.

### DEPOLAMA

- Orijinal açılmamış ambalajında +5°C ve +25°C arasındaki sıcaklıklarda serin ve kuru bir depolama alanında muhafaza edilmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
290 ml kartuş	12 adet	104 koli	1,5 yıl	Beyaz



# H750 SEAL'N'BOND PREMIUM

## LEKELENME YAPMAYAN YÜKSEK KALİTELİ GENEL AMAÇLI HİBRİT SIZDIRMAZ VE YAPIŞTIRICI

- ▶ Doğal taşlarda lekenlenmeye sebep olmaz
- ▶ Gıda ile temasta güvenlidir, ISEGA sertifikalıdır
- ▶ Ultra yüksek yapışma mukavemeti

**BOSTIK H750 SEAL'N'BOND PREMIUM**, yüksek mukavemetli, lekelenme yapmayan genel amaçlı profesyonel bir mastik ve yapıştırıcıdır. Bostik H750 SEAL'N'BOND PREMIUM uçucu organik bileşik (VOC) emisyon seviyelerine (ürünler) ilişkin 'Sağlık ve Refah', Hea 02 İç Mekan Hava Kalitesi bölümünde belirtilen BREEAM şartlarını karşılar.

### KULLANILDIĞI YERLER

Bostik H750 SEAL'N'BOND PREMIUM mutfaklar, banyolar, duşlar ve endüstriyel uygulamalar gibi saniter uygulamalardaki genişleme derzlerinde dayanıklı ve elastik sızdırmazlık sağlamak için özel olarak geliştirilmiştir.

### ÖZELLİKLER

- Sürdürülebilir, ftalat içermez
- Genel amaçlı yüksek kaliteli mastik ve yapıştırıcı
- Lekelenmeye sebep olmayan formülasyon, doğal taşta uygulanabilir.
- Çözücü ve izosiyanat içermez
- Çoğu yüzeye astarsız mükemmel yapışma
- Sürekli elastik
- Gıda ile temasta güvenlidir

### DEPOLAMA

- Orijinal açılmamış ambalajında +5°C ve +25°C arasındaki sıcaklıklarda serin ve kuru bir depolama alanında muhafaza edilmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
600 ml kartuş	12 adet	55 koli	2 yıl	Beyaz, Siyah, Gri
290 ml sosis	12 adet	104 koli	2 yıl	Beyaz, Siyah, Gri

# H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE

## YÜKSEK KALİTE GENEL AMAÇLI HİBRİT SIZDIRMAZ VE YAPIŞTIRICI

- İç ve dış mekanlarda
- Yapıştırma ve sızdırmazlık
- Kalıcı elastikiyet

**BOSTIK H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE**, yüksek kalitede profesyonel, hibrit esaslı hepsi bir arada mastik ve yüksek mukavemetli yapıştırıcıdır. Bostik H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE Uçucu Organik Madde (VOC) emisyon seviyeleri (ürünler) ile ilgili olarak, "Sağlık ve Refah", Hea 02 İç Ortam Hava Kalitesi bölümünde belirtilen BREEAM şartlarını karşılar.

### KULLANILDIĞI YERLER

Bostik H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE ürünü, özel olarak inşaat ve sanayide yaya geçitlerindeki bağlantı derzleri ve derzlerin dayanıklı ve elastik biçimde sızdırmazlığının sağlanması için genel amaçlı bir mastik olarak geliştirilmiştir. Bununla birlikte Bostik H550 SEAL'N'BOND ALL-IN-ONE ürünü, taş, beton, cam, alçı panel, PU, PVC, sert plastikler, emaye, seramik, bakır, kurşun, çinko, alüminyum, metaller, alaşımlar, paslanmaz çelik, HPL ve fiber çimento levhalar (\*) ve ahşap gibi birçok yapı malzemesini yapıştırmak için genel amaçlı yapı yapıştırıcısı olarak kullanılabilir.

\* panellerin yapıştırılması için Bostik, PANELTACK Serisi kullanılmasını önerir.

### ÖZELLİKLER

İç ve dış kullanım için üniversal yapıştırma ve sızdırmazlık; BREEAM uygulamaları için uygundur; Kalıcı elastikiyet; İzosiyanat, çözücü ve silikon içermez; Hacim kaybına uğramaz, kabarcık oluşturmaz; UV ışınlarına, neme, küf ve hava koşullarına dayanıklı; Çoğu, hatta nemli yüzeylerde astar olmadan mükemmel bir şekilde yapışır; Neredeyse hiç kokmaz; Metallerle karşı korozif değildir; Yüksek mekanik dayanım, nihai mukavemet ve elastisite modülü; Akustik ve mekanik titreşimleri emer.

### DEPOLAMA

Orijinal açılmamış ambalajında +5°C ve +25°C arasındaki sıcaklıklarda serin ve kuru bir depolama alanında muhafaza edilmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
290 ml kartuş	12 adet	104 koli	1,5 yıl	Beyaz, Gri, Siyah
600 ml sosis	12 adet	55 koli	1,5 yıl	Beyaz, Gri, Siyah

YENİ



# H505 SEAL'N'BOND CRYSTAL

## YÜKSEK KALİTELİ KRİSTAL ŞEFFAFLIĞINDA HİBRİT MASTİK VE YAPIŞTIRICI

- Kristal şeffaflık
- Ftalat, kalay ve solvent içermez
- Yüksek UV dayanımı

**Bostik H505 SEAL'N'BOND CRYSTAL**, yüksek kaliteli profesyonel, ftalat, kalay ve solvent içermeyen, kristal berraklığında evrensel sızdırmazlık ve yapıştırıcıdır. Hibrit bazlıdır ve nemin etkisi altında kürlleşerek dayanıklı elastik bir kauçuk oluşturur.

### KULLANILDIĞI YERLER

Bostik H505 SEAL'N'BOND CRYSTAL, iç ve dış mekan kullanımı için kristal berraklığında evrensel bir sızdırmazlık maddesi ve yapıştırıcı olarak özel olarak geliştirilmiştir. Bostik H505 SEAL'N'BOND CRYSTAL minimum derz hareketinin beklendiği her türlü yapısal olmayan sızdırmazlık uygulamalarında kullanılabilir. Ayrıca Bostik H505 SEAL'N'BOND CRYSTAL çok çeşitli yaygın yapı malzemelerini yalıtım ve yapıştırmak için kullanılabilir. Bostik H505 SEAL'N'BOND CRYSTAL UV'ye karşı yüksek dirence sahiptir, ancak Bostik yine de bu ürünü dışarıda kullanırken doğrudan UV'ye maruz kalmamak için tavsiye eder.

### ÖZELLİKLER

- Kristal berraklığındadır.
- Ftalat, kalay ve solvent içermez.
- Yüksek UV dayanımı.
- Çok fonksiyonlu sızdırmazlık maddesi ve yapıştırıcıdır.
- İç ve dış ortamlarda kullanımı uygundur.
- İzosiyanat ve silikon içermez
- Hacim kaybına uğramaz, kabarcık oluşturmaz.
- Çoğu yüzeye astar olmadan mükemmel bir şekilde yapışır
- Nötr kürlenme, neredeyse hiç kokmaz.
- Metallere karşı korozif değildir.
- Yüksek mekanik dayanım, mukavemet ve elastisite modülü.
- Metallere karşı korozif değildir
- Yüksek mekanik dayanım, mukavemet ve elastisite modülü

### DEPOLAMA

Orijinal açılmamış ambalajında +5°C ve +25°C arasındaki sıcaklıklarda serin ve kuru bir depolama alanında muhafaza edilmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
290 ml kartuş	12 adet	104 koli	15 ay	Kristal şeffaflığı





# A785 HIGH GRIP DECO

## DEKORATÖRLER İÇİN ÇOK GÜÇLÜ ANINDA YAPIŞAN AKRİLİK YAPIŞTIRICI

- ▶ Anında yapışır
- ▶ Çözücü içermez
- ▶ EPS ve XPS için uygun

**BOSTIK A785 HIGH GRIP DECO**, iç mekân kullanımına yönelik dekoratif ve yalıtıma yönelik levhalar için anında tutunma sağlayan akrilik dispersiyon bazlı çok amaçlı bir yapıştırıcıdır. Yapıştırıcı, suyun buharlaşması ile kürlenir, güçlü ve dayanıklı bir bağ oluşturur.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Bostik A785 HIGH GRIP DECO, özellikle sert PU köpük, polistiren veya sert PVC'den yapılmış dekoratif profilleri ve söveleri yapıştırmak için geliştirilmiştir.
- Ahşap, seramik karolar, akustik paneller, havalandırma ve PVC kablo kanalları yapıştırmak için de uygundur.

### ÖZELLİKLER

- Anında yapışır
- Çözücü içermez
- EPS ve XPS yapıştırması için uygundur
- Su bazlı ve sentetik boyalarla boyanabilir
- Hafif nemli yüzeylerde bile astar kullanılmadan mükemmel yapışır
- Neredeyse hiç kokmaz.

### DEPOLAMA

Orijinal açılmamış ambalajında +5°C ve +25°C arasındaki sıcaklıklarda serin ve kuru bir depolama alanında muhafaza edilmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
300 ml kartuş	12 adet	104 koli	18 ay	Beyaz

# PU FIX FC

## HIZLI KÜRLENEN POLİÜRETAN YAPIŞTIRICI

- Kalıcı elastikiyet
- Hızlı kürlenme
- Güçlü yapışma

**BOSTIK PU FIX FC**, hava nemi ile kürlen, demir sac, alüminyum, paslanmaz çelik, kurşun, bakır, seramik, cam, ahşap ve birçok plastik yüzeye mükemmel yapışma özelliğine sahip, tek komponentli, polüretan esaslı, hızlı kürlen bir yapıştırıcıdır.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Otomotiv sektöründe, araba, karavan vb. araçların imalatında.
- Havalandırma kanalları ve klima imalat ve montajında.
- Çatılarda yağmur suyu toplama borularının birleşim yerlerinde ve yağmur oluklarında sızdırmazlık sağlayıcı olarak.
- Metal saç birleşim işlerinde titreşimi azaltmak ve yalıtımı sağlamak için.
- Su, gaz, hava ve toz geçirgen aralıkların izole edilmesinde kullanılır.

### ÖZELLİKLER

- Kalıcı elastikiyete sahiptir. - Akma yapmaz, tiksotropik özelliktedir.
- Yüzey yapışkanlığı yoktur, kir tutmaz. - Çekme yapmaz.
- Tabanca ile kolay uygulanabilir ve düzeltilebilir.

### DEPOLAMA

Orijinal açılmamış ambalajında +10°C ve +25°C arasındaki sıcaklıklarda serin ve kuru bir depolama alanında muhafaza edilmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
600 ml sosis	20 adet	54 koli	1 yıl	Beyaz, siyah, gri

# EPDM TACK NÖTR

## NÖTR SİLİKON ESASLI EPDM YAPIŞTIRICISI

- Nötr silikon esaslı
- Hava nemi ile kürlenme
- Güçlü yapışma

**BOSTIK EPDM TACK NÖTR**, tek bileşenli, hava nemi ile kürlen, hava şartlarına ve UV etkilerine mükemmel mukavemet gösteren, nötr silikon esaslı EPDM Membran yapıştırıcısıdır.

### KULLANILDIĞI YERLER

- İzolasyon işlerinde EPDM membran yapıştırmada kullanılan nötr esaslı tek komponentli bir üründür.

### ÖZELLİKLER

- Nötr esaslı kürlenir. - Kokusuzdur.
- Yarı mat bitiş sağlar. - Birçok yüzeyde astar kullanmadan uygulanabilir.
- UV, hava şartlarına, su ve neme karşı dayanıklı. - Metal yüzeylerde korozif etki oluşturmaz.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde +5°C ile +25°C'de serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
300 ml kartuş	25 adet	72 koli	9 ay	Siyah







# P580 SUPERGRIP XTRA POWER

## SIVI ÇİVİ – SU GEÇİRMEZ GÜÇLÜ YAPIŞTIRICI

- ▶ Mega güçlü
- ▶ Su geçirmez (D4)
- ▶ Nemli yüzeylere uygun

**BOSTIK P580 SUPERGRIP XTRA POWER**, çok çeşitli uygulamalar için çözücü içermeyen, D4 su geçirmez, son derecede güçlü ve dayanıklı bir poliüretan yapıştırıcıdır.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Bostik P580 SUPERGRIP XTRA POWER ürünü metal, taş, ahşap ve beton gibi ağır hizmet tipi yapı malzemelerinin yapıştırılması ve ayrıca her türlü yalıtım malzemesi (EXP ve EPS), plastik ve cam yünü gibi daha hassas yapı ürünlerinin yapıştırılması için özel olarak geliştirilmiştir.
- Bostik P580 SUPERGRIP XTRA POWER ürünü EN 204/205 D4 standardına göre test edilmiş ve sertifikalandırılmıştır, bu nedenle iç ve dış mekanlara mükemmel şekilde uygulanabilir.

### ÖZELLİKLER

- Mega güç – en fazla 12 N/mm<sup>2</sup>
- Su geçirmez (EN 204/205 D4)
- Astar olmadan çoğu yüzeye (nemli yüzeylere dahi) mükemmel yapışır.
- Ağır hizmet tipi yapı malzemeleri, plastikler ve XPS, EPS ve cam yünü gibi yalıtım malzemeleri içindir.

### DEPOLAMA

Orijinal açılmamış ambalajında +5°C ve +25°C arasındaki sıcaklıklarda serin ve kuru bir depolama alanında muhafaza edilmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
300 ml kartuş	25 adet	72 koli	9 ay	Bej



# PANEL TACK SİSTEM

Kaplama panellerinin yapıştırılmasında komple bir yapıştırma sistemi kullanılmaktadır. Yapıştırıcı sistem, panellerin doğru bir şekilde yapıştırılması için gereken çeşitli işlemlerden ve malzemelerden oluşur. Böyle bir sistemin bileşimi, kullanılan malzemelere (kaplama paneli, destek konstrüksiyonu ve yapıştırıcının markası veya türü) bağlıdır. SMP teknolojisi ile geliştirilmiş olan PanelTack, solvent ve izosiyanat içermeyen eşsiz bir panel yapıştırma sistemidir. Bostik Paneltack yapıştırma sistemi aşağıdaki bileşenlerden oluşur:

## 1. Astar

Astar, destekleyici yapı ve panel üzerinde bir yapışma arttırıcı görevi görür.

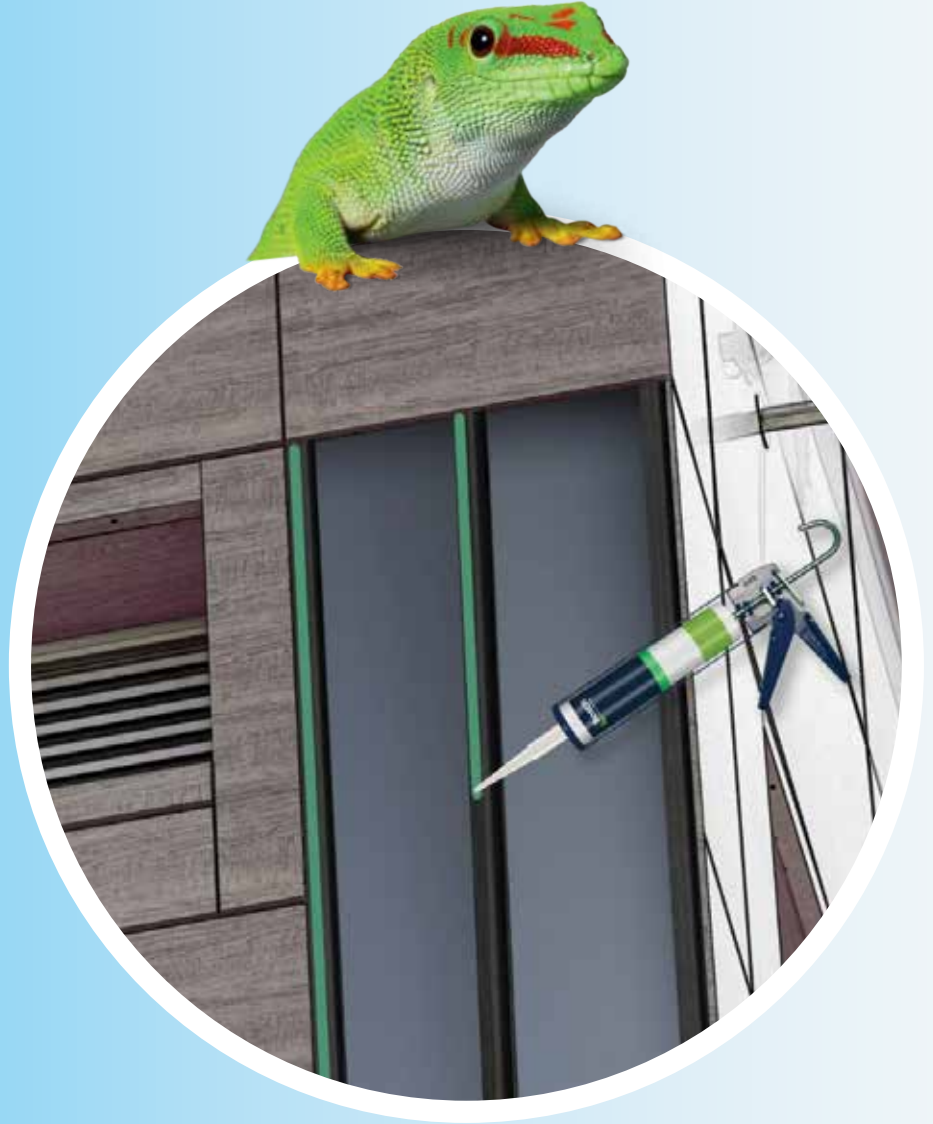
## 2. Yapıştırıcı

Yapıştırıcı, panelin destekleyici yapıya nihai olarak bağlanmasını sağlar.

## 3. Köpük bant

Çift taraflı yapışkan köpük bant, yapıştırıcı sertleşene kadar ve ayrıca yapıştırıcı damlası için bir ara parça olarak ilk sabitleme işlevi görür.





**30 yılı aşkın süredir dış cephe kaplama panellerinin yapıştırılması alanında aktif ve yenilikçi bir oyuncu olan Bostik, bilgi, deneyim ve kalite açısından öncü bir role sahiptir.**





# PANELTACK

## YÜKSEK ELASTİKİYETE SAHİP KAPLAMA PANEL YAPIŞTIRICISI

- ▶ HPL paneller için
- ▶ Hızlı, kolay uygulama
- ▶ KOMO sertifikalı

**BOSTIK PANELTACK**, SMP Esaslı, düz dış cephe panellerinin ve özellikle yüksek basınçla üretilen Laminat kaplama panellerinin cephe yüzeyine bağlanması için kullanılan, nemle kürlenene, son derece elastik bir yapıştırıcıdır.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Bostik P580 SUPERGRIP XTRA POWER ürünü metal, taş, ahşap - Dış cephe kaplaması,
- Çatı kenar kaplamaları,
- Siperlik kaplamaları gibi uygulamalarda,
- Kaplama panellerinin yapıştırılmasında kullanılır.

### ÖZELLİKLER

- Solvent ve izosiyanat içermez.
- Mükemmel mekanik dayanıma sahiptir.
- Gerilim kuvvetinin ideal şekilde dağılmasını

sağlayan uzun süreli elastikiyete sahiptir.  
- Nem ve hava koşullarına karşı mükemmel dayanıklıdır.  
- Basit ve hızlı montaj sağlar.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır. - Ahşap paletler üzerinde, +5°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir. - Üst üste en fazla 5 koli istiflenmelidir.
- Yukarıda belirtilmiş olan muhafaza koşullarına uyulması kaydıyla depolama ömrü maksimum 1 yıldır.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
600 ml kartuş	12 adet	60 koli	1 yıl	Açık gri

Yangına dayanıklı

Komo sertifikalı



# PANELTACK HM

## ELASTİK KAPLAMA PANEL YAPIŞTIRICISI

- ▶ HPL paneller için
- ▶ Hızlı, kolay uygulama
- ▶ KOMO sertifikalı

**BOSTIK PANELTACK HM**, SMP esaslı, özellikle Elyaf takviyeli çimento levhalar (fibercement), doğal taş ve alüminyum kompozit panelleri cephe yüzeyine yapıştırılması için kullanılan, nemle kürlenene, tek komponentli elastik bir yapıştırıcıdır.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Dış cephe kaplaması, - Çatı kenar kaplamaları,
- Siperlik kaplamaları gibi uygulamalarda,
- Kaplama panellerinin yapıştırılmasında kullanılır.

### ÖZELLİKLER

- Solvent ve izosiyanat içermez.
- Gerilim kuvvetinin ideal şekilde dağılmasını sağlayan uzun süreli elastikiyete sahiptir.
- Mükemmel mekanik dayanıma sahiptir.
- Nem ve hava koşullarına karşı mükemmel dayanıklıdır.
- Basit ve hızlı montaj sağlar.

- İç ve dış uygulamalarda aynı bağlama sistemi kullanılabilir.  
- Daha büyük HPL panellerin ahşap çitalara yapıştırılması için uygundur.  
- Yangına dayanıklıdır, EN13501 - 1 Class B, s2,d0

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +5°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 5 koli istiflenmelidir.
- Yukarıda belirtilmiş olan muhafaza koşullarına uyulması kaydıyla depolama ömrü maksimum 1 yıldır.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
600 ml kartuş	12 adet	60 koli	1 yıl	Siyah



1  
Yapıştırma yapılacak yüzeylere (profil ve panel yüzeyi) Primer PanelTack sürülerek tozdan arındırılması sağlanır. Kuruması için 10 dk. beklendikten sonra yapıştırıcının uygulanmasına başlanabilir.



2  
Astarlar tamamen kuruduktan sonra, aralıksız olarak ve sadece dikey şekilde FoamTape profilin iç kısmına uygulanır. FoamTape, kaplama panelleri üzerine ilk yapışmayı gerçekleştirir ve yapıştırıcının eşit ve aynı kalınlıkta olmasını sağlar. Koruyucu bant üzerindeki koruyucu folyonun bu aşamada çıkarılmasına dikkat edilmelidir.



3  
PanelTack, FoamTape bandına paralel olarak, 10 mm ara olacak şekilde üçgen bir kesit oluşturularak profil üstüne uygulanır. Yapıştırıcının kalınlığının, bandın kalınlığından fazla olmasına dikkat edilmelidir.



4  
Bandın üzerindeki koruyucu folyo çıkarılır ve paneller hizalanarak yerlerine sıkıca FoamTape ile temas edene kadar bastırılır. Yapıştırıcının sürülmesinden sonra en geç 10 dk. içinde paneller yerleştirilir.

# FOAMTAPE

## KAPLAMA PANELLERİ İÇİN ÇİFT TARAFLI YAPIŞKAN KÖPÜK BANT

- Değişken hava koşullarında yüksek ilk tutunma gücü
- Kaplama panellerin yapıştırılması için özel tasarım

**BOSTIK FOAMTAPE**, bir yüzünde koruyucu folyo bulunan çift taraflı HDPE yapışkan köpük banttir. Kaplama panellerinin yapıştırılmasında yapıştırma sisteminin bir parçası olması için özel olarak geliştirilmiştir. Köpük bant, yapıştırıcı kürleşinceye kadar ilk tutunma/sabitlenme sağlar ve ayrıca bandın kalınlığı yapıştırıcının doğru kalınlıkta olmasını garanti eder.

### ÖZELLİKLER

- Kaplama panellerinin birleştirilmesinde kullanılmak üzere KOMO sertifikalarına dâhil edilmiştir.
- Çeşitli hava koşullarında yüksek birleşim dayanımı vardır.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +5°C ile +30°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 5 koli istiflenmelidir.
- Yukarıda belirtilmiş olan muhafaza koşullarına uyulması kaydıyla depolama ömrü maksimum 1 yıldır.



Komo sertifikalı



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
25 mt rulo	20 adet	40 koli	1 yıl	Siyah

# PRIMER PANELTACK

## KAPLAMA PANEL SİSTEMİ İÇİN ASTAR

- ▶ Hızlı kuruma
- ▶ Kolay kullanım
- ▶ Ekonomik

**BOSTIK PRİMER PANELTACK**, kaplama panelleri ve metaller üzerindeki yapışma dayanımını arttırmak amacıyla kullanılan bir yıkama astarıdır. Ahşap yüzeylerin temizlik ve dayanımını arttırmak amacı ile kullanılan siyah renkli astar ise Primer SX Black'tir.

### KULLANILDIĞI YERLER

Belirli kaplama panellerinin, anodize alüminyum ve lake yüzeyler üzerinde ön işlem yapmak amacıyla kullanılır.

### ÖZELLİKLER

- Belirli kaplama panellerinin ve metallerin üzerine yapıştırma dayanımını artırır.
- Kuruma süresi kısadır: yaklaşık 10 dakikadır.
- Kullanımı kolaydır. "Yıkama - astar" ve temizleyici aynı ürün içindedir.
- SKG&#39;03.08.056.1 ve SKG&#39;03.08.056.2 no.lu KOMO sertifikalarına dahil edilmiştir.
- Kullanımı ekonomiktir.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +5°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 5 koli istiflenmelidir.
- Yukarıda belirtilmiş olan muhafaza koşullarına uyulması kaydıyla depolama ömrü maksimum 1 yıldır.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
500 ml teneke	6 adet	52 koli	1 yıl	Şeffaf

Komo sertifikalı



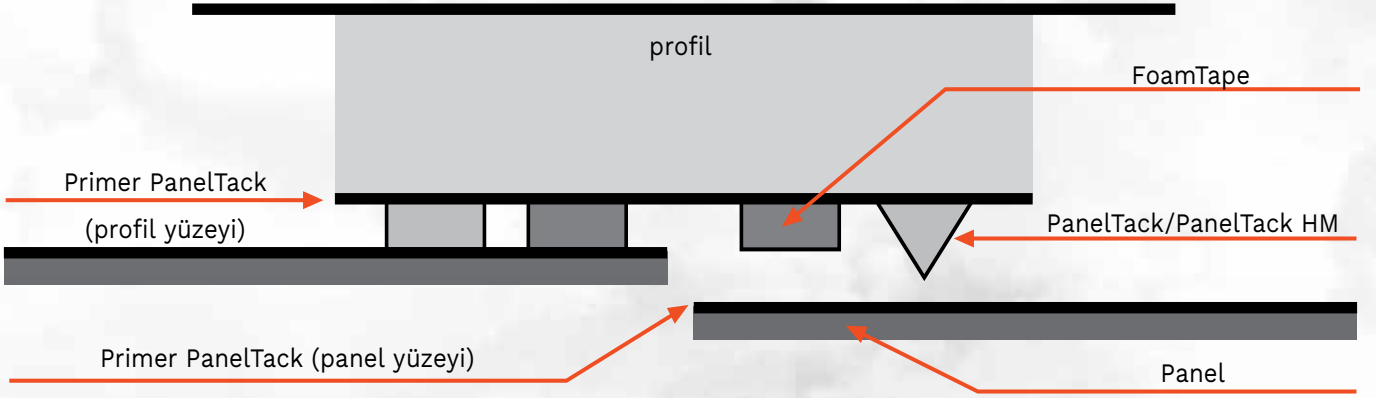
### BOSTIK PANELTACK SİSTEMİ

PanelTack/PanelTack HM - Yüksek Elastikiyete Sahip Kaplama Panel Yapıştırıcısı
FoamTape - Kaplama Panelleri için Çift Taraflı Yapışkan Köpük Bant
Primer PanelTack - Kaplama Panel Sistemi için Astar

### 100 M<sup>2</sup> İÇİN SİSTEM SARFIYATI

~ 25 adet - 600 ml sosis ambalaj
~ 12 adet - 25 mt rulo ambalaj
~ 3 adet - 500 ml teneke ambalaj



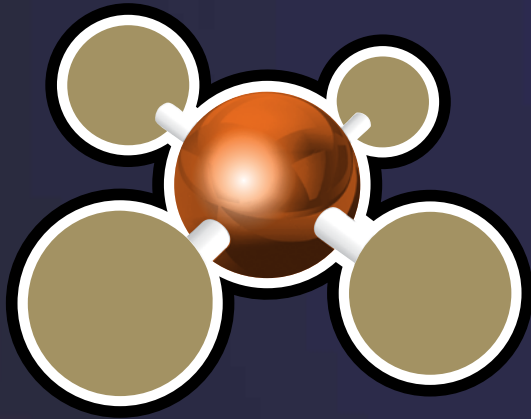






**ÇEKOBOND®**





# HD POLYMER TECHNOLOGY



YENİ

# ÇEKOBOND® 007 ALL

## ÇOK FONKSİYONLU HİBRİT MASTİK VE YAPIŞTIRICI

- ▶ Tüm uygulamalarda
- ▶ Nemli yüzeylere yapışma
- ▶ Kalıcı elastikiyet

**ÇEKOBOND 007 ALL**, yüksek kalitede profesyonel, hibrit esaslı hepsi bir arada mastik ve yüksek mukavemetli çok fonksiyonlu sızdırmaz yapıştırıcıdır.

### KULLANILDIĞI YERLER

ÇEKOBOND 007 ALL ürünü, özel olarak inşaat ve sanayide yaya geçitlerindeki bağlantı derzleri ve derzlerin dayanıklı ve elastik biçimde sızdırmazlığının sağlanması için genel amaçlı bir mastik olarak geliştirilmiştir. Bununla birlikte ÇEKOBOND 007 ALL ürünü, taş, beton, cam, alçı panel, PU, PVC, sert plastikler, emaye, seramik, bakır, kurşun, çinko, alüminyum, metaller, alaşımlar, paslanmaz çelik, HPL ve fiber çimento levhalar ve ahşap gibi birçok yapı malzemesini yapıştırmak için genel amaçlı yapı yapıştırıcısı olarak kullanılabilir.

### ÖZELLİKLER

- İç ve dış kullanım için çok fonksiyonlu yapıştırma ve sızdırmazlık
- Kalıcı elastikiyet
- İzosiyanat, çözücü ve silikon içermez
- Hacim kaybına uğramaz, kabarcık oluşturmaz
- UV ışınlarına, neme, küf ve hava koşullarına dayanıklı
- Astarsız mükemmel yapışma
- Kokusuzdur
- Korozif değildir
- Yüksek mekanik dayanım, nihai mukavemet
- Akustik ve mekanik titreşimleri emer.

### DEPOLAMA

Orijinal açılmamış ambalajında +5°C ve +25°C arasındaki sıcaklıklarda serin ve kuru bir depolama alanında muhafaza edilmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
290 ml kartuş	24 adet	48 koli	1,5 yıl	Beyaz, gri, siyah

YENİ

# ÇEKOBOND® 007 HT

## ANINDA YAPIŞAN GÜÇLÜ YAPIŞTIRICI

- ▶ Destek gerektirmez
- ▶ Kolay uygulama
- ▶ Yüksek ilk tutunma

ÇEKOBOND 007 HT, nem etkisi altında sertleştiğinde güçlü bir yapışma bağı sağlayan, anında tutma özelliklerine sahip, profesyonel kalitede, kolay uygulanabilen, hibrit esaslı universal bir yapıştırıcıdır.

### KULLANILDIĞI YERLER

ÇEKOBOND 007 HT ürünü, taş, beton, cam, alçı levha, PU, PVC, emaye, seramik, bakır, alüminyum, metaller vb. birçok yapı malzemesinin yapıştırılması için uygundur.

### ÖZELLİKLER

- Anında tutunma özellikleri, hafif yapı malzemelerinin yapıştırılması için ideal
- Kolay uygulama
- İç ve dış kullanım için universal yapıştırma
- Nemli olsa dahi bir çok yüzeye astarsız yapışma imkanı
- Düşük emisyon

### DEPOLAMA

Orijinal açılmamış ambalajında +5°C ve +25°C arasındaki sıcaklıklarda serin ve kuru bir depolama alanında muhafaza edilmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
290 ml kartuş	24 adet	48 koli	1,5 yıl	Beyaz



YENİ

# ÇEKOBOND® 007 DIAMOND

## GENEL AMAÇLI ŞEFFAF YAPIŞTIRICI

- ▶ Yüksek yapışma gücü
- ▶ Transparan
- ▶ Tüm yüzeylere yapışır

**ÇEKOBOND 007 DIAMOND**, yüksek mukavemetli bir yapışma bağı sunan, profesyonel kalitede çok yönlü bir yapıştırıcıdır. Hibrit teknolojisine bağlı olarak, nemin etkisi altında kürlenerek dayanıklı bir elastik kauçuk oluşturur. Her ikisi de geçirimsiz olsa bile çoğu yüzeyi yapıştırır.

### KULLANILDIĞI YERLER

ÇEKOBOND 007 DIAMOND, iç meknlarda, her türlü malzemenin yapıştırılmasında ve her tür derzin sızdırmazlığında kullanılabilen şeffaf çok yönlü bir yapıştırıcıdır.

### ÖZELLİKLER

- İç mekan kullanımı için üniversal şeffaf yapıştırıcı
- Çoğu yüzeye astarsız mükemmel yapışma imkanı
- Metallere karşı aşındırıcı değildir
- Yüksek mekanik dayanım
- Nemli yüzeylere uygulama imkanı

### DEPOLAMA

Orijinal açılmamış ambalajında +5°C ve +25°C arasındaki sıcaklıklarda serin ve kuru bir depolama alanında muhafaza edilmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
290 ml kartuş	24 adet	48 koli	1,5 yıl	Şeffaf

# ÇEKOMASTİK®



[www.bostik.com](http://www.bostik.com)  
web sitemize QR kodunu  
taratarak ulaşabilirsiniz.

**İHTİYACINIZ  
OLAN  
HER ŞEY**



**“SEKTÖRE ADINI  
VEREN MARKA”**



# ÇEKOMASTİK® 802

## NÖTRAL İNŞAAT SİLİKONU

- ▶ Nötral silikon
- ▶ Universal kullanım
- ▶ Tüm renklerde

**ÇEKOMASTİK 802**, oxime esaslı, içte ve dışta çok amaçlı kullanım için uygun, nötral karakterde bir silikondur.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Alüminyum kompozit panel derzlerinde,
- İnşaat sektöründe fuga sızdırmazlık malzemesi olarak kullanılır,
- Doğrama, sıhhi tesisat, banyo, mutfak, evye, vb. izolasyonunda,
- Taban, duvar, tavan birleşim yerlerinde.

### ÖZELLİKLER

- Kullanıma hazır, tek bileşenli bir sızdırmazlık malzemesidir.
- Solvent içermez.
- Elastikiyetini sürekli korur.
- Yaşlanmaya, hava şartlarına ve UV ışınlarına dayanıklıdır.
- Uygulamadan (+20°C'de) yak.1 saat sonra hava şartlarından etkilenmez.
- Kuruyan yüzeyler başka malzemelere yapışmaz.
- Boya tutmaz.
- Deterjanlı suya ve seyreltik asitlere dayanıklıdır.
- EN 15651-1'e göre CE Belgesine sahiptir.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
280 ml kartuş	25 adet	72 koli	1 yıl	Beyaz, Siyah, Antrasit Gri, Şeffaf

# ÇEKOMASTİK® 803

## ISIYA DAYANIKLI SİLİKON

- ▶ 300°C dayanıklı
- ▶ Sıvı conta
- ▶ Solventsiz

**Çekomastik 803**, polisiloksan esaslı, hava ile sertleşen, asetat sistem, kırmızı renkli, ısıya dayanıklı bir sızdırmazlık malzemesidir.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Devamlı yüksek sıcaklığa maruz kalan yerlerde,
- Patlı motorlarda yağ sızmasını önleyici sıvı conta olarak,
- Devamlı makina ve motor yağları ile temas eden yerlerde, motor kapaklarında,
- Elektrikli ısıtma cihazlarında yapıştırıcı ve izolatör olarak,
- Sıcak hava kanallarında, sac ek yerlerinde sızdırmazlık malzemesi ve vibrasyon emici olarak,
- Elektrik ve elektronik devrelerin sıcaklık ve nemden korunmasında izolasyon malzemesi ve yapıştırıcı olarak.

### ÖZELLİKLER

- 300°C sıcaklığa dayanıklı bir malzemedir.
- Hafif asetat kokusu kurduktan sonra kaybolur.
- Solvent içermez.
- Elastikiyetini sürekli korur.
- Aşınmaya dayanıklıdır.
- Uygulamadan (+20°C'de) yak. 1 saat sonra hava şartlarından etkilenmez.
- Kuruyan yüzeyler başka malzemelere yapışmaz.
- Boya tutmaz.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
310 ml kartuş	25 adet	72 koli	1,5 yıl	Kırmızı

# ÇEKOMASTİK® 805

## MERMER SİLİKONU

- ▶ Nötral karakterde
- ▶ Doğal taş ve mermer için
- ▶ Solventsiz

**ÇEKOMASTİK 805 MERMER SİLİKONU**, polisiloksan esaslı, içte ve dışta kullanılabilen nötral karakterde bir silikondur.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Mermer ve granit cephe elemanlarının birleşim yerlerinde kullanılır.

### ÖZELLİKLER

- Kullanıma hazır, tek bileşenli bir sızdırmazlık malzemesidir.
- Başka silikon çeşitlerinin, mermer ve doğal taşlarda zaman içinde leke yapma ihtimaline karşı, Çekomastik 805 Mermer Silikonunda bu sakınca yoktur.
- Solvent içermez.
- Elastikiyetini sürekli korur.
- Yaşlanmaya, hava şartlarına ve UV ışınlarına dayanıklıdır.
- Uygulamadan (+20°C'de) yak. 1 saat sonra hava şartlarından etkilenmez.
- Kuruyan yüzeyler başka malzemelere yapışmaz.
- Boya tutmaz.
- Deterjanlı suya ve seyreltik asitlere dayanıklıdır.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
310 ml kartuş	25 adet	72 koli	1 yıl	Şeffaf



# ÇEKOMASTİK® 807

## ASETİK SİLİKON

- ▶ UV, su ve hava koşullarına karşı mükemmel direnç
- ▶ Cam, boyalı ahşap, seramik gibi birçok yüzeye mükemmel yapışma
- ▶ Kalıcı elastikiyet

**ÇEKOMASTİK 807 ASETİK SİLİKON**, havanın nemi ile sertleşen çok yönlü bir asetoksi silikondur. Ürün UV ve hava koşullarına dayanıklıdır.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Kapı pencere aralıklarında
- Banyo ve mutfaklarda.
- Küvet / duvar, evye / tezgâh birleşim yerlerinde.

### ÖZELLİKLER

Kullanıma hazır, tek bileşenli bir sızdırmazlık malzemesidir. Elastikiyetini sürekli korur. Yaşlanmaya, aşınmaya, hava şartlarına ve UV ışınlarına dayanıklıdır. Uygulamadan (+20°C'de) yaklaşık 1 saat sonra hava şartlarından etkilenmez. Kuruyan yüzeyler başka malzemelere yapışmaz. Üzeri boya tutmaz.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +5°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
280 gr kartuş	25 adet	72 koli	1,5 yıl	Şeffaf

# ÇEKOMASTİK® 808

## ÜNİVERSAL SİLİKONU

- ▶ Asetik silikon
- ▶ Ünliversal kullanım
- ▶ Ekonomik

**ÇEKOMASTİK 808 ÜNİVERSAL SİLİKON**, polisiloksan esaslı, hava ile sertleşen, asetik bir sızdırmazlık malzemesidir.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Mermer ve granit cephe elemanlarının birleşim yerlerinde kullanılır.

### ÖZELLİKLER

- Kapı pencere aralıklarında,
- Banyo ve mutfaklarda,
- Küvet / duvar, evye / tezgâh birleşim yerlerinde.

### ÖZELLİKLER

- Kullanıma hazır, tek bileşenli bir sızdırmazlık malzemesidir.
- Elastikiyetini sürekli korur.
- Yaşlanmaya, hava şartlarına ve UV ışınlarına dayanıklıdır.
- Aşınmaya dayanıklıdır.
- Uygulamadan (+20°C'de) yak. 1 saat sonra hava şartlarından etkilenmez.
- Kuruyan yüzeyler başka.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
280 gr kartuş	25 adet	72 koli	1,5 yıl	Şeffaf, Beyaz

# ÇEKOMASTİK®

## 888

### ÜNİVERSAL SİLİKONU

- ▶ Asetik silikon
- ▶ Ünlversal kullanım
- ▶ Ekonomik

**ÇEKOMASTİK 888 ÜNİVERSAL SİLİKON**, polisiloksan esaslı, hava ile sertleşen, asetik bir sızdırmazlık malzemesidir.

#### KULLANILDIĞI YERLER

- Kapı, pencere aralıklarında,
- Banyo ve mutfaklarda,
- Küvet / duvar, evye / tezgah birleşim yerlerinde.

#### ÖZELLİKLER

- Kapı pencere aralıklarında,
- Banyo ve mutfaklarda,
- Küvet / duvar, evye / tezgâh birleşim yerlerinde.

#### ÖZELLİKLER

- - Kullanıma hazır, tek bileşenli bir sızdırmazlık malzemesidir.
- Elastikiyetini sürekli korur.
- Yaşlanmaya, hava şartlarına ve UV ışınlarına dayanıklıdır.
- Aşınmaya dayanıklıdır.
- Uygulamadan (+20°C'de) yak.1 saat sonra hava şartlarından etkilenmez.
- Kuruyan yüzeyler başka malzemelere yapışmaz.
- Üzeri boya tutmaz.

#### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



ŞEFFAF	BEYAZ	SİYAH	GRİ	KAHVE RENGİ
ANTRASİT GRİ	GÜMÜŞ	BRONZ	RAL 8003	RAL 1013

AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
280 ml kartuş	25 adet	72 koli	1,5 yıl	Şeffaf, Beyaz



# ÇEKOMASTİK® 809

## AYNA SİLİKONU

- ▶ Özellikle flotat fayans aynaların yapıştırılması için geliştirilmiştir.
- ▶ Solvent içermez.
- ▶ Elastikiyetini sürekli korur.

**ÇEKOMASTİK 809 AYNA SİLİKONU**, polisiloksan esaslı, nötral bir yapıştırıcıdır.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Özellikle flotat fayans aynaların yapıştırılması için geliştirilmiştir.
- Alüminyum, cam, seramik, beton ve ağaç yüzeylere yapışır.

### ÖZELLİKLER

- Kullanıma hazır, tek bileşenli bir yapıştırıcıdır.
- Solvent içermez.
- Elastikiyetini sürekli korur.
- Uygulamadan (+20°C'de) yak. 1 saat sonra hava şartlarından etkilenmez.
- Kuruyan yüzeyler başka malzemelere yapışmaz.
- Boya tutmaz.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
310 ml kartuş	25 adet	72 koli	1 yıl	Şeffaf Yeşil

# ÇEKOMASTİK® 877

## DUŞAKABİN SİLİKONU

- ▶ Duşakabinler için özel ve elastik
- ▶ %100 saf silikondur
- ▶ Küf oluşturmaz

**ÇEKOMASTİK 877 DUŞAKABİN SİLİKONU**, duşakabin montajında kullanılmak üzere, polisiloksan esaslı, tek bileşenli, hava ile sertleşen asetik karakterde, uzun süreli rengini koruyan, sararmayan, jel veya çözücü içermeyen 100% saf silikon özellikte, kullanıma hazır özel uzun ömürlü silikondur.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Özellikle duşakabin montajı için,
- Küvet/duvar, lavabo/duvar, evye/tezgâh birleşim yerlerinde,
- Banyo, WC gibi ıslak hacimlerde,
- Su deposu, havuz gibi su dolu kaplardaki birleşim yerlerinde.

### ÖZELLİKLER

- Rengi solmaz.
- Sararma yapmaz.
- Solvent içermez.
- 100% saf silikondur.
- Çatlamaz, hacim kaybına uğramaz.
- Elastikiyetini sürekli korur.
- Yaşlanmaya hava şartlarına ve UV ışınlarına dayanıklıdır.
- Aşınmaya dayanıklıdır.
- Uygulamadan (+20°C'de) yaklaşık 1 saat sonra hava şartlarından etkilenmez.
- Kuruyan yüzeylere başka malzemeler yapışmaz.
- Üzeri boya tutmaz.
- Sertleşmenin tamamlanması ile elde edilen elastik malzeme -40°C ile +180°C arasındaki ısı farklılıklarından etkilenmez.
- EN 15651-3'e göre mikroorganizma gelişim performansı XS2 sınıfındadır.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
280 ml kartuş	25 adet	72 koli	1,5 yıl	Şeffaf, Beyaz

# ÇEKOMASTİK®

## 666

### AKRİLİK MASTİK

- Dolgu amaçlı
- Ekonomik
- Boyanabilir

**ÇEKOMASTİK 666 AKRİLİK MASTİK**, akrilik polimer esaslı, yüzeye kuvvetle yapışan, elastikiyetini kaybetmeyen bir fuga sızdırmazlık malzemesidir.

#### KULLANILDIĞI YERLER

- PVC, alüminyum, ahşap ve demir doğramaların montajında,
- Duvar çatlaklarında,
- Süpürgeliklerde.

#### ÖZELLİKLER

- Kullanıma hazır, tek bileşenli fuga sızdırmazlık malzemesidir.
- Kuruduktan sonra boyanabilir.
- Elastikiyetini sürekli korur.
- Dış kabuğu zedelemeyen darbelere ve aşınmaya dayanıklıdır.
- -20°C ila +70°C sıcaklıklarda uzun yıllar özelliklerini korur.

#### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
280 ml kartuş	25 adet	72 koli	2 yıl	Beyaz, Gri



# ÇEKOMASTİK® 677

## SİLİKONİZE AKRİLİK MASTİK

- ▶ Silikon katkılı
- ▶ Elastik
- ▶ Boyanabilir

**ÇEKOMASTİK 677 SİLİKONİZE AKRİLİK MASTİK**, akrilik polimer esaslı, silikon emülsiyon katkılı, yüzeye kuvvetle yapışan, elastikiyetini kaybetmeyen bir fuga sızdırmazlık malzemesidir.

### KULLANILDIĞI YERLER

- PVC, alüminyum, ahşap ve demir doğramaların montajında,  
- Duvar çatlaklarında,  
- Süpürgeliklerde.

### ÖZELLİKLER

- Kullanıma hazır, tek bileşenli fuga sızdırmazlık malzemesidir.
- Kuruduktan sonra boyanabilir.
- Elastikiyetini sürekli korur.
- Yaşlanmaya ve UV ışınlarına dayanıklıdır.
- Dış kabuğu zedelemeyen darbelere ve aşınmaya dayanıklıdır.
- -20°C ile +70°C sıcaklıklarda uzun yıllar özelliklerini korur.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
280 ml kartuş	25 adet	72 koli	2 yıl	Tabloda
400 ml sosis	24 adet	50 adet	2 yıl	Beyaz
600 ml sosis	20 adet	40 adet	2 yıl	Beyaz

# ÇEKOMASTİK® 688

## EXTRA ELASTİK AKRİLİK MASTİK

- ▶ Extra elastik
- ▶ Boyanabilir
- ▶ Kullanıma hazır

**ÇEKOMASTİK 688 EKSTRA ELASTİK AKRİLİK MASTİK**, akrilik polimer esaslı, geliştirilmiş yüksek elastikiyet özelliğe sahip, yüzeye kuvvetle yapışan ve elastikiyetini kaybetmeyen bir fuga sızdırmazlık malzemesidir.

### KULLANILDIĞI YERLER

- PVC, alüminyum, ahşap ve demir doğramaların montajında,
- Duvar çatlaklarında,
- Süpürgelik boşluklarında.

### ÖZELLİKLER

- Ekstra elastik.
- Kullanıma hazır, tek bileşenli fuga sızdırmazlık malzemesidir.
- Bileşiminde sağlığa zararlı, zehirli ve cildi tahriş eden maddeler bulunmaz.
- Kuruduktan sonra boyanabilir.
- Yaşlanmaya ve UV ışınlarına dayanıklıdır.
- Dış kabuğu zedelemeyen darbelere ve aşınmaya dayanıklıdır.
- -20°C ile +70°C sıcaklıklarda uzun yıllar özelliklerini korur.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde, +10°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve nemden arındırılmış ortamda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.
- Yukarıda belirtilmiş olan muhafaza koşullarına uyulması kaydıyla depolama ömrü maksimum 2 yıldır.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
310 ml kartuş	25 adet	72 koli	2 yıl	Tabloda
400 ml sosis	24 adet	50 adet	2 yıl	Beyaz
600 ml sosis	20 adet	40 adet	2 yıl	Beyaz

# ÇEKOMASTİK®

## 740

### HIZLI KÜRLENEN POLİÜRETAN ESASLI YAPIŞTIRICI

- ▶ Kalıcı elastikiyet
- ▶ Sarkma yapmaz
- ▶ Kir tutmaz

**ÇEKOMASTİK 740 HIZLI KÜRLENEN POLİÜRETAN ESASLI YAPIŞTIRICI**, hava nemi ile kürleşen, demir sac, alüminyum, paslanmaz çelik, kurşun, bakır, seramik, cam, ahşap ve birçok plastik yüzeye mükemmel yapışma özelliğine sahip, tek komponentli, polüretan esaslı, hızlı kürlenen bir yapıştırıcıdır.

#### KULLANILDIĞI YERLER

- Otomotiv sektöründe, araba, karavan vb. araçların imalatında
- Havalandırma kanalları ve klima imalat ve montajında
- Çatılarda yağmur suyu toplama borularının birleşim yerlerinde ve yağmur oluklarında sızdırmazlık sağlayıcı olarak
- Metal sac birleşim işlerinde titreşimi azaltmak için
- Metal sac bileşim yerlerinde izolasyonu sağlamak için
- Su, gaz, hava ve toz geçirgen aralıkların izole edilmesinde kullanılır.

#### ÖZELLİKLER

- Kalıcı elastikiyete sahiptir.
- Akma yapmaz, tiksotropik özelliktedir.
- Yüzey yapışkanlığı yoktur, kir tutmaz.
- Çekme yapmaz.
- Tabanca ile kolay uygulanabilir ve düzeltilebilir.

#### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 8 koli istiflenmelidir.
- Yukarıda belirtilmiş olan muhafaza koşullarına uyulması kaydıyla depolama ömrü maksimum 1 yıldır.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
280 ml kartuş	25 adet	72 koli	1 yıl	Beyaz, Gri, Oksit kırmızı, Siyah



# ÇEKOMASTİK® 760

## PU KÖPÜK

- Dolgu amaçlı
- Verimli
- Ekonomik

**ÇEKOMASTİK 760 PU KÖPÜK**, havadaki nemle genişleyen ve kürleşen tek komponentli bir aerosol poliüretan köpüktür. Her bir aerosol kutunun yanında verilen pipet yardımıyla kullanım için tasarlanmıştır.

### KULLANILDIĞI YERLER

- Kapı ve cam kasalarının montajı ve izolasyonunda,
- Boşlukların, büyük çatlak ve deliklerin doldurulması ve yalıtımında,
- Elektrik tesisatlarının ve sıcak, soğuk su borularının izolasyonunda,
- Genel amaçlı bir dolgu, yapıştırma ve izolasyon malzemesi olarak.

### ÖZELLİKLER

- Mükemmel yapıştırma ve dolgu özelliği ile yüksek termal ve akustik izolasyon değeri,
- Mükemmel montaj özelliği ve stabilite,
- Hemen hemen tüm inşaat malzemelerine yapışabilme (polietilen, teflon, silikon, yağlar vb. hariç),
- Küf tutmaz ve suya dayanıklıdır,
- Kuruduktan sonra sertleşen köpük kesilebilir, zımparalanabilir, boyanabilir ve üzeri sıvanabilir.

### DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır. +30°C'nin üstünde ve -5°C'nin altında depolanması durumunda raf ömrü kısalmaktadır.
- Ahşap paletler üzerinde serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir.
- Depolama ve taşıma esnasında dik durumda tutulmalıdır.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.
- Üst üste en fazla 5 koli istiflenmelidir.



AMBALAJ	KOLİ	PALET	DEPOLAMA	RENK
600 gr aerosol tüp	16 adet	48 koli	1 yıl	Krem





## EN 15651 Standardı Hakkında

### CE SINIFLANDIRMASI

Günümüz dünyasında küreselleşme ve uyum, yaygın olarak kullanılan ve bilinen terimler haline gelmektedir. Bostik'te, bina standartları ve yönetmeliklerinde bu hareketi benimsiyor, sızdırmazlık ve yapıştırma şeffaflık ve basitlik sağlayan küreselleşmiş bir standart için çalışıyoruz. Sızdırmazlık endüstrisindeki en tanınmış ve Avrupa için zorunlu standartlardan biri CE Sınıflandırması veya EN 15651 standardı olarak da bilinir. Bu norm 4 kategoriye ayrılmıştır:

- EN 15651-1 Cephe için Derz Sızdırmazlık Malzemeleri
- EN 15651-2 Binaların Cam Kısımları için Sızdırmazlık Malzemeleri
- EN 15651-3 Binaların Islak Mekanlarında Kullanılan Sızdırmazlık Malzemeleri
- EN 15651-4 Yaya Yollarının Döşeme Derzleri için Sızdırmazlık Malzemeleri

### TIP TESTİ

Tip testinin amacı, EN 15651'de belirtilen ürün türünü belirlemek ve uygun olduğunda kullanım amacını daha ayrıntılı olarak tanımlamaktır. Tip testi, belirli bir ürün türü için standartlara göre yürütülecek eksiksiz bir test serisinden oluşur. Tip testi onaylanmış bir test laboratuvarı tarafından yapılmalıdır. Bunun tek istisnası F-INT tipindeki sızdırmazlık malzemeleridir («iç cephe uygulamaları»). Bu, üreticinin tip testi yaptığı ve ürün türünü belirlediği tek durumdur. İlgili Avrupa uyumlaştırılmış ürün standardının (örneğin EN 15651-1, EN 15651-2, EN 15651-3 veya EN 15651-4) özelliklerine göre piyasaya sürülen ürünün performansını belirlemek için tip testi yapılmalıdır.

### EN 15651-1 Cephe için Derz Sızdırmazlık Malzemeleri

EN 15651-1, yapısal olmayan cephe sızdırmazlık malzemeleri tanımı ve gerekliliklerini ele alır. Bu derz sızdırmazlık malzemelerinin kullandığı alanlar şunlardır:

- Bir binanın dışında
- Görünür yüzler de dahil olmak üzere pencere ve kapı çerçeveleri kapalı alanlarda

### EN 15651-2 Binaların Cam Kısımları için Sızdırmazlık Malzemeleri

EN 15651-2, binalarda cam sızdırmazlıkları için yapısal olmayan, elastik derz sızdırmazlık malzemeleri için tanımları ve gereksinimleri belirler. Yatayla 7° açıya sahip olan cam derzleri dahildir. Bu derz sızdırmazlık malzemelerinin kullandığı alanlar şunlardır:

- Cam cama bağlantılar
- Cam çerçeve bağlantıları
- Cam ile gözenekli taşıyıcı malzemeler

### EN 15651-4 Yaya Yollarının Döşeme Derzleri için Sızdırmazlık Malzemeleri

EN 15651-4, iç ve dış kullanım için zeminlerdeki hareket derzleri için soğuk uygulanmış, yapısal olmayan, elastik sızdırmazlık malzemelerinin tanımı ve gereksinimleri ile ilgilidir. Kapsama dahil olanlar şunlardır:

- Yaya yollarındaki zemin derzleri
- Yaya trafiğinin olduğu yüzeylerde zemin derzleri
- Ortak alanlarda zemin derzleri
- Beton plakalar arasındaki hareket derzleri, örneğin balkonlarda, teraslarda ve depolarda

EN 15651 uyarınca, ürünler aşağıdaki ürün tiplerine (tanımlama kodları) ayrılmıştır.

- F-INT
- F-EXT-INT
- F-EXT-INT-CC
- G
- G-CC
- S
- PW-INT
- PW-EXT-INT
- PW-EXT-INT-CC

Ek olarak, EN 15651-1 ve EN 15651-4 ayrıca derz sızdırmazlık



ürünleri sınıflandırılmasına izin verir. Derz sızdırmazlık ürünleri aşağıdaki sınıflara ayrılır:

- 25LM
- 25HM
- 20LM
- 20HM 12.5E, 12.5P ve 7.5P
- 25LM-CC
- 25HM-CC
- 20LM-CC
- 20HM-CC ve 12.5E-CC
- «Yalnızca iç mekanlarda kullanıma uygundur»

#### BU NE ANLAMA GELİYOR?

Bir sızdırmazlık ürününe ayrıntılı olarak bakabiliriz. Aşağıda, uygulama alanları da dahil olmak üzere bir sızdırmazlık malzemesinin teknik davranışını gösteren bir tablo bulunmaktadır:

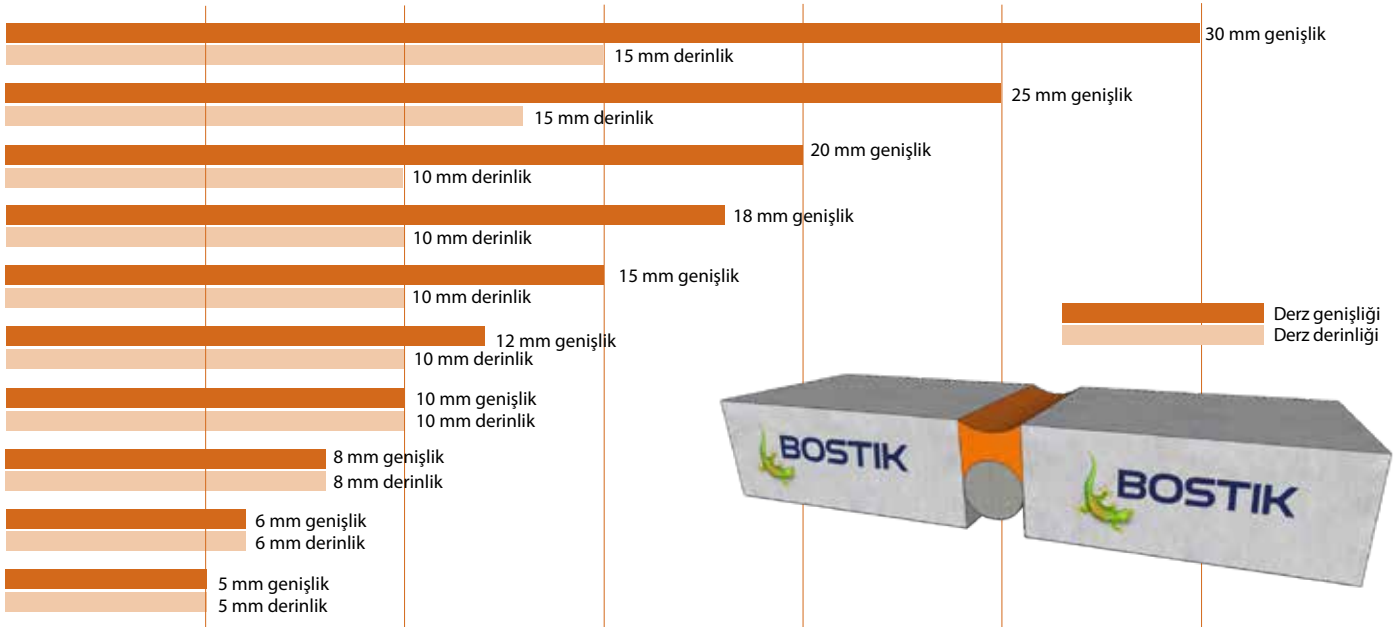
- F, Cam derzleri dışındaki binalarda inşaat sızdırmazlık malzemeleri
- G, Cam kısımlar için sızdırmazlık malzemeleri

- PW, Yaya yolları için sızdırmazlık malzemeleri  
Sızdırmazlık elemanının hareket kabiliyeti ve elastik davranışı, bitişik yapı elemanlarının neden olduğu genişleme veya daralmaya maruz kaldığında performansını tanımlar.

‘Sınıf’ kısaltmaları şu anlama gelir:

- LM ‘daha yumuşak’ bir sızdırmazlık malzemesini ifade eder ve düşük modül anlamına gelir. Düşük modüllü sızdırmazlık malzemelerinin %20 ve %25’e kadar hareket kabiliyeti vardır.
- HM, ‘daha sert’ bir sızdırmazlık malzemesini ifade eder ve yüksek modül anlamına gelir. Yüksek modüllü sızdırmazlık malzemelerinin %20 ve %25’e kadar hareket kabiliyeti vardır.
- E, daha düşük performanslı bir ‘elastik’ sızdırmazlık malzemesini ifade eder. %7,5 veya %12,5’a kadar hareket kabiliyeti vardır.
- P, ‘plastik’ anlamına gelir ve bu sızdırmazlık malzemeleri çok kısıtlı hareket kabiliyetine sahiptir.
- EXT, dış mekandaki uygulamalar içindir.
- INT, iç mekandaki uygulamalar içindir.
- CC, soğuk iklim koşullarındaki uygulamaları için

## Sızdırmazlık Uygulamalarında Derzlerin Hareketi



Termal genişleme ve büzülmenin neden olduğu derz hareketi, doğrusal genişleme formülü katsayısı ile belirlenebilir. Genleşme katsayısı, basitçe, belirli bir malzemenin sıcaklık değişiklikleri ile boyut olarak arttığı veya azaldığı miktar olarak tanımlanır. Yapı malzemelerinin bileşimi, uzunlukları ve sıcaklık gradyanı (veya değişim oranı), genişleme ve büzülme miktarını belirler. Bir alt yüzeyden beklenen hareket miktarı, belirli bir işte hangi sızdırmazlık ürününün kullanılması gerektiğini belirleyen faktörlerden biridir. Başka bir deyişle, sızdırmazlık ürününün, hareket miktarı ve kullanıldığı alt yüzey ile en uyumlu olması durumudur.

**Örnek 1:** Doğru uygulama derinliğine ve genişliğine sahip bir fitil üzerine standart olarak doğru uygulanmış esnek ve elastik derz dolgu macunu.



**Örnek 2:** Sıcaklık artışı nedeniyle yapı malzemelerinin genişlemesi. Sonuç, bitişik yapı malzemeleri arasındaki bağlantının “daha dar” olacağıdır.



**Örnek 3:** Sıcaklık düşüşü nedeniyle yapı malzemelerinin büzülmesi. Sonuç, bitişik yapı malzemeleri arasındaki bağlantının “daha geniş” olacağıdır.



## Örnek Sarfiyat Tablosu

310 ml kartuş ile yapılabilen teorik derz uzunlukları (metre)												
Derz genişliği (mm)												
Derz Derinliği (mm)		6	8	10	12	14	16	18	20	25	30	40
	5	10,3	7,8	6,2	5,2	4,4	3,9	3,4	3,1	2,5	2,1	1,6
	8	6,5	4,8	3,9	3,2	2,8	2,4	2,2	1,9	1,6	1,3	1
	10	5,2	3,9	3,1	2,6	2,2	1,9	1,7	1,6	1,2	1	0,8
	12	4,3	3,2	2,6	2,2	1,7	1,6	1,4	1,3	1	0,9	0,6
	15	3,4	2,6	2,1	1,7	1,5	1,2	1,1	1	0,8	0,7	0,5
	20	2,6	1,9	1,6	1,3	1,1	1	0,9	0,8	0,6	0,5	0,4

Örn: 310 ml'lik bir adet kartuş ile; 10 mm genişliğinde, 5 mm derinliğinde, 6,2 m derz doldurulur.

Not: Sarfiyatlar teoriktir. Derzin düzgünlüğüne, polietilen fitilin yerleştirilme şekline ve kullanılan ürünün yoğunluğuna bağlı olarak sarfiyatlar değişir.





## Genel Hususlar

"Bostik" bir marka olup bu markanın Türkiye'de temsili ve kullanım hakkı Bostik Kimya San. Tic. A.Ş.'ye aittir. Bu katalogta Bostik Kimya San. Tic. A.Ş. tüzel kişiliklerinin teşkil ettiği oluşumun bütünü "Bostik" olarak anılmaktadır. Bostik aynı zamanda bu ticari oluşumun bir markasıdır. Aşağıda tanımlanan "genel hususlar" yalnızca Türkiye Cumhuriyeti sınırları içinde geçerlidir.

**BOSTİK:** Ürünü piyasaya arz eden Bostik Kimya San. Tic. A.Ş. tüzel kişiliğinin teşkil ettiği oluşumdur.  
**UYGULAYICI:** Bostik'ten ve / veya bayiden ürünü alıp kullanan kişi, kişilerdir.  
**BAYİ:** Bostik'ten ürünü alıp üçüncü şahıslara satan ve / veya uygulayan tüzel kişiliktir.  
**ÜRÜN:** Bostik'in piyasaya arz ettiği tüm mallardır.

1. Bu katalogta yer alan tüm ürünlerin satışı Bostik Bayileri aracılığı ile gerçekleşmektedir.
2. Bu katalogta yer alan bilgiler, Bostik'in uzun yıllar sonucunda edindiği tecrübeler, pratik ve teorik bilgilere ve ayrıca uluslararası standartlara göre yaptığı testlerin sonuçlarına dayanılarak hazırlanmıştır.
3. Bu katalogta yer alan sarfiyat bilgileri, Bostik'in uzun yıllar sonucunda edindiği tecrübeler, pratik ve teorik bilgilere dayanılarak oluşturulmuş, tavsiye edilen yaklaşık değerlerdir. Uygulama yapılacak alt zeminin karakteristik özelliklerine (emciliğine, düzgünlüğüne, astarlanmasına vb), hava şartlarına ve uygulayıcı yetkinliğine bağlı olarak sarfiyat miktarlarında değişkenlikler olabilir. Bundan dolayı uygulama öncesinde sarfiyat kontrollü numune uygulaması yapılmalıdır.
4. Bostik sadece ürünün kalitesinden sorumlu olup; her zaman hatasız ve aynı kalitede ürün sunmayı taahhüt eder. Uygulanan ürünün ve / veya yapılan işlerin nihai sonuçlarıyla ilgili Bostik'in hiçbir garantisi söz konusu değildir. Bostik ürünlerinin, nerede ve / veya nasıl kullanılacağına ilişkin sadece önerilerde bulunabilir. Kullanım olasılıklarının çokluğu ve ürünlerin kontrolümüz altında olmaya işlem koşulları nedeniyle mümkün değildir. Gerekli hallerde kullanıcı kendi testlerini yapmalıdır. Ürünlerin hatalı kullanılması durumunda Bostik sorumlu tutulamaz. Konuyla ilgili olarak uygulama öncesinde işbu katalogta yer alan teknik sayfalar

- incelenmelidir.
5. Ürünlerin doğru ve başarılı bir şekilde uygulanıp, öngörülen gerekli performansın elde edilmesi kullanıcının yükümlülüğünde olup, Bostik'in kontrolü ve sorumluluğu dışındadır. Ürünün, genel inşaat yapım kuralları çerçevesi ve bu katalogta yer alan, nerede ve / veya nasıl kullanılacağına ilişkin öneriler dışında ve / veya hatalı kullanılması durumunda ve / veya dış etkenlere bağlı oluşabilecek sonuçlardan Bostik sorumlu tutulamaz. Kullanıcı uygulama öncesinde satın aldığı veya alacağı ürünlerin kendi amacına ve / veya detayına uygun olup olmadığını kontrol etmektен sorumludur. Uygulama öncesinde ve / veya sonrasında daha fazla bilgi desteği için Bostik'e danışınız.
  6. Genel inşaat yapım kuralları ve güvenlik önlemleri gereğince, uygulama esnasında, iş ve işçi Sağlığı Kuralları'na uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük maske, emniyet kemeri vb. iş ve çevre güvenliği için gerekli tüm araçların kullanılması ve gerekli tedbirlerin alınması kullanıcının sorumluluğundadır. Kurumuş malzemelerin tahriş edici etkilerinden dolayı ürünlerin cilt ve göze doğrudan temasından kaçınılmalı; temas etmesi halinde ise hemen bol su ve sabun ile yıkanıp acilen en yakın doktora müracaat edilmelidir. Uygulama yapılan alanlara yiyecek ve içecek sokulmamalı, ürünler yutulmamalıdır. Tüm ürünler çocukların erişemeyeceği yerlerde saklanmalıdır. Alerjik durumlara bağlı olarak beklenmeyen bir yan etki ile karşılaşılması durumunda derhal en yakın sağlık kuruluşuna başvurulmalıdır.
  7. Genel inşaat yapım kuralları ve güvenlik önlemleri gereğince, ürünlerin güvenliğiyle ilgili hususlarda, bu bilgileri içeren ürüne ait malzeme güvenlik bilgi formuna (GBF-SDS) başvurulmalıdır.
  8. İşbu katalog, yenisi oluşturulana kadar geçerli olup; bundan önceki tüm katalogları, açıklamaları ve etiket bilgilerini hükümsüz kılar. BOSTİK teknolojisi gelişmeler doğrultusunda ürünlerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.
  9. Bostik teknolojik gelişmeler doğrultusunda ürünlerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Bostik yazı ve rakamlardaki tipografik hatalardan sorumlu değildir.

1 / Nisan / 2023



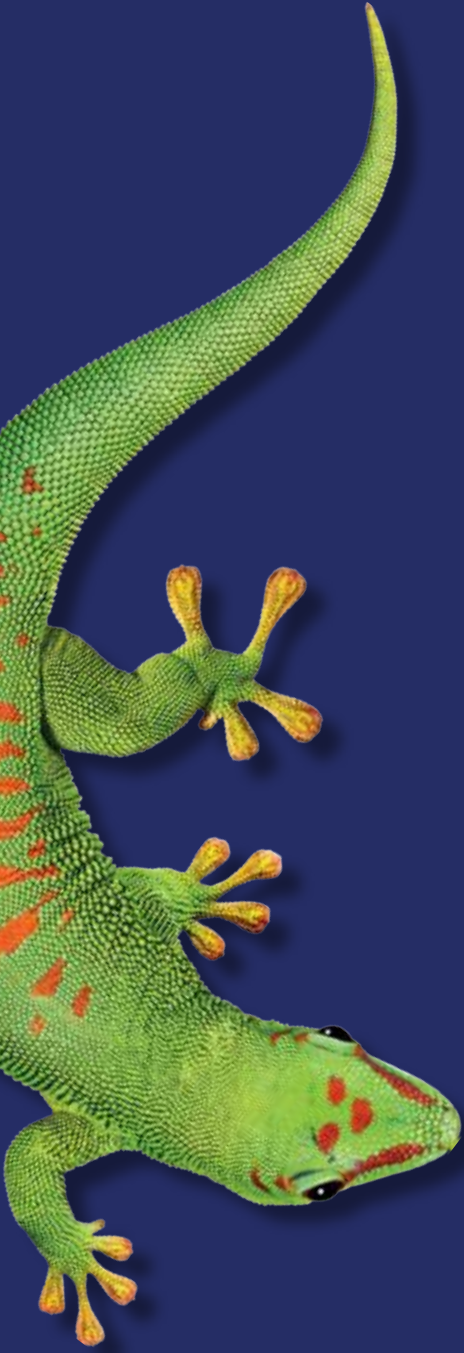


# “Smart” Notlar

A series of horizontal dotted lines for writing notes.



# “Smart” Notlar



“Smart” yardım:  
444 10 99

**Bostik Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.**

Merkez: Mecidiyeköy Mh. Oğuz Sk. Biz Plaza N: 4A/7 Zemin Kat 34381 Şişli, İstanbul

Çorlu Fabrika: Yulaflı köyü, Tavşanlı mevkii Çorlu, Tekirdağ

İnegöl Fabrika: Babasultan Yolu N:1 16400 İnegöl, Bursa

E-mail: [info.tr@bostik.com](mailto:info.tr@bostik.com)

an Arkema company

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

Adhesive solutions by

**ARKEMA**