

SIZDIRMAZLIK ÜRÜNLERİ



SİLİKON BAZLI SIZDIRMAZLIK ÜRÜNLERİ



Şeffaf

310 ml Art.-Nr. 0892 317 1



Beyaz

310 ml Art.-Nr. 0892 317 2



Gri

310 ml Art.-Nr. 0892 317 3



Kahverengi

310 ml Art.-Nr. 0892 317 5



Siyah

310 ml Art.-Nr. 0892 317 6



Alüminyum

310 ml Art.-Nr. 0892 317 09



Gümüş

310 ml Art.-Nr. 0892 550 3

SİLİKON ASETAT - 310 ML

İç mekan kullanımı için tek komponentli, geniş kullanım alanına sahip bir sızdırmazlık ve dolgu malzemesidir.

- Gözeneksiz yüzeylerde mükemmel sızdırmazlık sağlar.
- Çatlamaz, yaşlanma etkilerine karşı dirençlidir.
- Deterjan, temizlik maddesi gibi kimyasallara karşı dayanıklıdır.
- Kürleştikten sonra sürekli elastik kalır.
- Asetoksi sistem kürleştiği için kürleşme esnasında tipik asetik asit kokusu yayar.

Uyarı:

Üzeri boya tutmaz. Mermer, doğal taşlar, beton vb. gözenekli yüzeylerde kullanılması tavsiye edilmez. Pirinç, bakır, kurşun gibi hassas metallerde ve aynalarda kullanılmamalıdır. Akvaryumlarda kullanılmamalıdır.



SİLİKON ASETAT - GIDAYA UYGUN - 310 ML

Gıda maddesi ve içme suyu alanında, aynı şekilde akvaryum yapımında sızdırmazlık amacıyla kullanılan yüksek kaliteli özel sızdırmazlık maddesi.

Uygulama alanları:

İçme suyu veya gıda maddeleri ile temas eden derzlerin sızdırmazlığı için kullanılır, örn. endüstriyel mutfaklarda, mezbahalarda ve soğuk hava depolarında.

Uyarı:

Boyalı yüzeylerle uyumluluğunu kontrol etmek için kendi testlerinizi yapmalısınız. Korozyon koruması olmayan metal yüzeyler için uygun değildir.



SİLİKON BAZLI SIZDIRMAZLIK ÜRÜNLERİ



Şeffaf

310 ml **Art.-Nr. 0892 510 001**

600 ml **Art.-Nr. 0892 510 010**



Beyaz

310 ml **Art.-Nr. 0892 510 002**

600 ml **Art.-Nr. 0892 510 020**



Siyah

310 ml **Art.-Nr. 0892 510 003**

600 ml **Art.-Nr. 0892 510 030**



Alüminyum

310 ml **Art.-Nr. 0892 510 004**



Gri

310 ml **Art.-Nr. 0892 510 005**



Kahverengi

310 ml **Art.-Nr. 0892 510 006**



Altın Meşe

310 ml **Art.-Nr. 0892 510 007**



Anthrazit Gri

310 ml **Art.-Nr. 0892 510 008**

600 ml **Art.-Nr. 0892 510 080**



Açık Bronz

310 ml **Art.-Nr. 0892 510 009**



Bej

310 ml **Art.-Nr. 0892 510 090**

NÖTR SİLİKON - 310 ML - 600 ML

İnşaatlarda, binalarda ve yapılarda geniş kullanım alanına sahip, nötr sistem kürleşen, yüksek performanslı bir silikon dolgu ve sızdırmazlık malzemesidir.

- Yapı malzemelerinde korozyona neden olmaksızın, koku-suz kürleşme ve çok güçlü yapışma sağlar.
- Tek komponentlidir, havadaki nemle kürleşir.
- Pek çok gözenekli ve gözeneksiz yüzeye astara gerek duyulmaksızın mükemmel yapışma sağlar.
- Korozyona neden olmaz
- İnşaat malzemeleri ile reaksiyona girmez ve aşındırmaz.
- Kötü hava şartlarına, UV ışınlarına ve eskimeye karşı son derece dayanıklıdır.
- Yüksek ve düşük sıcaklıklarda özelliklerini kaybetmez. (-60°C, +180°C)
- Hızlı kurur
- Yüksek elastikiyete sahiptir
- Solvent içermez, %100 silikondur
- Kürleşirken koku yapmaz

Uyarı:

Üzeri boya tutmaz. Buz tutmuş veya ıslak yüzeylere uygulamayınız. Kürleşmek için havadaki neme ihtiyaç duyduğundan, havayla temas etmeyen tamamen kapalı alanlarda kullanılmamalıdır.



SİLİKON BAZLI SIZDIRMAZLIK ÜRÜNLERİ



Şeffaf

310 ml Art.-Nr. 0892 560 1



Beyaz

310 ml Art.-Nr. 0892 560 2



Bahama Bej

310 ml Art.-Nr. 0892 560 4

ISLAK ZEMİN SİLİKONU - 310 ML

Fayanslar ve banyolar için özel sızdırmazlık maddesi.

- Sıhhi tesisat uygulamaları için uygundur.
- Fayanslar üzerinde mükemmel tutunma sağlar.
- Fayans ek yerlerinde güvenilir bir sızdırmazlık sağlar.
- Hava koşullarına ve UV'ye karşı dayanıklıdır.
- Kimyasallara karşı yüksek oranda dayanım gösterir.
- Elastikliği kalıcıdır.
- DIN 4102'ye göre B2 inşaat malzemeleri sınıfıdır.



Şeffaf

310 ml Art.-Nr. 0892 520 01



Beyaz

310 ml Art.-Nr. 0892 520 02

DUŞAKABİN SİLİKONU - 310 ML

Duşakabin üretimi ve montajı için özel üretilmiş, solvent içermeyen, kararmaya karşı dayanıklı bir silikondur. Mükemmel tutunma sağlayan üstün nitelikli bir sızdırmazlık ve dolgu malzemesidir.

- Hızlı kurur, çekme yapmaz, hacim kaybına uğramaz.
- Temiz ve parlak bir görünüme sahiptir.
- Kararma yapmaz, çatlamaz ve rengi bozulmaz.
- Neme ve küfe karşı son derece dayanıklıdır.
- Deterjan, temizlik malzemesi ve kimyasallara karşı dayanıklıdır.



Kırmızı

310 ml Art.-Nr. 0892 330

YÜKSEK ISI SİLİKONU - 310 ML

Yüksek ısılara maruz kalan birleşim yerleri için özel dolgu maddesi

- +250°C sıcaklığa kadar dayanıklı, anlık olarak da +300°C sıcaklığa kadar dayanıklı.
- Kürleşme esnasında tipik asetik koku yayar.
- Kimyasal maddelere maruz kalan birleşim yerleri için uygundur (bkz. Dayanıklılık listesi).
- Eskimeye ve UV ışınlarına dayanıklı



AKRİLİK BAZLI SIZDIRMAZLIK ÜRÜNLERİ



Beyaz

310 ml

Art.-Nr. 0892 165

AKRİLİK SIZDIRMAZ - 310 ML

Özellikle çok fazla esnemeye ve genişlemeye maruz kalmayacak boşlukların doldurulmasında ve yalıtılmasında kullanılır.

- Boyanabilir / Sıva uygulanabilir.
- Sertleştikten sonra üzeri piyasada mevcut olan birçok boya ile boyanabilir.
- Geniş uygulama alanı
- İç mekanlardaki çatlaklar için uygundur.
- Silikon içermez
- Yaşlanmaya, olumsuz hava şartlarına ve UV ışınlarına karşı dayanıklıdır.



Beyaz

310 ml

Art.-Nr. 0892 165 100

SİLİKONİZE AKRİLİK MASTİK - 310 ML

Özellikle çok fazla esnemeye ve genişlemeye maruz kalmayacak boşlukların doldurulmasında ve yalıtılmasında kullanılır. UV ışınlarına ve hava koşullarına karşı dayanıklıdır. Silikonize akrilik mastik donduktan sonra çözüldüğünde dahi dayanıklılığını ve esnekliğini kaybetmez.

- Dört mevsim kullanım için tasarlanan mastik donarak tekrar çözüldüğünde dahi özelliklerindeki istikrarı, dayanıklılığı ve esnekliği kaybetmez.
- %12,5 hareket kabiliyeti.
- Düşük VOC içeriği.
- Donma ve çözümlerde dayanıklılığını korur.
- Beton, tuğla, ahşap gibi pürüzlü yüzeylerde kullanılabilir.



POLİÜRETAN BAZLI YAPIŞTIRMA VE SIZDIRMAZLIK ÜRÜNLERİ



Beyaz

310 ml **Art.-Nr. 0890 100 1**
600 ml **Art.-Nr. 0890 100 181**



Gri

310 ml **Art.-Nr. 0890 100 2**
600 ml **Art.-Nr. 0890 100 182**



Siyah

310 ml **Art.-Nr. 0890 100 3**
600 ml **Art.-Nr. 0890 100 183**



Koyu Kahve

310 ml **Art.-Nr. 0890 100 4**

YAPIŞTIRICI SIZDIRMAZ - 310 ML / 600 ML

Elastik, çok yönlü uygulanabilir PU yapıştırıcı ve sızdırmaz

- Geniş kullanım alanına sahip elastik poliüretan bazlı yapıştırıcı sızdırmaz
- Üniversal kullanım - Bir çok farklı malzeme ve yüzeye mükemmel tutunma
- Elastik
- Ses ve vibrasyonu sönmürler
- Zımparalanabilir ve boyanabilir (boyanabilme durumu ön deneme ile test edilmelidir).
- ISEGA sertifikası sayesinde gıda işletmelerinde kullanılabilir
- Silikon içermez
- Az kokulu



YAPIŞTIRICI SIZDIRMAZ PLUS - 310 ML

Tek bileşenli, nem ile kurlaşan, poliüretan esaslı elastik derz dolgu, yapıştırıcı ve sızdırmazlık ürünüdür. UV dayanımı sayesinde dış mekan uygulamaları için uygundur.

- Tek bileşenli, nem ile kurlaşan, poliüretan esaslı elastik derz dolgu, yapıştırıcı ve sızdırmazlık ürünüdür
- Birçok farklı yapı malzemesine mükemmel tutunma
- Düşük VOC içeriği
- Silikon içermez
- Kabuk bağladıktan sonra üzeri boyanabilir ve zımparalanabilir. Boyama öncesinde, malzeme uygunluğunu kontrol etmek için ön test yapılmalıdır.
- Güçlü yapışma
- İyi UV dayanımı
- Elastik ve esnek
- Yüksek performanslı ve çok amaçlı



POLİÜRETAN BAZLI YAPIŞTIRMA VE SIZDIRMAZLIK ÜRÜNLERİ



Siyah

310 ml

Art.-Nr. 0890 100 92

KUVVETLİ YAPIŞTIRICI SIZDIRMAZ - 310 ML

Poliüretan bazlı, tek komponentli, kısa sürede kabuk bağlayan ve hızlı kuruyan yapıştırıcı.

- Cam, elokse alüminyum, boyalı veya boyasız metal, ahşap, beton, taş ve plastik gibi bir çok malzemenin yapıştırılması ve sızdırmazlığının sağlanması için kullanılır.
- Primer kullanmadan da bir çok yüzeyde çok iyi tutunma sağlar.
- Aynı anda hem yapıştırma hem de sızdırmazlık işi tamamlanır.
- Yapıştırılan parçalardaki hareket ve esnemeleri dengeler.
- Aynı veya farklı özellikteki malzemelerin birbirleriyle yapıştırılmasını sağlar.
- Metallerde korozyona sebep olmaz, kaplamasız metallerde de kullanılabilir.
- Kimyasallara karşı dayanımı yüksektir.
- Suyu, inceltilmiş asitlere ve alkali maddelere karşı çok dayanıklıdır.
- Silikon içermez, boyahanelerde kullanılabilir.



MS POLİMER BAZLI YAPIŞTIRMA VE SIZDIRMAZLIK ÜRÜNLERİ



Beyaz

280 ml **Art.-Nr. 0893 237 145**

MS HIGH TACK YAPIŞTIRICI - 280 ML

Tek komponentli, yüksek yapışma ve ilk tutunma gücüne sahip, MS Polimer bazlı bir yapıştırıcıdır. Hafif yapı malzemelerinin mekanik sabitlenmesine gerek olmadan yapıştırılmasına olanak verir.

- Mükemmel yapıştırıcı, primer gerektirmez nemli ve ıslak yüzeylerde dahi sorunsuz kullanılabilir.
- Yaşlanmaya, değişken hava şartlarına ve UV ışınlarına karşı dayanıklıdır.
- Tamamen kürleştikten sonra üzeri boyanabilir.



Beyaz

290 ml **Art.-Nr. 0893 226 200**

MS POOL HAVUZ İÇİN YAPIŞTIRICI SIZDIRMAZ - 290 ML

Özellikle havuzlarda ve havuz çevresinde kullanım için özel olarak geliştirilmiş hızlı kürleşen montaj yapıştırıcısı.

- Seramik, plastik, metal ve cam için kullanılır.
- Klor gibi kimyasallara karşı dayanıklıdır.
- Yüksek ilk tutunma gücü
- Hızlı kürleşme
- Leke bırakmaz
- Çözücü içermez



Şeffaf

310 ml **Art.-Nr. 0893 235 0**

MS PREMIUM TRANSPARAN - 310 ML

MS hibrit polimer bazlı nem ile kürleşen kokusuz, boyanabilir, transparan, elastik ve tek komponentli yapıştırıcı ve sızdırmazlık malzemesidir.

- Suyu, n-hekzan ve nafta gibi alifatik çözücülere, yağlara, greslere seyreltilmiş inorganik asitlere ve alkalilere karşı dirençlidir.
- Esterlere, ketonlara ve (toluen, ksilen gibi) aromatik çözücülere orta derecede dirençlidir.
- Konsantre asitlere ve klorlanmış hidrokarbonlara karşı direnç göstermez.



MS POLİMER BAZLI YAPIŞTIRMA VE SIZDIRMAZLIK ÜRÜNLERİ



Beyaz

300 ml **Art.-Nr. 0893 235 1**



Siyah

300 ml **Art.-Nr. 0893 235 3**

YAPIŞTIRICI SIZDIRMAZ POWER - 300 ML

Esnek hibrit konstrüksiyon yapıştırıcısı.

- Metal, çelik, paslanmaz çelik, çinko kaplama çelik, alüminyum plastik (örn. ABS, GFK, Hart-PVC) veya seramik malzemeler gibi bir çok yüzeyde mükemmel tutunma sağlar.
- Düşük elastikiyetli esnek yapı
- Kabuk bağlamadan önce ve sonra tüm mevcut boyalarla (alkid reçine boyalar hariç) boyanabilir.
- UV ışınlarına karşı dayanıklıdır.
- Derzler için uygundur.
- Korozyif değildir.
- Metallerde korozyona sebep olmaz.
- Az kokuludur.
- VOC ve çözücü içermez.
- İzosiyanat, PVC ve silikon içermez.



MS POLİMER CONSTRUCTION - 600 ML

Birçok farklı malzemenin izolasyonu ve montajında kullanılan, tek komponentli, MS Polimer bazlı sızdırmazlık ve derz dolgu malzemesidir.

- Yüksek elastikiyete ve yüzeylere yapışma gücüne sahiptir.
- Su geçirmez.
- Üzeri boyanabilir.
- Boyanması için su bazlı boyalar tercih edilmeli ve mutlaka ön deneme yapılmalıdır.
- Kabarcık oluşumu yoktur.
- Çok düşük çekme.
- Değişken hava şartlarına ve UV ışınlarına karşı dayanıklıdır.
- Solvent, silikon ve izosiyanat içermez.



Beyaz

600 ml **Art.-Nr. 0890 100 803**



Gri

600 ml **Art.-Nr. 0890 100 804**



Siyah

600 ml **Art.-Nr. 0890 100 805**

MARINE LINE YAPIŞTIRMA VE SIZDIRMAZLIK ÜRÜNLERİ



Siyah

310 ml

Art.-Nr. 0893 291 3

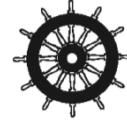
MARİN YAPIŞTIRICI - 310 ML

Denizcilik alanında profesyonel ve amatör kullanım için BV 0062 sertifikasına sahiptir.

- Özel olarak denizcilik sektörü için geliştirilmiş, poliüretan bazlı, tek bileşenli elastomerik yapıştırma ve sızdırmazlık maddesi.
- Havadaki nem ile temasa geçtiğinde hızlı şekilde kürleşir.
- Bilinen birçok malzemede çok iyi tutunma sağlar.
- Kuruduktan sonra kolaylıkla zımparalanabilir.
- Tuzlu suya uzun süre maruz kaldığında çok iyi direnç gösterir.
- Akaryakıtta, yağa ve grese geçici süre maruz kaldığında çok iyi direnç gösterir.
- Solventlere, alkole ve konsantre asitlere karşı direnci düşüktür.
- Yaşlanma ve hava koşullarına karşı dayanıklıdır.

Uyarı:

Bu ürünün alkid reçine boya sistemleri ile temas etmesine izin vermeyin. PE, PP, PTFE, silikon kauçuk, polistiren ve yumuşatılmış plastikler için uygun değildir.



0062



Siyah

600 ml

Art.-Nr. 0893 225 106

MARİN HİBRİT DERZ DOLGU MACUNU 600 ML

Denizcilik sektöründe tekne, yat ve gemi imalatında zemin eklemlerini birleştirmek için geliştirilmiş WCL 1121 sertifikalı MS Polimer bazlı, tek bileşenli derz dolgu malzemesi.

- Hızlı kürleşir.
- Metal ile temas halinde korozyon oluşmasına neden olmaz.
- UV ışınlarına karşı dayanıklıdır.
- Kimyasallara karşı yüksek dayanım gösterir.
- Kürleşme sonrası elastik bir form kazanır.
- Tuzlu suya ve suya karşı dayanıklıdır.
- Nem ve kötü hava koşullarına karşı dayanıklıdır.
- Solvent ve izosiyanat içermez

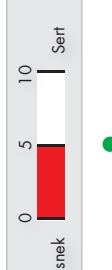
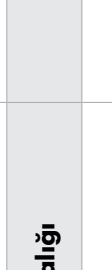


1121



3 TEMEL SIZDIRMAZLIK TEKNOLOJİSİ - KARŞILAŞTIRMA TABLOSU

Silikonlar	PU (Poliüretanlar)	MS Polimer (Modifiye Silan Polimerler)
Avantajlar <ul style="list-style-type: none">Yüksek esneklik ve sürekli hareket kabiliyetiMükemmel tutunma aralığı (farklı malzemelere tutunabilme)Mükemmel UV direnciFiyat avantajı	<ul style="list-style-type: none">Güçlü yapıştırma ve mekanik dayanım performansıZımparalama vb. yüzey işlemlerine uygunlukMükemmel boyanabilirlik	<ul style="list-style-type: none">Doğa dostu - İzosiyanat ve çözücü içermezMükemmel ilk tutunmaLekelenmeye sebep olmaz (doğaltaş vb. uygulamalarda)Geniş yapışma aralığı (farklı malzemeleri yapıştırabilme)İyi UV direnciOrta seviyede boyanabilirlik
Dezavantajlar <ul style="list-style-type: none">Üzeri boyanamazYapıştırma işlemlerinde kullanılamazKürleşikten sonra yüzeyden çıkarılması (temizlenmesi) zor	<ul style="list-style-type: none">Zayıf UV dayanımıSolventlere karşı düşük dayanım	<ul style="list-style-type: none">Yüksek maliyetDüşük kürleşme hızı

Silikon	PU	MS
Çevre dostu	●	●
Kürleşme hızı	●	●
Yapışma aralığı (Farklı yüzeyler)	●	●
Esneklik / Sertlik aralığı		
Sıcaklık dayanımı	●	●
Boyandırılabilirlik (Su bazı)	●	●
UV dayanımı	●	●
Güçlü yapışma	●	●
Çalışma süresi	●	●
Performans		
● yüksek performans		
● ortalama performans		
● düşük performans		

Würth Sanayi Ürünleri Tic. Ltd. Şti.
Eski Silivri Cad. No: 46
Mimarsinan, B.Çekmece - İstanbul
T +90 212 866 62 00
F +90 212 866 63 84
www.wurth.com.tr

Tasarım: F.Kıdeş

Tüm hakları saklıdır. Yalnızca onay alınarak yeniden basılabilir.
MRKT - - - GR - 07/18

Tarafımızdan kaliteyi yükseltmeye hizmet eden ürün değişikliklerini önceden bildirim yapmadan uygulama hakkını saklı tutarız. Resimler örnek görüntüler olabilir ve teslim edilen üründen farklı bir görünümü olabilir, yanlış haklarımızı saklı tutunuz. Baskı hatalarından dolayı sorumluluk üstlenmiyoruz. Genel ticari hüküm ve şartlar geçerlidir. Sızdırmazlık ürünlerine ait örnek görsellerde baskı tekniklerinden dolayı ton farklılıkları olabilir.

