

LOCTITE®
TEROSON®

Türk Henkel Kim. San. ve Tic. A.Ş.

Fatih Sultan Mehmet Mah. Poligon Cad. No: 8
Buyaka İki Sitesi C Blok, Kat 10-14
34771, Tepeüstü Ümraniye
İstanbul - TÜRKİYE

Tel.: +90 216 579 40 00

<https://www.henkel-adhesives.com/tr>

Burada bulunan veriler sadece referans amaçlı sunulmuştur. Bu ürünlerin spesifikasyonları hakkında yardım ve öneriler için ülkenizdeki lokal Henkel Teknik Destek Grubu ile iletişime geçmenizi rica ederiz.

Almanya'da ya da başka bir yerde tescilli alınmış Henkel KGaA ya da iştiraklerinin ticari markasını göstermektedir.
© Henkel AG & Co. KGaA, 2016

LOCTITE®
TEROSON®

Otomotiv Tamir ve Bakım Ürün Kataloğu



Henkel

Henkel – Çözüm Üreticisi

Gerçek anlamda bütünleşmiş, gerçek anlamda uluslararası

Henkel tüm dünyada faaliyet gösteren, pazara odaklı, markaları ve teknolojileriyle uzman, 75'in üstünde ülkede iştiraki olan, tek bir kaynaktan teknoloji yetkinliği sağlayan bir kuruluştur. Dünyanın 125 ülkesindeki insanlar Henkel'in markalarına ve teknolojilerine güvenmektedir. Portföyümüz; yapıştırıcılar ve sızdırmazlık ürünleri, cam yapıştırma ürünleri, korozyon koruması, gövde altı ve darbe koruyucu kaplamalar, ses azaltma çözümleri, kaporta bakım ürünleri ve daha birçok uzmanlık gerektiren kimyasallar içermektedir. LOCTITE ve TEROSON gibi kanıtlanmış ve güvenilir isimlere sahip güçlü markalar bu ortak platforma katkı sağlayarak, uzun zamandır Henkel'in başarısının anahtarı olmuştur.

TÜM GEREKSİNİMLERİ KARŞILAR

Henkel; mükemmel ürünlerden çok daha fazlasını sunmaktadır, en büyük zorluklara ve karşılaştığınız sorunlara güvenilirlik, güvenlik ve dayanıklılığı garanti eden çözümler üretir.

Gereksinim duyacağınız her türlü yardımı ve desteği alacağınızı garantilemek için burdayız.

Yalnızca bizimle iletişime geçmeniz yeterli...

Henkel'in portföyündeki LOCTITE ve TEROSON ürünleri hakkında daha fazla bilgi için www.henkel.com.tr sitesini ziyaret edebilir ve buradan kataloglar, güvenlik bilgi formları, teknik dökümanlar ve uygulama örnekleri indirebilirsiniz.



Türk Henkel Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.

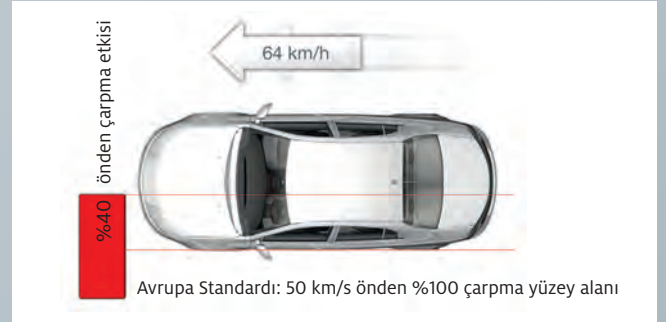
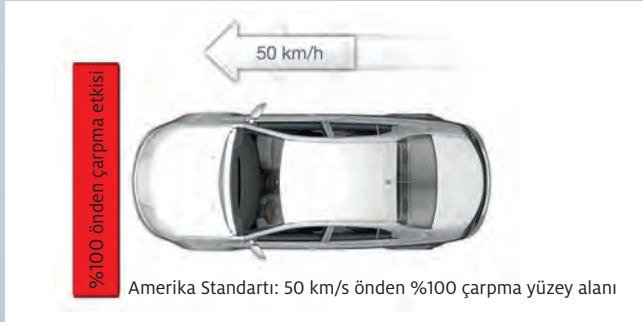
Fatih Sultan Mehmet Mah. Poligon Cad. No: 8 Buyaka İki Sitesi C Blok, Kat 10-14 Tepeüstü Ümraniye 34771 İstanbul - TÜRKİYE

Tel : +90 216 579 40 00 | Faks: +90 216 579 40 41 | <https://www.henkel-adhesives.com/tr>



TEROSON PU 8730 HMLC Profesyoneller için Oto Cam Yapıştırıcısı

Avrupa ve Amerika çarpışma testi standartlarına göre güvenli araç teslim süresi: **30 dk.**



Yeni tek komponentli TEROSON PU 8730 HMLC hızlı ve etkili bir şekilde profesyonel oto cam değiştirme olanağı sağlar. Oda sıcaklığında, güçlü bir uygulama tabancası ile uygulanır. Avrupa ve Amerika çarpışma testi standartlarına göre uygulamadan 30 dk. sonra güvenli araç teslimi sağlar.

Avantajları

- 30 dakika gibi kısa bir süre sonrasında araç teslim olanağı sağlar
- Avrupa çarpışma testi standardına göre yüksek puan alan araçlar için ideal üründür
- Cam yapıştırdıktan 30 dk. sonra ileri sürüş destek sistemlerinin kalibrasyonuna olanak sağlar
- Yüksek mukavemete ve düşük iletkenliğe sahiptir
- Tek komponentlidir. Oda sıcaklığında uygulanabilir, ekstra ısıtma gerekmez
- Mükemmel sarkma direncine sahiptir
- Yüksek kurlenme hızı; 10 dk'da zar oluşumu gözlenir.
- Araç üzerinde kalan eski mastik yüzeyine primersiz yapışır
- Yüksek UV dayanımı sağlar

TEROSON®



TEROSON EP 5055

Test edilerek onaylanmış yüksek çarpma direncine sahip panel yapıştırıcı

Gövde Tamiri – 2 komponentli epoksi yapısal yapıştırıcı, yüksek mukavemetli yapışma ile korozyon korumasını bir arada sunar. Tavan ve yan panellerin yapıştırılması için idealdir. Kürlenmeden önce punta kaynağını geçirmesi sayesinde mükemmel konumlandırma ve aslına uygun tamir sağlar.

Thatcham Motor ve Hasar Tamir Araştırma Merkezi tarafından test edilip onaylanmıştır.

Avantajları

- Yüksek mukavemetli, 2 komponentli yapıştırıcı
- Mükemmel korozyon koruması
- Kürlenmeden önce punta kaynağını geçirir
- Solvent içermez
- Primersiz olarak alüminyum, çelik ve birçok yüzeye yapışabilir
- Kolay uygulama

Thatcham™
Quality Assured
Repair Equipment

O.E.M.
SPECIFIED



<https://www.henkel-adhesives.com/tr>
0216 579 40 00

Henkel

TEROSON®



TEROSON EP 5010

Epoksi Bazlı, Lehim Yerine Kullanılabilen Yapıştırıcı

Ürün Özellikleri

- Baz: 2 komponentli epoksi
- Lehimleme yöntemine alternatif:
Lehim ve kurşun içermez
- Uygulama süresi: Yaklaşık 80 dakika

Tipik Uygulama Yüzeyleri

- Alüminyum, çelik gibi metal yüzeyler

Avantajları

- Tamir maliyeti ve panel değişim maliyetini azaltması
- Darbelere dayanıklılığı
- İlave su sızdırmazlık etkisi, damlama yapmaz
- Korozyondan koruma
- Kalay işlemini ortadan kaldırma
- Hızlı ve kolay kullanım

IDH: 1560580 / 175 ml



<https://www.henkel-adhesives.com/tr>
0216 579 40 00

Henkel



LOCTITE HY 4070

Ultra Hızlı, Çok Amaçlı Tamir Yapıştırıcısı

Ürün Özellikleri

- Boşluk kapama: < 20 sn / 1 mm: 4-6 dk
- < 60 saniye yapışma süresi
- Çalışma süresi : < 5 dk
- Hızlı mukavemet oluşturma (tam kürleşme < 24 saat)
- Kullanıma hazır ambalaj - tabanca gerektirmez
- Gelişmiş SG'ye (Sağlık ve Emniyet) karşı klasik yapısal ürün
- Ürünün kutusunda 4 adet uç bulunmaktadır

IDH: 2237457 / 11 g

Uygulama Alanları

- Araç Tamir ve Bakımı (Kaporta altı kelepçeleri, mobilya/koltuk onarımı; mapalar ve braketler, otomotiv iç aksamaları)
- Elektrikli ve Optik Sistemler (Kablo tutturma, kablo bağı montajı, braket yapıştırma)
- Genel Yapıştırma (Etiket yapıştırma, kauçuk onarımları, aşınma bandı yapıştırma, plastik vida gevşemezlük ürünü)



Avantajları

Hemen hemen her uygulama için tüm alet kutularında bulunması gereken, olmazsa olmaz, onarım amaçlı hızlı yapıştırıcı

- Mükemmel derecede birçok yüzeyi yapıştırma kabiliyetine sahiptir (metal, plastik, kauçuk, ahşap, kompozit, vb.)
- Montaj süresini kısaltmak için hızlı sabitleme
- İyi nem ve sıcaklık dayanımının yanı sıra kimyasal dayanım
- Metaller üzerinde eşit dayanıklılığa ve plastikler üzerinde de gelişmiş dayanıklılığa sahiptir



TEROSON PU 9161 AF

Titreşim Önleyici Köpük

Ürün Özellikleri

- 2-Komponentli, poliüretan bazlı
- Esnek titreşim önleyici köpük
- Oda sıcaklığında kürlenir
- Standart otomotiv boya ile üzeri boyanabilir
- Uygulandığı yerin şeklini alıp şişerek, yumuşak köpük şeklini alır

Uygulama Alanları

- Çelik emniyet sac ile kapı paneli arasındaki boşluklarda
- Tavan paneli ile tavan çitası arasındaki boşluklarda
- A,B,C sütunlarının içerisindeki boşluklarda
- Her türlü panelin titreşim yapan boşluklarında

Avantajları

- Ses ve titreşimleri absorbe eder
- Sac panellere tokluk sağlar, esnemelerini engeller
- Genleşen yapısı ile, montajdan sonra kullanıma olanak verir
- Küçük ambalajı ile, bölgesel tamiratlarda kullanmak için idealdir

IDH: 2088536 / 50 ml



TEROSON®



TEROSON MS 222

Yumuşak Kalan, Titreşim Önleyici Mastik

Ürün Özellikleri

- Modifiye silan bazlı, 1 komponentli
- Esnek titreşim önleyici mastik
- Oda sıcaklığında kürlenir
- Standart otomotiv boya ile üzeri boyanabilir
- Montaj öncesi uygulama içindir
- Sarkma, akma yapmaz

Uygulama Alanları

- Çelik emniyet sac ile kapı paneli arasındaki boşluklarda
- Tavan paneli ile tavan çitası arasındaki boşluklarda
- Her türlü panelin titreşim yapan boşluklarında

Avantajları

- Ses ve titreşimleri absorbe eder
- Sac panellere tokluk sağlar, esnemelerini engeller
- Sarkma yapmayan yapısı sayesinde, dik yüzeylere uygulanabilir
- Montaj öncesi kullanıma olanak sağlar, uygulandığı yerin şeklini alır

IDH: 1823595 / 310 ml



<https://www.henkel-adhesives.com/tr>
0216 579 40 00



TEROSON®



TEROSON RB 2010

Kullanım Ömrünü Arttıran Gövde Altı Kaplama Ürünü

Ürün Özellikleri

- Baz: Kauçuk ve reçine
- Oto Teslim Zamanı (standart iklim): 2-4 saat sonra
- Üstünü boyayabilme: 12-72 saat arası
- Renk: Beyaz / siyah / gri
- Uygulama ve araç : Gövde altı kaplama / Pütür tabancası

IDH: 2269323 / 1 kg Beyaz

IDH: 2269326 / 1 kg Siyah

IDH: 2269712 / 1 kg Gri

Tipik Uygulama Yüzeyleri

- Araç altı metal ve boyalı yüzeyler, davlumbaz içleri

Avantajları

- Yüksek aşınma direnci
- İlave ses sönümlenme özelliği
- Aracın orjinal PVC kaplamasına uygunluğu



<https://www.henkel-adhesives.com/tr>
0216 579 40 00





LOCTITE 518 PEN

Flanş Sızdırmazlık Ürünü

Ürün Özellikleri

- Yeni ambalajı ile kolay uygulama imkanı sağlayan flanş sızdırmazlık ürünüdür
- Yüksek mukavemet ve güçlü kimyasal dayanımı mevcuttur
- Titreşime bağlı gevşemenin önüne geçer
- Anında sızdırmazlık sağlar
- Tüm boşlukları doldurarak flanş üzerinde korozyonu önler

Tipik Uygulama Yüzeyleri

- Alüminyum gibi pasif metaller dahil tüm metal flanş yüzeyleri

Avantajları

- Ambalaj özelliği sayesinde kolay uygulama imkanı sağlar
- Sert çalışma koşullarında bile sızdırmazlık özelliğini korur
- Servis ve onarımlar için demonte ve montaj imkanı sağlar
- Agresif kimyasallara karşı dirençlidir
- Metal-Metal arası %100 temas ile yük aktarımını artırır

IDH: 2415830 / 25 ml



LOCTITE®



LOCTITE BLACK MAXX Silikon Bazlı Contalama Ürünü

Ürün Özellikleri

- Düşük mukavemetlidir
- Yağ ve parça hareketlerine iyi dayanım gösterir
- 1 mm'ye kadar boşluk doldurma özelliği bulunmaktadır

Tipik Uygulama Yüzeyleri

- Presli metal muhafazalar
- Tüm metal ve plastik flanşlar
- Motor kapağı
- Karter kapağı

Avantajları

- Korozyon yapmaz
- Düşük mukavemetlidir
- Otomotiv yağlarına mükemmel dayanım ve uygulama kolaylığı
- Yüksek elastikiyet ve yüksek mukavemet
- Titreşime maruz kalan flanşlarda kullanıma uygun
- Eksantirik kapağı, yağ karteri gibi flanşlarda kullanıma uygun

IDH: 2239172 / 70 ml



<https://www.henkel-adhesives.com/tr>
0216 579 40 00

Henkel

1	Oto Cam Yapıştırıcıları	06 – 12
2	Gövde Tamiri	13 – 24
3	Cila Ürünleri	25 – 31
4	Gövde Koruma	32 – 41
5	Mekanik Tamir	42 – 60
6	Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	61 – 65
7	Uygulama Araçları	66 – 69

■ Oto Cam Yapıştırıcıları 6 – 12

1

■ Yapısal Yapıştırıcılar 13 – 15

■ Gövde Sızdırmazlık Ürünleri 16 – 20

■ Plastik Tamir Setleri 21 – 24

2

■ Pasta Cila 26 – 29

■ Cila Ürünleri 30 – 31

3

■ Gövde Altı Kaplamalar ve Darbe Koruyucular 34 – 37

■ Ses İzolasyon Ürünleri 38 – 41

4

■ Anaerobik Vida Gevşemezlilik Ürünleri 44 – 46

■ Boru ve Dişli Sızdırmazlık Ürünleri 47 – 48

■ Contalama Ürünleri - Anaerobik 49 – 50

■ Contalama Ürünleri - Silikon 51 – 52

■ Sıkı Geçme Ürünleri 53 – 54

■ Yağlayıcılar 55 – 57

■ Acil Tamir Ürünleri 58 – 60

5

■ Yüzey Temizleyiciler 62 – 65

■ El Temizlik ürünleri 65 – 65

6

■ Uygulama Araçları ve Aksesuarlar 66 – 69

7



Oto Cam Yapıştırıcıları

1



Oto Cam Yapıştırıcılar

En Yüksek Güvenlik Standartlarıyla Uyumlu

Aracın yapısal bütünlüğü için, ön cam çok önemli bir elemandır.

Ön camlar, aracın yapısal bütünlüğünü arttırmaya hizmet eder ve yolculara daha iyi koruma sağlar. Her ikisi için de en önemli unsur yapıştırıcıdır. Ön cam yapıştırıcıları burulma direncini %40'a kadar artırır.

Profesyonel Çözümlerden Faydalanın

Henkel oto cam yapıştırıcıları, uzun yıllar süren aktif araştırma ve OEM deneyiminin bir sonucu olarak yüksek güvenlik standartları sunmaktadır.

- En zorlu olan Avrupa çarpışma testi standardına göre test edilmiştir.
- Hafif yapı ve burulma direnci (burulma direncini %40'a kadar iyileştirir).
- TÜV Rheinland test kurumu tarafından onaylanmıştır (üretim prosesi dâhil olmak üzere).

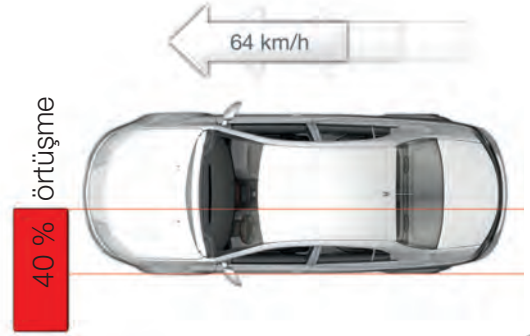
TEROSON ürün serisindeki tüm seçkin doğrudan fırınlama ürünleri, gerçekçi çarpışma testleri ile kanıtlanmış ve TÜV Rheinland test kurumu tarafından onaylanmıştır.



AVRUPA ÇARPIŞMA TESTİ STANDARDI

Geliştirilmiş çarpışma testi standardı

(64 km/s önden %40 çarpma yüzey alanı) = otomobilin en geniş kısmının genişliğinin %40'ı (yan aynalar hariç).



Ürününüzü Seçin

1

Oto Cam Yapıştırma

	TEROSON PU 8511	TEROSON PU 8517 H	TEROSON PU 8519 P	TEROSON PU 8590	TEROSON PU 8597	TEROSON PU 8597 HMLC	TEROSON PU 8599
Teknoloji							
Kauçuk fitil ile yerleştirme							
Yapıştırma	●	●	●	●	●	●	●
Yüzey							
Enkapsüllü ön cam				●	●	●	●
Cam / seramik	●	●	●	●	●	●	●
Cam	●	●	●	●	●	●	●
Kaportada kalan düzeltilmiş mastik				●	●	●	●
Boya	●	●	●	●	●	●	●
Alüminyum	●	●	●	●	●	●	●
Çıplak metal	●	●	●	●	●	●	●
GFC/SMC	●	●	●	●	●	●	●
E-kaplanmış metal	●	●	●	●	●	●	●
Primer				●	●	●	●
Aktivatör				●	●	●	●
Özellikleri							
Sıcak uygulama							●
Soğuk uygulama	●	●	●	●	●	●	
Yüksek modül						●	●
Düşük iletkenlik						●	●
1 bileşenli	●	●	●	●	●	●	●
2 bileşenli							
NCAP				●	●	●	
FMVSS				●	●	●	
Montaj süresi (dakika)*				25	25	25	15
Oto Teslim Zamanı (NCAP)						4 s	15 s
Oto Teslim Zamanı (FMVSS)					4 s	1 s	15 dk



LOCTITE AA 317 / LOCTITE SF 734 AERO

Cam - Metal Yapıştırıcısı



Ürün Özellikleri:

- Baz: Üretan metakrilat /organik bakır bileşiği.
- Nemli ortamlarda iyi direnç gösterir.
- Sıcaklık direnci iyidir.

Uygulama İpuçları:

- Cam-metal yapıştırma.
- Araçlarda dikiz aynasının cama yapıştırılmasında kullanılabilir.

Paket

Şişe 50 ml
Sprey 150 ml

IDH No.

142571
142468

LOCTITE AA 319

Dikiz Ayna Yapıştırıcısı



Ürün Özellikleri:

- Baz: Modifiye akrilik ester.
- 1 dakikada ilk tutuş.
- 120 dereceye kadar sıcaklık dayanımı.
- Parçaların farklı termal genişmesini tolere edebilir.

Uygulama İpuçları:

- Metal, cam, seramik ya da plastik gibi malzemeleri yapıştırır.
- Küçük boşluklarda Aktivatör LOCTITE SF 7649'un yardımıyla kürleşir.

Paket

Blister 0.5 ml +
1 mesh

IDH No.

195908

TEROSON PU 8511

Cam Yapıştırma Primeri



Ürün Özellikleri:

- Baz: Poliüretan.
- Cam yapıştırma ve sızdırmazlık ürünlerinin yapışmasını ve UV direncinin kalitesini artırır.

Uygulama İpuçları:

- Cam, boya ve seramik üzerine uygulanabilir.
- Yüzey hazırlığı için TEROSON VR 20 kullanılması önerilir.

Paket

250 ml
500 ml

IDH No.

192483
329629

TEROSON PU 8517 H

Cam Yapıştırma Primeri



Ürün Özellikleri:

- Baz: Poliüretan.
- Yapışmayı iyileştirir.
- UV'ye karşı koruması mükemmeldir.
- Küçük flanş hasarlarında korozyona karşı koruma sağlar.

Uygulama İpuçları:

- Uygulama: Cam, metal ve boya için.
- TEROSON primer fırçaları ile yapılır (yün fırça).

Paket

25 ml
100 ml
500 ml

IDH No.

1114779
425854
310511

TEROSON PU 8519 P**Primer ve Aktivatör****Ürün Özellikleri:**

- Baz: Poliüretan.
- UV'ye karşı koruması mükemmeldir.
- Eski PUR yapıştırıcı kalıntısının (6 saatten daha eski) aktivasyonunu sağlar.
- Tüm araç camlarında yapıştırıcının etkisinin artırılmasını sağlar.

Uygulama İpuçları:

- Uygulama: Cam, metal, boya, seramik ve enkapsüllü camlarda.
- PUR kaplı camları olan tüm araçlarda kullanılabilir.
- Uygulama TEROSON primer fırçaları ile yapılır (yün fırça).

Paket

- 10 ml
- 100 ml
- 250 ml

IDH No.

- 1252496
- 1178026
- 2239161

* Satış danışmanınız ile irtibata geçiniz.

TEROSON PU 8590**Standart Cam Yapıştırıcı****Ürün Özellikleri:**

- Sarkmaya karşı direnci iyidir.
- Uzama yapmaz.

Uygulama İpuçları:

- Tüm araçlar için uygundur.
- Uygulama için herhangi bir profesyonel uygulama cihazı kullanılabilir.
- En uygunu Powerline II ya da Electraflow tabancadır.

Paket

- 310 ml
- Kartuş Ambalaj
- 600 ml
- Sosis Ambalaj

IDH No.

- 263216
- 1190847

TEROSON PU 8597**Hızlı Cam Yapıştırıcı****Ürün Özellikleri:**

- Baz: 1 Komponentli poliüretan
- Sarkmaya karşı direnci iyidir.
- Uzama yapmaz.
- Kürleşme Süresi: 25 dk.
- FMVSS 212/208 Oto teslim süresi (hava yastığı): 4 saat.
- Tüm araçlar için uygundur.

Uygulama İpuçları:

- Uygulama Yöntemi: Soğuk
- Uygulama için herhangi bir profesyonel uygulama cihazı kullanılabilir.
- En uygunu Powerline II ya da Electraflow tabancadır.

Paket

- 310 ml
- 570 ml

IDH No.

- 263213
- 317767

TEROSON PU 8597 HMLC**Hızlı Cam Yapıştırıcı****Ürün Özellikleri:**

- Baz: 1 komponentli HMLC poliüretan.
- Sarkmaya karşı direnci iyidir.
- Uzama yapmaz.
- Kürleşme Süresi: 25 dk.
- EURO NCAP Oto teslim süresi: 4 saat.
- FMVSS 212/208 Oto teslim süresi (hava yastığı): 1 saat.
- Yüksek modul / düşük iletkenlik: Evet.
- Düşük elektrik iletkenliğine sahiptir, radyo frekanslarında parazite sebep olmaz.

Uygulama İpuçları:

- Uygulama Yöntemi: Soğuk
- Uygulama için herhangi bir profesyonel uygulama cihazı kullanılabilir.
- En uygunu Powerline II ya da Electraflow tabancadır.

Paket

- Set
- 310 ml

IDH No.

- 1507581
- 1467800

TEROSON PU 8599

Çok Hızlı Cam Yapıştırıcı



Ürün Özellikleri:

- Baz: 1 Komponentli poliüretan.
- Sarkmaya karşı direnci iyidir
- Uzama yapmaz.
- Kürleşme Süresi: 15 dk.
- Oto teslim süresi (hava yastığı): 15 dk.
- Tüm araçlar için uygundur.

Uygulama İpuçları:

- Uygulama Yöntemi: Ilık.
- Uygulama için herhangi bir profesyonel uygulama cihazı kullanılabilir.
- En uygunu Powerline II ya da Electraflow tabancadır.
- Acil tamiratlar için idealdir.

Paket
310 ml

IDH No.
150736

TEROSON PU 8730

Çok Hızlı Cam Yapıştırıcı



Ürün Özellikleri:

- Baz: 1 Komponentli poliüretan.
- Sarkmaya karşı direnci iyidir
- Uzama yapmaz.
- Kürleşme Süresi: maksimum 10 dk.
- Oto teslim süresi (hava yastığı): 30 dk.
- Tüm araçlar için uygundur.

Uygulama İpuçları:

- Uygulama Yöntemi: Ilık.
- Uygulama için herhangi bir profesyonel uygulama cihazı kullanılabilir.
- En uygunu Powerline II ya da Electraflow tabancadır.
- Primer olarak TEROSON PU 8519 P ile kullanılması
- Acil tamiratlar için idealdir.

Paket
600 ml

IDH No.
1981528

TEROSON VR 10

Yüzey Temizleyici



Ürün Özellikleri:

- Baz: Solvent.
- Yapıştırma uygulamaları ve mastik ile sızdırmazlık uygulamaları için yüzey temizleyici.



Uygulama İpuçları:

- Uygulama: Harici uygulanır, uçucudur.
- Tüm yapıştırma işlemlerinde ve sızdırmazlık uygulamalarında, yüzeyi yapışmaya hazırlamak için kullanılır.
- Oto boyalarına zarar vermez.
- Arkasında kalıntı bırakmaz.
- Cam yapıştırma işleminde, cam yüzeyinin temizlenip yapışmaya hazırlanmasında kullanılır.
- Oto boya üzerinde temizlik işlemlerinde de kullanılabilir.

Paket
1 lt.

IDH No.
1581831

Uygun ekipmanı bulmak için “Uygulama Araçları ve Aksesuarlar” bölümünü inceleyiniz.

Gövde Tamiri Yapısal Yapıştırıcılar

2



Yapıştırma

Gövde Tamirine ilişkin Ürünler ve Uygulamalar

Birçok otomobil üreticisi tarafından kullanılan modern araç yapımı yeni tamir yöntemleri gerektirir

Farklı yüzeylerin yapıştırılması, güvenlik standartlarının sağlanması ve araç stabilitesinin artırılması söz konusu olduğunda yapıştırma oldukça etkilidir. Yapıştırılan bağlantılar, çevresel faktörlerin neden olduğu korozyona karşı korunur. Korozyon, otomobil gövdesinin yapısını güçsüzleştirerek sürüş güvenliğini ve konforunu ters etkileyebilen bir faktördür.

Gövde Tamirinde Yapıştırmanın Genel Avantajları

- Yapının geliştirilerek hafifleştirilmesi
- Alüminyum, çelik, karbon, cam vb. farklı yüzeylerin yapıştırılabilmesi
- İlave su sızdırmazlık etkisi ve korozyondan koruma
- Daha etkili araç tamiri

TEROSON EP 5010

Lehim ve Kalay Yerine Kullanılabilen Yapıştırıcı



Ürün Özellikleri:

- Baz: İki komponentli epoksi.
- Lehimleme yöntemine alternatif: lehim ve kurşun içermez.
- Uygulama Süresi: Yaklaşık 80 dakika.
- Sarkma direnci
- Damlama yapmaz
- Hızlı ve kolay kullanım

Uygulama İpuçları:

- Uygulama Yöntemi: Soğuk
- Çelikten yapılmış metal yüzeylerin yeniden yapılanmasını sağlar.
- Ulaşılması zor ve tamir edilmesi güç olan bölgelerde çektirme yapılan göçüklerin yüzeyinin mükemmel şekilde şekillendirilmesini sağlar.
- Isı ile de kürleşme imkanı.

Paket

175 ml

IDH No.

1560580

TEROSON EP 5055

Panel Yapıştırıcı



Ürün Özellikleri:

- Baz: 2K Epoksi reçineler.
- Mükemmel yapıştırma gücü.
- Primer olmaksızın tek bir uygulamada yapıştırır ve sızdırmazlık sağlar.

Uygulama İpuçları:

- Uygulama: İlik. Uygulama zamanı: Yaklaşık 90 dk.
- Tavan ve panel (alüminyum, çelik ve SMC) yapıştırması için solvent içermeyen yüksek performanslı yapıştırıcıdır.
- Uygulama sadece Powerline II ya da Electraflow tabanca ile yapılabilir.
- Üniversal kartuş ve statik mikser ile uygulaması kolaydır.

Paket
250 ml

IDH No.
1358254

TEROSON MS 9220

Güçlü Yapıştırıcı



Ürün Özellikleri:

- Baz: 1K MS Polimer.
- Buharlaşma zamanı / kabuk tutma zamanı / uygulama zamanı: Yaklaşık 15 dk.
- Yapıştırma özellikleri: Güçlü yapıştırıcı.
- Renk: Siyah
- Çalışma sıcaklığı: -40°C ile +100°C arası. Esnek, kalıcı, iz bırakmayan punto kaynağı için güçlü yapıştırıcı.
- Yaşlanmaya, hava şartlarına, UV ışığına ve tuzlu suya yüksek derecede dirençli.
- İzosiyanat ve solvent içermez.

Uygulama İpuçları:

- Buharlaşma zamanı / kabuk tutma zamanı / uygulama zamanı: Yaklaşık 15 dk.
- Metal ile metal, plastik (PP ve PE dışında), ahşap, boyalı yüzeyleri yapıştırmak için kullanılır.
- Uygulama için herhangi bir uygulama cihazı kullanılabilir.
- En uygunu Powerline II ya da Electraflow tabanca kullanmaktır.
- Çeşitli yüzeylere primersiz yapışır.

Paket
310 ml

IDH No.
2026592

TEROSON PU 6700

Bir Çok Yüzey için Uygun Yapıştırıcı



Ürün Özellikleri:

- Baz: 2K Poliüretan. Yapıştırma özellikleri: 2 K yapıştırıcı.
- Çalışma sıcaklığı: -40°C ile +80°C arası.
- Sıcaklığa / neme bağlı olmadan hızlı kürleşme, yüksek mukavemet sağlar.
- Çeşitli yüzeylere yapışır.
- Kürleşme öncesinde punto kaynağı yapılabilir.
- Solvent içermez.

Uygulama İpuçları:

- Buharlaşma zamanı / kabuk tutma zamanı / uygulama zamanı: Yaklaşık 10 dk.
- Metal ile metal, plastik (PP ve PE dışında), ahşap, boyalı yüzeyleri yapıştırmada kullanılır.
- Teromix tabancayla kolay uygulanabilir, ikiz kartuşlar ve statik mikser ile kolay karıştırılır.

Paket
50 ml

IDH No.
264880



Te

TEROS

Art. 620 Gr. 10
Camapur Dynemag[®]
KOL-Gemisch
D-86124 Erding
CE

Gövde Tamiri Gövde Sızdırmazlık Ürünleri

2



Ek Yeri Sızdırmazlığı

Standart ve Özel OEM Desenli Uygulama

Otomobil gövdelerindeki birleştirme yöntemleri civatalamadan perçinlemeye, punta kaynağından yapıştırmaya kadar değişiklik gösterir. Birçok bağlantının sızdırmazlığı su girişinin önlenmesi amacıyla ek olarak OEM tarafından sağlanır.

Karoser tamirinde, çevresel faktörlerin neden olduğu korozyonun önlenmesi için orijinal OEM ek yeri sızdırmazlığı görünümünün ve kalitesinin sağlanması büyük önem taşır. Bizim geniş sızdırmazlık ürünü yelpazemiz, hem yüksek kalitede hem de ekonomik olan tamir beklentilerini karşılar. TEROSON ürünleri ile Henkel, standart kordonların yanı sıra özel OEM desenlerinin de hızla yeniden oluşturulmasına olanak verir.

TEROSON MS 9320 Püskürtme Mastik



Ürün Özellikleri:

- Baz: MS Polimer.
- Kabuk tutma süresi: yaklaşık 10 dk.
- Renk: Gri, sarı
- Boyanabilirlik: Yaş üstü yaş uygulamadan sonraki 3 güne kadar.
- Solvent ve izosiyanat içermez.
- Primersiz çok iyi yapışma sağlar.
- UV'ye ve hava şartlarına dayanımı çok iyidir.
- Sarkmaya karşı iyi direnç sağlar, püskürtülerek uygulanabilir (fırça izi).

Uygulama İpuçları:

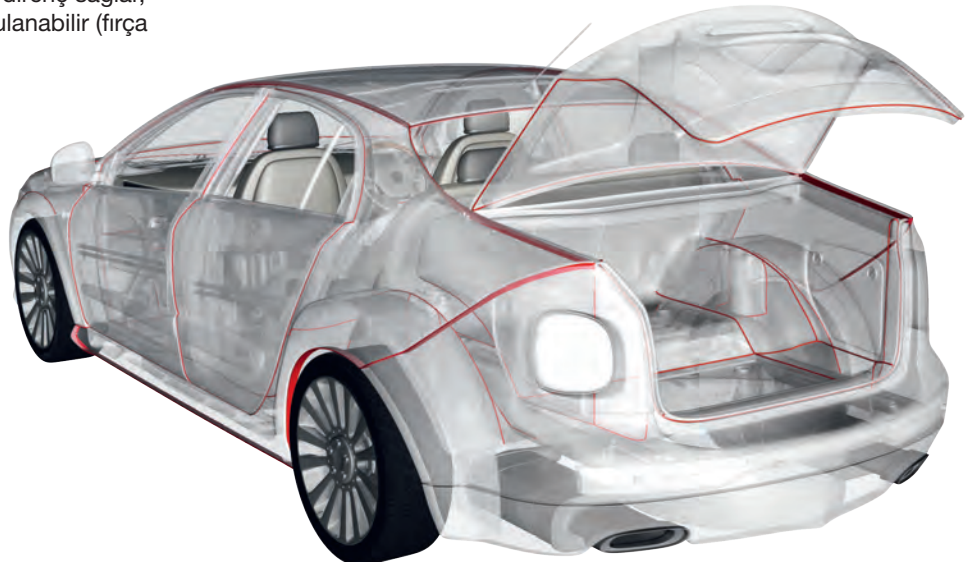
- Tüm araçlarda OEM uyumlu desen sağlar.
- En iyi uygulama için TEROSON MultiPress tabanca kullanınız.

Paket

- 300 ml Gri
- 300 ml Sarı

IDH No.

- 2025146
- 2024435



TEROSON MS 9320 SF

Süper Hızlı Püskürtme Mastik



Ürün Özellikleri:

- Baz: SMP.
- Kabuk tutma süresi: 10 - 20 dk. arası.
- Renk: Sarı
- Boyanabilirlik: Yaş üstü yaş, 3 güne kadar.
- Solvent ve izosyanat içermez.
- Primersiz çok iyi yapıştır.
- Mükemmel UV ve hava şartlarına karşı dayanım.
- İyi sarkma direnci, püskürtülebilir.

Uygulama İpuçları:

- Tüm araçlar için OEM desenlerine uygun tamiratlar.
- Teroson PowerLine II ve MultiPress tabanca ile uygulama.
- Uygulama sonrası yaş üstü yaş veya 3 gün içinde boyanabilir (fırça izi).

Paket

300 ml Sarı
300 ml Gri

IDH No.

1358059
1357960

TEROSON PU 9100

Karoser Mastiği



Ürün Özellikleri:

- Baz: 1K Poliürethan.
- Kabuk Tutma Süresi: Yaklaşık 35 dk.
- Renk: Gri, beyaz.
- Boyanabilirlik: Kabuk oluşma süresinden sonra.
- Solvent içermez.
- Sarkmaya karşı direnci iyidir.

Uygulama İpuçları:

- Sızdırmazlık, yapıştırma ve hızlı boyama gereken her yerde kullanılabilir.
- Özellikle spoiler, süs şeritleri gibi performans aksesuarlarının yapıştırılması için uygundur.
- En uygunu Powerline II ya da Electraflow tabanca kullanmaktır.

Paket

310 ml Beyaz

IDH No.

1896977

TEROSON PU 9108 F

Karoser Mastiği



Ürün Özellikleri:

- Baz: 1K Poliurethan.
- Kabuk Tutma Süresi: Yaklaşık 35 dk.
- Renk: Gri, beyaz.
- Boyanabilirlik: Kabuk oluşma süresinden sonra.
- Sarkmaya karşı direnci iyidir.
- Renk: Gri, beyaz.

Uygulama İpuçları:

- Sızdırmazlık, yapıştırma ve hızlı boyama gereken her yerde kullanılabilir.
- Özellikle spoiler, süs şeritleri gibi performans aksesuarlarının yapıştırılması için uygundur.
- En uygunu Powerline II ya da Electraflow tabanca kullanmaktır.

Paket

280 ml Gri
280 ml Beyaz
600 ml Beyaz sosis ambalaj
600 ml Gri sosis ambalaj

IDH No.

2095616
2095618
2095289
2095412

TEROSON PU 9200

Karoser Mastiği



Ürün Özellikleri:

- Baz: 1K Poliürethan. Kabuk Tutma Süresi: Yaklaşık 35 dk. Boyanabilirlik: Kabuk oluşma süresinden sonra.
- Renk: Siyah
- Solvent içermez.
- Sarkmaya karşı direnci iyidir.

Uygulama İpuçları:

- Sızdırmazlık, yapıştırma ve hızlı boyama gereken her yerde kullanılabilir.
- Özellikle spoiler, süs şeritleri gibi performans aksesuarlarının yapıştırılması için uygundur. En uygunu Powerline II ya da Electraflow tabanca kullanmaktır.

Paket

310 ml

IDH No.

744476

TEROSON PU 9208 F

Karoser Mastiği



Ürün Özellikleri:

- Baz: 1K Poliurethan.
- Kabuk Tutma Suresi: Yaklaşık 35 dk.
- Renk: Siyah.
- Boyanabilirlik: Kabuk oluşma suresinden sonra.
- Sarkmaya karşı direnci iyidir.

Uygulama İpuçları:

- Sızdırmazlık, yapıştırma ve hızlı boyama gereken her yerde kullanılabilir.
- Özellikle spoiler, sus şeritleri gibi performans aksesuarlarının yapıştırılması için uygundur.
- En uygunu Powerline II ya da Electraflow tabanca kullanmaktır.

Paket
280 ml

IDH No.
2095619

TEROSON RB VII

Kalıcı Butil Sızdırmazlık Şeridi



Ürün Özellikleri:

- Baz: Sentetik kauçuk.
- Boyanabilirlik: Hemen.
- Suya ve çevresel etkilere dayanıklıdır.
- Sentetik reçine ve yağ bazlı boyalar ile üzeri boyanabilir.
- Tüm temiz ve kuru yüzeylere yapışır.

Uygulama İpuçları:

- Stop lambasının kapağının sızdırmazlığı ve benzeri uygulamalar.

Paket
10 metre

IDH No.
142216



TEROSON VR 1000

Her İki Yüze de Yapışan Bant



Ürün Özellikleri:

- Baz: Akrilik yapıştırıcı kaplı PE köpük bant.
- Hava koşullarına dayanıklıdır.
- Güneş ışığına dayanıklıdır.
- Suya karşı dayanıklıdır.

Uygulama İpuçları:

- Oda sıcaklığında uygulama.
- Araçlarda marka, model yazılarını, koruyucu çitaları yapıştırmada kullanılabilir.
- Metal, cam, boyalı yüzey ve pek çok plastiğe mükemmel yapışır.

Paket
12 mm / 10 metre
25 mm / 10 metre
19 mm / 10 metre

IDH No.
93357
150039
93358

TEROSON VR 5000

Kontak Yapıştırıcı Sprey



Ürün Özellikleri:

- Baz: Stiren butadiyen kauçuk (SBR)
- Renk: Parlak Bej
- 6 şekilde ayarlanabilen sprej başlık.
- Suya dayanıklı.
- Basınca duyarlı.
- Yüksek başlangıç mukavemeti.

Uygulama İpuçları:

- Tekstil yapıştırma, polyester ve polyester köpük, PE film / lamine, deri, ahşap, karton ve kaplanmış yüzeyler tipik uygulamalar arasındadır.
- Kolayca sökülebilir.

Paket
400 ml

IDH No.
860240

Gövde Tamiri Plastik Tamir Setleri

2



Plastik Tamiri

Gövde Tamirine ilişkin Ürünler ve Uygulamalar

Plastiğin otomotiv mühendisliğinde giderek artan kullanımıyla plastik tamiri çözümleri giderek daha önemli hale gelmektedir.

TEROSON plastik tamir sistemleri, plastik tamirini hızlı ve etkili hale getirerek akıllı tamire dönüştürür.

Araç Tamir İşletmenize ve Müşterilerinize Yönelik Akıllı Plastik Tamirinin Avantajları

- Birçok plastik parçaya yönelik hızlı ve kolay bir yöntemdir
- Delikler, çizikler ve çatlaklar gibi her türlü hasar tipi için kullanılabilir
- OEM şartlarını karşılayan yüksek mukavemetli yapıştırıcılar
- Üzeri boyanabilir

ARAÇLARDAKİ BOYANABİLİR
PLASTİKLERİN TAMIRI

Kulp ve
Tutacaklar
20%

Diğerleri
15%



Tamponlar
65%



Dış Plastik Parçalar Üzerindeki / İçindeki Olası Hasarlar



Ürününüzü Seçin

Plastik Tamiri	TEROSON PU 9225	TEROSON PU 9225 SF	TEROSON PU PLASTIC REPAIR	TEROSON UP 320 PF Plastik Macun
Neyi tamir etmek istiyorsunuz?				
Boyanabilir plastik parçalar, örn. tamponlar, çamurluklar, tavanlar, gövdeler vb.	●	●	●	●
Kulaklar ve klipsler örn. ön farlar, iç kaplamalar, tamponlar vb.		●	●	
Hasar türü				
Çapı 5 cm'den büyük delikler, 1 mm'den derin çizikler, 7 cm'den büyük çatlaklar	●		●	
5 cm'den küçük delikler, derinliği 1 mm'ye kadar olan çizikler, uzunluğu 7 cm'ye kadar olan çatlaklar	●	●	●	
Küçük / kırık parçaların tamiri veya yeniden yapılması				
Çatlakların veya kırık parçaların sabitlenmesi (tamir sırasında)				
Teknik özellikler				
Uygulama süresi / çalışma süresi	10 dk	2 dk	2 dk	4 -5 dk
Zımparalama başlangıcı (oda sıcaklığı)	20 dk	10 dk	10 dk	15 - 20 dk
OEM'e özel tamir çözümü	●	●		
TEROSON 150 kullanımı zorunlu	●	●	●	

2

Gövde Tamiri | Plastik Tamir Setleri

TEROSON 150 Primer

Ürün Özellikleri:

- Baz: Klorürlü Poliolefinler.
- Plastiklerde yapışmanın iyileştirilmesini sağlar.
- Mükemmel temel kat.
- Buharlaştırma süresi çok kısadır.

Uygulama İpuçları:

- Plastik Tamir Kiti ve TEROSON 9225, 9225 SF, TEROSON Plastik dolgu macunu ve boya öncesinde kullanılır.
- Kolay ve kusursuz uygulamaya imkan verir.

Paket

150 ml

IDH No.

267078



TEROSON PU 9225

Plastik Yapıştırıcı



Ürün Özellikleri:

- Baz: 2K Poliüretan.
- Mükemmel zımparalanabilirlik.
- TEROSON 150 kullanıldığında tüm otomobil boyama sistemleri ile çok iyi boyanabilirlik sağlar.

Uygulama İpuçları:

- Uygulama zamanı: Yaklaşık 10 dk.
- Onarım alanı: 5 cm'den fazla.
- Tamir görmüş yüzey görünümlerini önlemek için 60 °C ile 70 °C arasında IR (kızıl ötesi) ile sertleştirilmelidir.

Paket

50 ml
250 ml

IDH No.

267081
881837

TEROSON PU 9225 SF

Plastik Yapıştırıcı Hızlı



Ürün Özellikleri:

- Baz: 2K Poliüretan.
- Mükemmel zımparalanabilirlik.
- TEROSON 150 kullanıldığında tüm otomobil boyama sistemleri ile çok iyi boyanabilirlik sağlar.

Uygulama İpuçları:

- Uygulama zamanı: Yaklaşık 2 dk.
- Onarım alanı: 5 cm'den fazla.
- Tamir görmüş yüzey görünümlerini önlemek için 60 °C ile 70 °C arasında IR (kızıl ötesi) ile sertleştirilmelidir.

Paket

50 ml

IDH No.

882088

TEROSON UP 320 PF

Plastik Dolgu Macunu



Ürün Özellikleri:

- Çekme yapmaz, çok iyi sarkma dayanımı vardır.
- Sadece 15 dakika sonra zımparalanabilir.
- Farklı plastik tiplerine ideal yapışma için.

Uygulama İpuçları:

- Uygulama Zamanı: Yaklaşık 5 dk.
- Çizik ve taş vuruğu gibi hasarlar için.
- TEROSON 150 ile birlikte plastik tamiri sonrası rötuşlar için.

Paket

920 gr Kutu

IDH No.

882485

Cila Ürünleri

3



Otomotiv Sanayi Polisaj Ürünleri

Aracınızın bakımı, tamiri ve gövdenin yenilenmesi için polisaj ürünleri

Yeni TEROSON Cila ürünlerimizin piyasaya sürülmesiyle Henkel ürün portföyü artık otomotiv bakım ve tamir ihtiyaçlarını karşılama hususunda bir diğer elementi daha kapsamaktadır. Otomotiv satış sonrası hizmet uzmanları için geliştirilen ürünler, aracın her seferinde yeni gibi parlamasını sağlayan mükemmel boya bakımı, tamiri ve restorasyonunu sağlar.



Uygulama aşamalarını temsil eden kapak renkleri ile uygulama yapmak çok kolay.

Premium seri tüm boya sistemlerine uygun hale getirilmiş ve yalnızca 3 aşamada yüksek parlaklık ve mükemmel yüzey kaplaması sağlayan, benzersiz aglomeralara dayalı en son cilalama teknolojisine sahiptir.

İhtiyaçlarınız için doğru ürünler:



Müşteriye özel çözümlerle **katma değer** (farklı ihtiyaçlar için farklı seriler).



Geleneksel cila sistemlerine kıyasla **optimize cila işlemi, %30'a kadar zaman tasarrufu ve endüstri standartlarına uygunluk.**



Adım adım renk kodlaması sistemi sayesinde **ilk seferde doğru** ve kolay uygulama.



Önemsiz toz emisyonlarına sahip olan ve VOC içeriği bulunmayan silikon içermeyen ürünlere bağlı olarak **daha güvenli çalışma ortamı.**

Pasta Cila

Daha azıyla daha fazlasını yapın

TEROSON WX 150 Fast Cut Hızlı Pasta



Ürün Özellikleri:

- 2000 kum, zımpara çiziklerini ve zamanla oluşan çizikleri ortadan kaldırır.
- Uygulama aracı olarak sert sünger ped veya kuzu postu keçe önerilir.
- Silikon içermez.

Uygulama İpuçları:

-

Paket

1 lt

IDH No.

1675020

Kesme Derecesi

7

Parlaklık Derecesi

3

TEROSON WX 154 Heavy Cut Yüksek Performanslı Pasta



Ürün Özellikleri:

- Eski boya yüzeyinin yenilenmesinde etkilidir.
- 2000 kum, zımpara çiziklerini alır, parlak bir yüzeyi garanti eder.
- Silikon içermez.

Uygulama İpuçları:

-

Paket

3,78 lt

IDH No.

1905671

Kesme Derecesi

7

Parlaklık Derecesi

9

TEROSON WX 156 Otomobil Polisaj Pastası



Ürün Özellikleri:

- Eski boya yüzeyinin yenilenmesinde etkilidir.
- 2000 kum, zımpara çiziklerini alır, parlak bir yüzeyi garanti eder.
- Silikon içermez.

Uygulama İpuçları:

-

Paket

1 lt

IDH No.

1808567

Kesme Derecesi

7

Parlaklık Derecesi

9

3

Cila Ürünleri | Pasta Cila

Pasta Cila

Daha azıyla daha fazlasını yapın

TEROSON WX 159 XP Heavy Cut Yüksek Performanslı Kalın Pasta



Ürün Özellikleri:

- 1500 kum zımpara çiziklerini alır.
- Parlak yüzeyi garanti eder.
- Uygulama aracı olarak sert sünger ped veya kuzu postu keçe önerilir.
- Silikon içermez.
- WX 159 ve TEROSON WX 150 kullanımı için idealdir.

Uygulama İpuçları:

-

Paket
1 kg

IDH No.
1769678

Kesme
Derecesi



Parlaklık
Derecesi



TEROSON WX 178 HP Hare Giderici Cila



Ürün Özellikleri:

- Tüm orjinal ve tamir boya için kullanılabilen yüksek performanslı ciladır.
- Kolay silinebilir, mükemmel finisajı garanti eder.
- Uygulamada orta sert sünger ped kullanılır.
- Silikon içermez.

Uygulama İpuçları:

-

Paket
1 L

IDH No.
1786063

Kesme
Derecesi



Parlaklık
Derecesi



TEROSON WX 180 (Terowax) Çok Etkili Cila ve Boya Koruyucu



Ürün Özellikleri:

- Mükemmel parlaklık verir.
- Makina ve el uygulamasına uygundur.
- Çok ince kılcal çizikleri de alır.

Uygulama İpuçları:

-

Paket
250 ml
1 L

IDH No.
796831
796923

Kesme
Derecesi



Parlaklık
Derecesi



Pasta Cila

Daha azıyla daha fazlasını yapın

TEROSON WX 183

Boya Kaplama ve Koruma



Ürün Özellikleri:

- Siloksan bazlı, uzun süreli boya koruma amaçlı kaplamadır.
- Korumanın yanı sıra yüzeye mükemmel parlaklık ve derinlik kazandırır.
- Eski ve yeni araçlar için uygulanır. Eski araçlarda, eskimiş boya yüzeyinde polisaj işleminden sonra uygulanır.
- İki kat uygulama tavsiye edilir.

Uygulama İpuçları:

-

Paket
50 ml

IDH No.
2139793

Kesme Derecesi



Parlaklık Derecesi



Cila Ürünleri Uygulama Araçları

Tüm Yüzeylerde

TEROSON ET Polish Disp Bottle

Cila Uygulama Şişesi



Ürün Özellikleri:

- Galon ambalaj ürünlerinin boşaltılıp kolay uygulanması için kullanılır.

Uygulama İpuçları:

-

Paket

300 mm

IDH No.

1917274

TEROSON ET 190 Pad

Orta Sert Sünger, Bordo



Ürün Özellikleri:

- TEROSON WX 157 HP, TEROSON WX 159 ve TEROSON WX 150 kullanımı için idealdir.

Uygulama İpuçları:

-

Paket

200 mm

IDH No.

1905266

Aşındırma Kabiliyeti

5

Parlaklık Derecesi

8

TEROSON ET 191

Sert Sünger, Beyaz



Ürün Özellikleri:

- TEROSON WX 157 HP, TEROSON WX 159 ve TEROSON WX 150 kullanımı için idealdir.

Uygulama İpuçları:

-

Paket

150 mm

IDH No.

2299430

Aşındırma Kabiliyeti

6

Parlaklık Derecesi

7

TEROSON ET 192

Orta Sert Sünger, Sarı



Ürün Özellikleri:

- TEROSON WX 160 ve TEROSON WX 178 kullanımı için idealdir.

Uygulama İpuçları:

-

Paket

150 mm

IDH No.

1728179

Aşındırma Kabiliyeti

2

Parlaklık Derecesi

9

Cila Ürünleri Uygulama Araçları

Tüm Yüzeylerde

TEROSON ET 193

Yumuşak Cila Süngeri, Siyah

Ürün Özellikleri:

- TEROSON WX 178 ve TEROSON WX 180 kullanımı için idealdir.

Uygulama İpuçları:

-

Paket

150 mm

IDH No.

1728192

Aşındırma Kabiliyeti

2

Parlaklık Derecesi

10



TEROSON ET 194

Kuzu Postu Keçe

Ürün Özellikleri:

- TEROSON WX 157 HP, TEROSON WX 159 ve TEROSON WX 150 kullanımı için idealdir.

Uygulama İpuçları:

-

Paket

200 mm

IDH No.

1943313

Aşındırma Kabiliyeti

10

Parlaklık Derecesi

6



TEROSON ET 195

Mikrofiber Bez

Ürün Özellikleri:

- Yeni boyanın çizilmemesi için, dikişsiz, lazer kaynaklı, yüksek kaliteli silme bezi.

Uygulama İpuçları:

-

Paket

Bottle 1 l

IDH No.

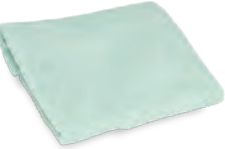
1763781

Aşındırma Kabiliyeti

1

Parlaklık Derecesi

10



TEROSON ET 200

İki Diskli Ara Taban

Ürün Özellikleri:

- Küçük boy ve büyük boy uygulama süngerlerinin tek bir ara taban ile kullanılması için geliştirilmiş, 2 diskli ara taban.

Uygulama İpuçları:

-

Paket

135 mm

IDH No.

1915360







Gövde Koruma

4

CE
Art. 619 Gr. 10
Camapur Comfon
EN388
2131
Käthele-Cama Latex GmbH
D-36124 Elchenzell
www.kcl.de

Gövde Koruma

Müşterileriniz İçin Ek Hizmet

Kullanılmış ve klasik otomobiller genellikle ekstra korozyon koruması gerektirir.

Gövde korumasına yönelik Henkel ürün gamımızla müşterilerinize ekstra hizmet sunabilir ve güven kazanabilirsiniz. Gövde altı kaplama, taş darbesi ve kavitasyon koruması, otomobil değerinizin uzun süre ile korunmasına katkıda bulunur, kullanım ömrünü artırır ve yeniden satış değerini korur. Ayrıca korozyon koruma, yolcular açısından ek güvenlik anlamına gelir.

Üç Uygulama Alanı Mevcuttur

GÖVDE ALTI KAPLAMASI

- Yüksek aşınma direnci
- İlave ses söndürme özelliği
- PVC'ye uygunluk

TAŞ DARBESİ KORUMASI

- Yüksek aşınma direnci
- Orijinal OEM desenlerinin yeniden oluşturulması
- Araç boyasıyla karıştırılabilirlik

KAVİTASYON KORUMASI

- Mükemmel akma özelliği
- OEM'e özel ürünler
- Renksiz TEROSON WT 450 AQUA tamir açısından idealdir

Gövde Altı Kaplamalar ve Darbe Koruyucular

Tüm Yüzeylerde

LOCTITE SF 7800

Çinko Sprey

Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Pas Önleme.
- Baz: Solvent bazlı.
- Renk: Gri.
- Korozyona karşı mükemmel koruma.
- Galvanizli parçaların korunmasında ve yenilenmesinde idealdir.

Uygulama İpuçları:

- Özellikle metalin birleştiği alanda kaynak yerlerinde kullanımı önerilir.

Paket

400 ml

IDH No.

1727545



Uygun ekipmanı bulmak için “Uygulama Araçları ve Aksesuarlar” bölümünü inceleyiniz.

TEROSON RB 2010

Gövde Altı Kaplama



Ürün Özellikleri:

- Baz: Kauçuk ve reçine.
- Oto Teslim Zamanı (standart iklim): 2-4 saat sonra.
- Üstünü Boyayabilme (standart iklim): 12 ile 72 saat arası.
- Renk: Beyaz / Siyah / Gri.

Uygulama İpuçları:

- Uygulama ve Araç: Gövde altı kaplama / Pütür tabancası.

Paket

- 1 kg Beyaz
- 1 kg Siyah
- 1 kg Gri

IDH No.

- 2269323
- 2269326
- 2269712

TEROSON RB R2000 HS

Gövde Altı Kaplama



Ürün Özellikleri:

- Baz: Kauçuk ve reçine.
- Uçucu Organik Bileşik İçeriği: %64.
- Oto Teslim Zamanı (standart iklim): 2-4 saat sonra.
- Üstünü Boyayabilme (standart iklim): 12 ile 72 saat arası.
- Renk: Siyah / Gri.

Uygulama İpuçları:

- Uygulama ve Araç: Gövde altı kaplama / Pütür tabancası.

Paket

- 1 lt Siyah
- 1 lt Gri

IDH No.

- 767197
- 767198

TEROSON SB 3120

Alt Kaplama Spreyi



Ürün Özellikleri:

- Baz: Kauçuk ve Reçine.
- Oto Teslim Zamanı (standart iklim): 2 saat sonra. Renk: Siyah.
- Küçük izole bölgelerin düzeltilmesi ve kaza onarımları sonrasında lokal rötuşlar için uygundur.
- Boyanmış ve / veya primerlenmiş kısımların kaplanmasında kullanılır.

Uygulama İpuçları:

- Çizikler, taş izleri gibi zararları gidermek için.
- Fabrikanın uyguladığı her türlü gövde altı kaplamayı korur.
- Mevcut PVC ve kauçuk / reçine esaslı koruyucu kaplamalar ile uyumludur.

Paket

- 500 ml

IDH No.

- 803863

TEROSON SB 3140

Darbe Koruyucu Sprey



Ürün Özellikleri:

- Baz: Sentetik reçineler.
- Renk: Siyah
- Oto Teslim Zamanı (standart iklim): 3 saat sonra.
- Küçük izole bölgelerin düzeltilmesi ve kaza onarımları sonrasında lokal rötuşlar için boyanmış ve / veya primerlenmiş kısımların kaplanması için.

Uygulama İpuçları:

- Uygulama ve Araç: Darbe koruyucu / Sprey.
- OEM çıkışına uyumlu yüzey oluşturur.
- Hızlı boyama gereken görünür otomobil parçalarının aşınmaya dirençli şekilde kaplaması için idealdir.
- Desenli tamponlar ve yan paneller için.

Paket

- 500 ml

IDH No.

- 787643

4

TEROSON SB S3000

Darbe Koruyucu Sprey



Ürün Özellikleri:

- Baz: Sentetik reçineler.
- Uçucu Organik Bileşik İçeriği: %59. Oto Teslim Zamanı (standart iklim): 2-4 saat sonra.
- Üstünü Boyayabilme (standart iklim): 1 ile 24 saat arası.
- Renk: Beyaz / Siyah.
- Standart OEM boyalarla uyumludur.

Uygulama İpuçları:

- OEM çıkışına uyumlu yüzey oluşturur.
- Hızlı boyama gereken görünür otomobil parçalarının aşınmaya dirençli şekilde kaplanması için.
- Desenli tamponlar ve yan paneller için.
- Tamponlar ya da gürültü azaltılması için çamurluk gibi değiştirilen parçaların kaplanması.
- Desenli kaplama uygulaması yapılabilir.

Paket

1 lt Siyah

1 lt Beyaz

IDH No.

767199

782601

TEROSON VR 4600

Çinko Sprey



Ürün Özellikleri:

- Baz: Çinko ve epoksi.
- Uçucu Organik Bileşik İçeriği: 698.5 gr- lt.
- Oto Teslim Zamanı (standart iklim): 1 saat sonra.
- Renk: Gri.
- Araç karoser tamir ve bakımı için korozyona karşı kaplama.
- Elektrik olarak iletkenidir (ıslak ve kuru).
- Üstü boyanmaz.

Uygulama İpuçları:

- MIG ve punto kaynağı sırasında kaynak yüzeyleri arasında paslanmaya karşı koruyucu olarak kullanılır.
- Kaynak noktalarının ve özellikle boyanmayacak ve orijinalinde galvanizli olan parçaların birleşim yerlerinin galvanizlenmesi amacıyla araç karoser tamirlerinde kullanılır.

Paket

400 ml

IDH No.

333170

TEROSON WT R2000 AQUA

Su Bazlı Gövde Altı Kaplama



Ürün Özellikleri:

- Baz: Su bazlı dispersiyon.
- Uçucu Organik Bileşik İçeriği: %70.
- Oto Teslim Zamanı (standart iklim): 2-4 saat sonra.
- Üstünü Boyayabilme (standart iklim): 2-24 saat arası.
- Renk: Siyah.
- UOB içermez, solvent kokusu yoktur.
- Soğukta çatlama yapmaz.
- Pek çok yüzey ve OEM kaplamalar ile uyumludur.
- Çok yüksek katı madde içeriği.

Uygulama İpuçları:

- Kalıcı araç gövde altı koruması için uygulanan OEM kaplamaların aslına uygun tamiri.

Paket

1 lt

IDH No.

1335490

TEROSON WT S3000 AQUA

Su Bazlı Darbe Koruyucu



Ürün Özellikleri:

- Baz: Su bazlı sentetik reçine dispersiyonu.
- Uçucu Organik Bileşik İçeriği: %67.
- Oto Teslim Zamanı (standart iklim): 2-4 saat sonra.
- Üstünü Boyayabilme (standart iklim): *Teknik bilgi dökümanına bakınız.
- Renk: Siyah.
- İş / Uygulama ve Araç: Darbe koruyucu / Pütür tabancası
- Tamponlar ya da gürültü azaltılması için çamurluk gibi değiştirilen parçaların kaplanması.
- Standart OEM boyalarla uyumludur. Desenli kaplama uygulaması yapılabilir.

Uygulama İpuçları:

- OEM çıkışına uyumlu yüzey oluşturur.
- Hızlı boyama gereken görünür otomobil parçalarının aşınmaya dirençli şekilde kaplanması için.
- Desenli tamponlar ve yan paneller için.

Paket

1 lt

IDH No.

882415

TEROSON WX 215

Mum Sprey



Ürün Özellikleri:

- Baz: Mum ve korozyon önleyici bileşenler.
- Uçucu Organik Bileşik İçeriği: %40.
- Oto Teslim Zamanı (standart iklim): 2 ila 3 saat sonra.
- Renk: Açık kahve, yarı saydam.
- İş / Uygulama ve Araç: Boşlukların korunması / Sprey.
- İyi nüfuz etme özelliği.
- Uygulama sonrası damlama çok azdır.
- Yüksek sıcaklığa dirençlidir.

Uygulama İpuçları:

- Küçük izole bölgelerin düzeltilmesi ve kaza onarımları sonrasında lokal rötuşlar için.
- Kutu ile birlikte verilen sprej uzatma borusu açık, görülebilir boşluklara ulaşabilmenizi sağlayacaktır.

Paket

500 ml

IDH No.

794224

TEROSON WX 350

Kavitasyona Karşı Koruma (bej - kahve)



Ürün Özellikleri:

- Baz: Mum ve korozyon önleyici bileşenler.
- Uçucu Organik Bileşik İçeriği: %43.
- Oto Teslim Zamanı (standart iklim): 3 ila 6 saat sonra.
- İyi nüfuz etme özelliği.
- Uygulama sonrası damlama çok azdır.
- Yüksek sıcaklığa dirençlidir.

Uygulama İpuçları:

- Birincil olarak motorlu araçlardaki boşlukların korunmasında kullanılır.
- Uygulama sonrasında boşlukları iyice havalandırın.
- Optimum uygulama / koruma için HV mum tabancası kullanın.

Paket

1 lt

IDH No.

793958

4



CE
Art. 619 Gr. 10
CarniForm
EN 388
Kochel & Carni Latex GmbH
0-36124 Eichenzell



Gövde Koruma
Ses İzolasyon Ürünleri

4

Ses İzolasyon

Havadan ve vibrasyona bağı olarak oluşun gürültü için

Henkel, vibrasyon ve havada oluşun gürültünün azaltılması için ses izolasyon ürünleri geliştirdi.

Araçlarda her iki gürültü kaynağı için de özel bir teknoloji öneriyoruz: Bitümen matlar başlıca vibrasyon gürültüsü için tavsiye edilirken poliüretan köpük matlar havada oluşun gürültüye özeldir.

Akustik koruma panellerinin uygulama alanları; çamurluklar, kapılar, yan paneller, taban panelleri, bagaj kapakları ve motor kaputlarıdır. Oyuklardaki havada bulunan gürültü akustik köpük kullanılarak bloke edilebilir. Ayrıca kaportanın eşikler, sütunlar gibi kuru boşluklarının korunmasına da yardımcı olur.

TEROSON BT SP 100 Ses Önleyici Paneller



Ürün Özellikleri:

- Baz: Bitümen / Plastik.
- Panel Boyu: 50 x 25 cm paneller.
- Yoğunluk: 3.7 kg / m2.
- Yapışma: Basınca duyarlı / kendinden yapışan.
- Renk: Alüminyum renginde.
- Titreşimin azaltılması ve rahatsız edici gürültülerin önlenmesi için kendinden yapışkanlı bitüm / plastik paneller. Kolay uygulanır.

Uygulama İpuçları:

- Otomobil kapıları, motor kaputu ve yan paneller için idealdir.

Paket

50 X 25 cm

IDH No.

150012



TEROSON BT SP 300

Ses Önleyici Paneller



Ürün Özellikleri:

- Baz: Bitümen / Plastik.
- Panel Boyu: 50 x 50 cm.
- Yoğunluk: 5.16 kg /m2.
- Yapışma: Basınca duyarlı / kendinden yapışan.
- Renk: Siyah.

Uygulama İpuçları:

- Malzeme sıcak hava üfleyici ile ısıtıldığında gövde panellerinin şekillerine uyar.
- Şasi yüzeyine ve köşelerine doğru yayılır.
- İç kısım ve şasi için idealdir.
- Araç zemin ızgaraları üzerindeki sesi azaltmak için. Isıtıldığında esnektir.
- Kolay uygulanır.

Paket

50 X 50 cm

IDH No.

150055

TEROSON PU 9161 AF

Ses ve Titreşim Önleyici Köpük



Ürün Özellikleri:

- Baz: Poliüretan köpük.
- Çalışma Zamanı: 30 sn.
- Kürleşme Süresi(23 derece, %50 nem): 5 dk.
- Genleşme Oranı: %400 - 500 arası.
- Silikon ve solvent içermez.

Uygulama İpuçları:

- Titreşim ve gürültü önleyici köpük.
- Saç yüzeylerde çekme yapmaz.

Paket

2 x 25 ml

IDH No.

2088536

TEROSON MS 222

Titreşim ve Gürültü Önleyici Sızdırmazlık Ürünü



Ürün Özellikleri:

- Baz: Silan modifiye polimer.
- Yüzey Kabuğu Oluşumu: 25-40 dakika.
- Oda Sıcaklığında Kuruma: (23 °C / 50 % nem): 2.5 mm / 24 saat
- Silikon içermez.
- Solvent içermez.
- İzosiyanat içermez.

Uygulama İpuçları:

- Titreşim ve gürültü önleyici sızdırmazlık ürünü titreşime bağlı oluşan sesleri azaltır.

Paket

310 ml

IDH No.

1823595

TEROSON PU SP 200

Ses Önleyici Paneller



Ürün Özellikleri:

- Baz: PUR köpük.
- Panel Boyu: 100 x 50 cm paneller.
- Yoğunluk: 0.3 kg / m2.
- Yapışma: Basınca duyarlı / kendinden yapışan.
- Renk: Siyah.
- PU koruyucu kaplamalı yüksek kalite ses azaltıcı paneller.
- Yolcu kabinindeki gürültüyü azaltır.
- Yağ, yakıt, sıcaklık ve suya karşı dirençlidir.
- Alev geciktirici – DIN 75200 ve MVSS 302 standartlarına uygundur.

Uygulama İpuçları:

- Hava ile taşınan sesleri azaltır.
- Motor kaputu ve bagaj kısımlarına uygulanabilir.
- Kolay uygulanır.

Paket

100X50 cm

IDH No.

268286



Henkel

RESISTANT OIL
25 MPa

100°C

100°C

100°C

OEM

100°C

HAUT SEALANT
PRODUIT D'ÉTANCHÉITÉ
PLANE

QUICK
GASKET

SI 5980

LOCTITE

A close-up photograph of a mechanic wearing a dark grey uniform with white piping on the sleeves. The mechanic is holding a black, rectangular oil pan with a gasketed edge. The background shows the engine compartment of a car, with various hoses and components visible. The lighting is focused on the mechanic's hands and the oil pan.

Mekanik Tamir

5

Anaerobik Vida Gevşemezlik Ürünleri

Titreşim ve Şok Yüklerine Karşı Güvenli Sabitleme

Cıvatalı bağlantılar, mühendislik, montaj ve tamirde kullanılan en önemli bağlantılardır. Vibrasyona bağlı gevşemeyi önlemek amacıyla cıvata, somun ve saplamaları sabitler ve sızdırmazlıklarını sağlar.

LOCTITE vida gevşemezlik ürünleri titreşime ve şok yüklerine bağlı kendi kendine gevşemeyi önler ve her türlü dişli bağlantı elemanını sabitler. Sürtünen dişliler arasındaki boşlukları tamamen dolduran akışkan sıvılardır. Birleştirilmiş bir parça oluşturarak dişli parçaları sağlamlaştırır ve korozyonu giderirler.

LOCTITE Vida Gevşemezlik Ürünlerinin Avantajları

- İstenmeyen hareketi, gevşemeyi, sızıntıları ve korozyonu engeller
- Titreşime karşı dirençlidir
- Tek bileşenli, temiz ve kolay uygulanır
- Her boyutta bağlantı elemanlarında kullanılabilir
- Dişlileri yapıştırır - deliğe diş açmaya izin verir
- Motor yağları, korozyon önleyici yağlar ve kesme sıvıları gibi endüstriyel yağlardan kaynaklanan minör kontaminasyona dayanıklı olduğu kanıtlanmıştır
- Pasif yüzeyler (örn; paslanmaz çelik, alüminyum, kaplamalı yüzeyler) dahil tüm metallerde etkilidir
- Otomotiv OEM'leri tarafından uygun görülmüştür

Ürününüzü Bulun

Vida Gevşemezliği	LOCTITE 222	LOCTITE 242	LOCTITE 243	LOCTITE 270	LOCTITE 290
Teknik Veriler					
Dayanım	düşük	orta	orta	yüksek	akışkan
Kırılma Torku	6 Nm		26 Nm	33 Nm	10 Nm
Renk	mor	mavi	mavi	yeşil	yeşil
Max. Dişli Boyu					
M6					•
M20				•	
M36	•	•	•		
M50					
Çalışma Sıcaklığı Aralığı					
-55 to +150 °C	•				•
-55 to +180 °C		•	•	•	

LOCTITE 222

Düşük Mukavemetli Vida Gevşemezlik Ürünü



Ürün Özellikleri:

- Tanım: Mor – sıvı.
- Mukavemet: Düşük.
- Diş Büyüklüğü: M 36'ya kadar.
- Çalışma Sıcaklığı: -50°C ile +150°C arası.
- P1 NSF Reg. No 123002

Uygulama İpuçları:

- Demontaj sırasında kırılabilecek, alüminyum veya pirinç gibi düşük dayanımlı metaller üzerinde kullanım için uygundur.
- Ayar vidaları, gömme başlı vidalar ve kapatma vidalarının düşük mukavemetli bir şekilde gevşemezliklerinin sağlanması için idealdir.

Paket

50 ml

IDH No.

195743

LOCTITE 242

Orta Mukavemetli Vida Gevşemezlik Ürünü



Ürün Özellikleri:

- Tanım: Mavi – sıvı.
- Mukavemet: Orta.
- Diş Büyüklüğü: M 36'ya kadar.
- Çalışma Sıcaklığı: -55°C ile +180°C arası.
- Vibrasyona bağlı gevşemeyi önlemek amacıyla cıvata, somun ve saplamaları sabitler ve sızdırmazlıklarını sağlar.

Uygulama İpuçları:

- Aktifliği az olan kaplamalı metal gibi yüzeyler için uygundur.
- Standart aletlerle demontaja olanak verir.

Paket

50 ml

IDH No.

142504

LOCTITE 243

Orta Mukavemetli Vida Gevşemezlik Ürünü



Ürün Özellikleri:

- Tanım: Mavi – sıvı.
- Mukavemet: Orta.
- Diş Büyüklüğü: M 36'ya kadar.
- Çalışma Sıcaklığı: -55°C ile +180°C arası.
- Vibrasyona bağlı gevşemeyi önlemek amacıyla cıvata, somun ve saplamaları sabitler ve sızdırmazlıklarını sağlar.

Uygulama İpuçları:

- Volan cıvataları, ayna dişlisi cıvataları, krank mili somunları ve kapaklardaki dişli bağlantılar, yağ boşaltım tıpası.
- Standart aletlerle demontaja olanak verir.
- Her çeşit metal dişli bağlantılarda etkilidir.

Paket

10 ml

50 ml

250 ml

IDH No.

1918246

1677003

1335868

LOCTITE 270

Yüksek Mukavemetli Vida Gevşemezlik Ürünü



Ürün Özellikleri:

- Tanım: Yeşil / Kırmızı – sıvı.
- Mukavemet: Yüksek.
- Diş Büyüklüğü: M20'e kadar.
- Çalışma Sıcaklığı: -55°C ile +180°C arası.
- Civata, somun ve saplamalarda maksimum sabitleme gücü için.

Uygulama İpuçları:

- Vites kutularındaki dişlilerin, silindir blokların vb. sabitlenmesi.
- Gevşememesi gereken montajlarda kalıcı sabitleme için.
- Bağlantıların sızdırmazlığı.
- 300 °C'ye ısıtılarak demonte edilebilir.

Paket

- 10 ml
- 50 ml
- 250 ml

IDH No.

- 1918245
- 1335897
- 1335906

LOCTITE 290

Orta / Yüksek Mukavemetli Vida Gevşemezlik Ürünü



Ürün Özellikleri:

- Tanım: Yeşil - sıvı. Orta / yüksek mukavemetli.
- Diş Büyüklüğü: M6'ya kadar.
- Tam Mukavemet: 3 saat.
- Kırılma Torku M10 civata için: 10 Nm.
- Çalışma Sıcaklığı: -55 ile +150 derece arası.
- Ambalaj: 50 ml, 250 ml

Uygulama İpuçları:

- Cihazlardaki vidalar, elektrik bağlantıları ve tespit vidaları gibi önceden monte edilmiş bağlantıların gevşemezliği için idealdir.
- Motor yağları, korozyon önleyici yağlar ve kesme sıvıları gibi endüstriyel yağlardan kaynaklanan az miktardaki yüzey kirliliğine dayanıklı olduğu kanıtlanmıştır.

Paket

- 50 ml

IDH No.

- 142568

Faydalı İpuçları

- Yapıştırıcıyı uygulamadan önce yüzeyleri gres yağından arındırın, temizleyin ve kurutun: LOCTITE SF 7063 Kullanın.
- Yapıştırıcı 15 °C'nin altında uygulanırsa, LOCTITE SF 7240 veya LOCTITE SF 7649 ile ön işleme tabi tutulması önerilir.



Boru ve Dişli Sızdırmazlık Ürünleri

Uzun süre dayanıklı sızdırmazlık sağlar

Borular, en şiddetli vibrasyon, kimyasal, ısı veya basınç gibi etkenler karşısında sızıntı almamalıdır.

Sıvı halde veya sızdırmazlık ipi olarak mevcut olan LOCTITE dişli sızdırmazlık ürünleri gazların ve sıvıların sızıntısını engeller. Alçak ve yüksek basınçlı uygulamalara yönelik tasarlanmış olan bu ürünler dişli kısımlar arasındaki boşluğu doldurur. Tamamen kürlendiğinde birçok boru sisteminin parçalanma mukavemeti seviyesinde sızdırmazlık sağlar.

LOCTITE Dişli Sızdırmazlık Ürünlerinin Avantajları

- Her türlü boru bağlantı parçasında kullanılabilir
- Her türlü bant ve macun tipi sızdırmazlık malzemesinin yerini alır
- Sızdırmazlık malzemesi titreşim ve şok yüklerine dayanır
- Sistemlerde kaymaya, daralmaya ya da kirlenmeye neden olmaz
- Sürtünen dişli alanları korozyona karşı korur
- Çeşitli onaylara sahip ürünler, örn. LOCTITE 55 Sızdırmazlık İpi: İçme suyu (KTW) ve Gas (DVGW) onayları

5

LOCTITE 542 Boru Sızdırmazlık Ürünü



Ürün Özellikleri:

- Sızdırmazlık Sağlanacak Yüze: Metal.
- Maksimum Boru Ebadı: 3/4".
- Sökme Mukavemeti: Orta.
- Anında Düşük Basınç Sızdırmazlığı: Hayır.
- Çalışma Sıcaklığı: -55°C ile +150°C arası.
- DVGW Onayı (EN 751-1): NG-514A6R0855.

Uygulama İpuçları:

- Hidrolik, pnömatik ve genel bağlantılarda kullanılan ince dişliler için idealdir.

Paket

50 ml

IDH No.

234422

LOCTITE 572

Boru Sızdırmazlık Ürünü



Ürün Özellikleri:

- Sızdırmazlık Sağlanacak Yüzey: Metal.
- Maksimum Boru Ebadı: 3".
- Sökme Mukavemeti: Orta.
- Anında Düşük Basınç Sızdırmazlığı: Hayır.
- Çalışma Sıcaklığı: -55 ile + 150°C arası.

Uygulama İpuçları:

- Kalın metal dişliler için uygundur.
- Bağlantıların hizalanması için yavaş kürlenmenin gerektiği durumlarda idealdir.

Paket

50 ml

IDH No.

142611

LOCTITE 577

Boru Sızdırmazlık Ürünü



Ürün Özellikleri:

- Sızdırmazlık Sağlanacak Yüzey: Metal.
- Maksimum Boru Ebadı: 3".
- Sökme Mukavemeti: Orta.
- Anında Düşük Basınç Sızdırmazlığı: Evet.
- Çalışma Sıcaklığı: -55°C ile +150°C arası.
- P1 NSF Reg. No: 123001.
- DVGW onayı (EN 751-1):NG-5146AR0621.
- WRAS Onayı (BS 6920):0711506. BAM ve GAZMER onaylıdır.

Uygulama İpuçları:

- Kalın metal dişliler için uygundur.
- Yakıt, yağ, soğutma sıvıları ve hidrolik sıvılara dirençlidir.
- Titreşim kaynaklı gevşemeye karşı bağlantıyı sabitler.
- Düşük sıcaklıklarda hızlı uygulama için uygundur.

Paket

50 ml

250 ml

IDH No.

2068750

2068187

LOCTITE SI 5075

Silikon Sızdırmazlık Bandı



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Kırmızı Bant.
- Mukavemet: Düşük.
- Çalışma Sıcaklığı: -53°C ile +260°C arasında.
- Kendi uzunluğunun 3 katına kadar esner.
- 6 bar'a kadar basınç dayanımı vardır.
- 400 vpm'ye kadar dielektrik mukavemeti.
- UV'ye dirençli.
- Tuzlu su, akaryakıt ve asite dayanıklı.

Uygulama İpuçları:

- Sadece kendine yapışma özelliği olan silikon sızdırmazlık ve yalıtım bandı acil durumlar için uygundur.

Paket

4,27 m

IDH No.

1460869

Contalama Ürünleri

Başarılı bir sızdırmazlık sağlamak üzere conta, uzun süre sağlam ve sızdırmaz kalır. Conta sıvılara ve/veya gazlara karşı dirençli olmalı ve maruz kaldığı çalışma sıcaklıklarına ve basınçlara dayanmalıdır. Alçak basınç sızdırmazlığı, bağlantı elemanının büzüşmemesini, kırılmamasını veya gevşememesini sağlayarak 24 saatte tamamen kürlüşerek montaj sırasında derhal oluşur.

LOCTITE Conta Sızdırmazlık Ürünlerinin Avantajları

- Tek bileşenli, kolay ve temiz uygulanır
- Geleneksel contaların yerini alır - stok maliyetini azaltır
- Tüm boşlukları doldurur
- Yeniden bir sıkıştırma torku uygulamasını gerektirmez
- Hızlı düşük basınç sızdırmazlığı sağlar
- Yüklere karşı yüksek dayanımı vardır
- Tamamen kürlendiğinde yüksek basınca dayanım gösterir
- Flanş yüzeyi korozyonunu ortadan kaldırarak maksimum yüzey temasını sağlar

Anaerobik

LOCTITE 510 Contalama



Ürün Özellikleri:

- Flanş Tipi: Sert.
- Boşluk: 0.25 mm'ye kadar.
- Çalışma Sıcaklığı: -55°C ile +200°C arasında.
- Yağ Dayanımı: Mükemmel.
- Su / Glikol Dayanımı: Mükemmel.
- Flanş yüzeyine adapte olur ve 0.25 mm'ye kadar boşluk doldurur.
- Monte edilmiş flanşların dönme momenti kapasitesini artırır.
- P1 NSF Reg. No: 123007

Uygulama İpuçları:

- Metal flanşlar için.

Paket

- 50 ml
- 250 ml

IDH No.

- 142608
- 142609

5

LOCTITE 518

Contalama



Ürün Özellikleri:

- Flanş Tipi: Sert.
- Boşluk: 0.25 mm'ye kadar.
- Çalışma Sıcaklığı: -55°C ile +150°C arasında.
- Yağ Dayanımı: Mükemmel.
- Su / Glikol Dayanımı: Mükemmel.
- Orta mukavemetli anaerobik flanş contası.
- Flanş yüzeylerine adapte olur ve 0.25 mm'ye kadar boşluk doldurur.
- Jel kıvamlı.
- Düşük basınçta anında sızdırmazlık sağlar.

Uygulama İpuçları:

- Metal flanşlar için.
- Başüstü uygulamalar ve dikey yüzeyler için idealdir (damlama yapmaz).
- Monte edilmiş flanşların dönme momenti kapasitesini artırır.

Paket

25 ml (Pen)

50 ml

300 ml

IDH No.

2415830

2069176

2069177

LOCTITE 574

Contalama



Ürün Özellikleri:

- Flanş Tipi: Rijit.
- Kırılma Yöntemi: Anaerobik.
- Yağ Direnci: Mükemmel Su / Glikol Direnci: Mükemmel.
- Çalışma Sıcaklığı: -55°C ile +150°C arası.
- Otomotiv sektöründe kullanılan çoğu kimyasala karşı dirençlidir.

Uygulama İpuçları:

- Sert metal flanşlarda kullanım için idealdir.
- Örn: Demir döküm parçalar ve pompa yatakları gibi.
- Dişli kutusu, diferansiyel gibi sert ve esnemeyen flanşlar.

Paket

50 ml

250 ml

IDH No.

234534

231561

Contalama Ürünleri

Contalar, su geçirmez bariyerler oluşturarak sıvıların veya gazların sızıntısını engellemek için kullanılır.

Silikon

LOCTITE GASKET MAKER Silikon Sıvı Conta



Ürün Özellikleri:

- Flanş Tipi: Esnek.
- Boşluk: 1 mm'ye kadar.
- Çalışma Sıcaklığı: -50°C il +300°C arasında.
- Yağ Dayanımı: Çok iyi.
- Su / Glikol Dayanımı: İyi.
- Esnek flanşlarda pürüzlü, büyük boşluklu yumuşak metal parçaların sızdırmazlığında kullanılır.

Uygulama İpuçları:

- Metal, plastik ve boyalı parçalar için kullanılabilir.

Paket

- 70 gr Gri
- 70 gr Kırmızı
- 70 gr Siyah

IDH No.

- 2239128
- 2239127
- 2239129

* Satış danışmanınız ile irtibata geçiniz.

LOCTITE SI 5699 Gri Silikon Conta



Ürün Özellikleri:

- Flanş Tipi: Esnek. Boşluk: 1 mm'ye kadar.
- Çalışma Sıcaklığı: -60°C ile +250°C arasında.
- Yağ Dayanımı: Çok İyi.
- Su / Glikol Dayanımı: Mükemmel.
- Sürekli su / glikol teması olan flanşlar için.
- Metal, plastik ve boyalı parçalar için kullanılabilir.
- Kokusu az, korozyon yapmaz.

Uygulama İpuçları:

- Devirdaim pompası, termostat, supap kapağı, emme manifoldu, transmisyon kapağı, diferansiyel kapağı, vb.

Paket

- 80 ml

IDH No.

- 491982

5

LOCTITE SI 5900

Siyah Silikon Conta



Ürün Özellikleri:

- Flanş Tipi: Esnek. • Boşluk: 1 mm'ye kadar.
- Çalışma Sıcaklığı: -50°C ile +250°C arasında.
- Otomotiv yağlarına mükemmel dayanım.
- Anında düşük basınç sızdırmazlığı sağlar.
- Korozyon yapmaz.
- Renk: Siyah

Uygulama İpuçları:

- Metal, plastik ve boyalı parçalar için kullanılabilir.
- Vana kapakları, yağ karteri, triger kapağı, zamanlama kapağı, emme manifoldu, transmisyon yağ karteri.
- Sürekli yağ teması olan flanşlar için uygundur.
- Esnek flanşlarda pürüzlü, büyük boşluklu yumuşak metal parçaların sızdırmazlığında kullanılır.

Paket

300 ml

IDH No.

2100024

LOCTITE SI 5910

Siyah Silikon Conta



Ürün Özellikleri:

- Flanş Tipi: Esnek.
- Boşluk: 1 mm'ye kadar.
- Çalışma Sıcaklığı: -60°C ile +250°C arasında.
- Yağ Dayanımı: Mükemmel.
- Su / Glikol Dayanımı: İyi.
- Kokusu az, korozyon yapmaz.

Uygulama İpuçları:

- Yağ karteri, supap kapağı, emme manifoldu, zamanlama zinciri kapağı, transmisyon kapağı, diferansiyel kapağı, vb.
- Kalıcı yağ teması olan flanşlar için metal, plastik ve boyalı parçalar için kullanılabilir.

Paket

50 ml

300 ml

IDH No.

2051998

2061753

LOCTITE SI 5920

Bakır Silikon Conta



Ürün Özellikleri:

- Flanş Tipi: Esnek.
- Boşluk: 1 mm'ye kadar.
- Çalışma Sıcaklığı: -55°C ile +350°C arasında.
- Yağ Dayanımı: Çok İyi.
- Su / Glikol Dayanımı: İyi.
- Kokusu az, korozyon yapmaz.

Uygulama İpuçları:

- Turbo ve egzoz sistemleri, yağ karteri, supap kapağı, emme manifoldu, zamanlama zinciri kapağı, diferansiyel kapağı.
- Yüksek sıcaklıklara maruz kalan flanşlar ve yüksek performanslı motorlar. Metal, plastik ve boyalı parçalar için kullanılabilir.

Paket

80 ml

IDH No.

491984

LOCTITE SI 598

Siyah Silikon Conta



Ürün Özellikleri:

- Flanş Tipi: Esnek.
- Boşluk: 1 mm'ye kadar.
- Çalışma Sıcaklığı: -50°C ile +250°C arasında.
- Yağ Dayanımı: Mükemmel.
- Su / Glikol Dayanımı: İyi.
- Korozyon yapmaz.

Uygulama İpuçları:

- Metal, plastik ve boyalı parçalar için kullanılabilir.
- Vana kapakları, yağ karteri, zamanlama kapağı, emme manifoldu, transmisyon yağ karteri.
- Esnek flanşlarda pürüzlü, büyük boşluklu yumuşak metal parçaların sızdırmazlığında kullanılır.
- Sürekli yağ teması olan flanşlar için uygundur.

Paket

80 ml

190 ml

IDH No.

491985

743518

Sıkı Geçme Ürünleri

Parçaları Yüksek Yüklere ve Korozyona Karşı Korur

LOCTITE sıkı geçme ürünleri rulmanları, burçları ve silindir parçaları yuvalara veya şaftların üzerine sabitler

Maksimum yük aktarım kapasitesine ve tekdüze gerilim dağıtımına erişerek sürtünme korozyonunu yok eder.

LOCTITE Sıkı Geçme Bileşenlerinin Avantajları

- Yüksek mukavemet ürünleri yüksek yükleri taşıyabilir
- Korozyon ve titreşimle aşınmayı önlemek için tüm boşlukları doldurur
- Parça üzerinde düzgün %100 temas yükü ve gerilim dağılımını sağlar
- Sıkı geçme veya pres geçmeyle kombinasyon halinde yüksek yük aktarımı ve performansı

LOCTITE 603 Sıkı Geçme



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Yeşil – Sıvı.
- Mukavemet: Yüksek.
- Boru Çapı / Çapta Boşluk: 0.1 mm.
- Çalışma Sıcaklığı: -55°C ile +150°C arasında.
- P1 NSF Reg. No 123003
- WRC onayı (BS 6920): 0412505

Uygulama İpuçları:

- Toleransın küçük olduğu silindirik parçalar için idealdir.
- Hassas temizlik yapılmayan silindirik bağlantı parçalarında kullanım için uygundur.
- Rulmanlarda kullanım için onaylanmıştır.

Paket

50 ml
250 ml

IDH No.

142442
142443

LOCTITE 638 Sıkı Geçme



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Yeşil – Sıvı.
- Mukavemet: Yüksek.
- Boru Çapı / Çapta Boşluk: 0.25 mm'ye kadar.
- Çalışma Sıcaklığı: -55°C ile +180°C arasında.
- P1 NSF Reg. No: 123010.
- DVGW onayı (EN 751-1): NG-5146AR0619.
- WRAS onayı (BS 6920): 0511518
- İçme suyu için KTW onayı.

Uygulama İpuçları:

- Şaftlar, dişliler, kasnaklar ve benzer silindirik parçalar için idealdir.
- Dinamik, ekvansel ve radyal yüklere karşı en iyi direnci gösterir.

Paket

10 ml
50 ml
250 ml

IDH No.

1918981
1803363
1803042

5

LOCTITE 648

Sıkı Geçme



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Yeşil – Sıvı.
- Mukavemet: Yüksek.
- Boru Çapı / Çapta Boşluk: 0.15 mm'ye kadar.
- Çalışma Sıcaklığı: -55°C ile +180°C arasında.
- Yüksek mukavemetli montajlar için.
- Tamir edilmiş parçalarda boşlukları doldurur.
- Bağlantıların sızdırmazlığını sağlar ve sürtünmeye bağlı korozyonu önler.
- WRC onayı (BS 6920): 0311505

Uygulama İpuçları:

- Freze oluklu şaftların, rulmanların, direksiyon sistemi elemanlarının, vites dişlileri ve tüm silindirik kısımların (örn. gömlekler, burçlar ve ekler) sıkı geçmesi.
- Standart aletlerle demonte edilmesi zordur.

Paket
50 ml

IDH No.
1804416

LOCTITE 660

Sıkı Geçme



Ürün Özellikleri:

- Çaptaki Boşluk: 0.5 mm'ye kadar.
- İstenen Dayanım: Yüksek.
- İlk Tutma Mukavemeti: 20 dak.
- Çalışma Sıcaklığı: -55°C ile +150°C sıcaklık.
- Yıpranmış koaksiyal parçaların, yeniden mekanik işlemeye gerek duyulmadan onarılması için idealdir.
- P1 NSF Reg. No 123704

Uygulama İpuçları:

- Sıkı geçme ayar pulları için uygundur.
- Yıpranmış rulman yatakları, anahtarlar, kamalı miller veya koniklerin yeniden kullanılmasına olanak verir.

Paket
50 ml

IDH No.
267328

Yağlayıcılar

Aşınma ve Korozyondan Korur

Bir yağlayıcının tipik fonksiyonları şunlardır:

- Aşınma ve korozyonda azalma
- Neme karşı koruma
- Parçanın üzerinde sürekli kaplama bırakma.

Yağ – örneğin elektrikli parçalar gibi parçaları yağlar ve neme karşı korur, yıpranmış veya kenetlenmiş cıvataları ve somunları gevşetir.

Gres – kapı menteşeleri, kayma rayları veya fren kaliperleri gibi yavaş hareket eden parçaları yağlar.

Yapışma Önleyici – metal parçaları yapışmadan, gevşemeden ve korozyondan korur, örneğin alüminyum jantlarla metal fren diskleri arasındaki galvanik korozyonu engeller.

Pas sökücü – iyi akma özelliklerine sahiptir ve sürekli koruma katmanı bırakır

LOCTITE LB 8005 Kayış Bakım Spreyi



Ürün Özellikleri:

- Tanım: Sıvı sprey.
- Renk: Açık sarı.
- Kaymayı önler.
- Kayış ömrünü uzatır.
- Sesleri önler.
- Düzenli kullanım ile kayışlardaki sertleşme ve çatlakları önler.

Uygulama İpuçları:

- Her türlü kayış için sürtünmeyi azaltır.

Paket

400 ml

IDH No.

232294

LOCTITE LB 8008 Bakır Montaj Pastası



Ürün Özellikleri:

- Renk: Bakır.
- Katı Yağlama Ajanı: Grafit, kalsiyum, boron nitrit ve pas önleyiciler.
- Sıcaklık Aralığı: -29°C ile +982°C
- Özel ÖA-5 bakır bazlı pürüzsüz montaj pastası.
- Sıkışmayı önler.
- Kuruma yapmaz.
- Metal parçaları pasa ve korozyona karşı korur.

Uygulama İpuçları:

- Sıcaklık Aralığı: -29°C ile +982°C

Paket

454 gr

IDH No.

503147

5

LOCTITE LB 8021

Silikon Yağ



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Silikon Yağ.
- Renk: Renksiz.
- Viskozite: Sıvı.
- Çalışma Sıcaklığı: -50°C ile +250°C arası.
- Metal ve metal olmayan yüzeyleri yağlar.
- Kalıp ayırıcı olarak kullanılabilir.
- Ses ve gıcirtıları keser.

Uygulama İpuçları:

- Kabin içi tüm plastik parçalarda kullanılabilir

Paket
400 ml

IDH No.
1727641

LOCTITE LB 8040

Dondur & Gevşet



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Mineral yağ.
- Renk: Amber.
- Viskozite: Sıvı.
- Kaynamış ve korozyona uğramış parçaları şok dondurma (-43 °C) yoluyla gevşetir.
- Parçaların termal yolla büzülmesi sayesinde kayganlaştırıcı maddenin parçalara nüfuz etmesi sağlanır.
- Sökülen parçalar yağlanmış kalır ve aşınmaya karşı korunur.

Uygulama İpuçları:

- Tüm endüstrilerde kaynamış ve korozyona uğramış dişli ve silindirik parçalar.

Paket
400 ml

IDH No.
760225

LOCTITE LB 8101

Zincir yağlayıcı



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Sentetik Gres.
- Renk: Kehribar rengi yüksek tutuşlu.
- Viskozite: Sıvı Krem.
- Çalışma Sıcaklığı: -25°C ile +170°C arası.
- Sıçrama yapmayan yapışkan zincir yağlayıcısı.
- Su girişine karşı korur.
- Yıpranma ve yüksek basınca karşı mükemmel direnç sağlar.

Uygulama İpuçları:

- Zincirler ve çarklar gibi açık mekanizmalarda kullanılır.

Paket
400 ml

IDH No.
1727644

LOCTITE LB 8103

MoS2 Gres



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Siyah pürüzsüz pasta.
- Renk: Siyah.
- Viskozite: Pasta.
- Çalışma Sıcaklığı: -30°C ile +160°C arası.
- Tüm hızlarda hareket eden parçalar içindir.
- Titreşim ve ağır yüklere dayanıklıdır.

Uygulama İpuçları:

- Yüksek basınç altında çalışan bağlantılar, düz ve silindirik yataklar, soket bağlantıları ve kızaklar için uygundur.

Paket
1 lt

IDH No.
1118252

LOCTITE LB 8109

Sıvı Gres



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Sıvı Gres.
- Renk: Sarı.
- Viskozite: Sıvı.
- Çalışma Sıcaklığı: -35°C ile +200°C arası.
- Anında kalın, dayanıklı ve su geçirmez bir yağ filmi oluşturur.
- Mükemmel yağlayıcı, korozyon önleyici ve yapışkan özelliklidir.
- Akma yapmaz.

Uygulama İpuçları:

- Dişli, rulman, zincir, kapı menteşesi, raylar, direksiyon kolu kafaları gibi parçaların kalıcı yağlanması içindir.
- Yüksek basınç ve yük altında çalışan mekanizmaları ve hareketli parçaları yağlar.

Paket

500 ml

IDH No.

1783212

LOCTITE LB 8151

Alüminyum Montaj Pastası



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Alüminyum montaj pastası.
- Renk: Gri.
- Çalışma Sıcaklığı: -30°C ile +900°C arası

Uygulama İpuçları:

- Tipik uygulama alanları: Vidalar, somunlar, borular, ısı eşanjörleri ve yağ ve gazlı brülörlerin bağlantıları.

Paket

300 ml

IDH No.

142404

LOCTITE LB 8201

Multi Spray Çok amaçlı Yağlayıcı



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Çok amaçlı yağlayıcı.
- Renk: Renksiz.
- Viskozite: Sıvı.
- Çalışma Sıcaklığı: -20°C ile +120°C arası.
- Çok amaçlı ürün.
- Hareketli parçaların gıcırdamalarını durdurur.
- Aşınmaya karşı korur.
- Metalleri temizler ve korur.

Uygulama İpuçları:

- Kaynamış ya da korozyona uğramış parçaların (örn. civata, somun, menteşeler) sökülmesini kolaylaştırır.
- Ateşleme sistemlerini nemde korur ve motorların hemen çalışmalarına yardımcı olur.

Paket

200 ml

400 ml

IDH No.

1551752

1551751

TEROSON VR 620

Kauçuk Bakım Spreyi



Ürün Özellikleri:

- Otomobillerde bulunan tüm kauçuk parçaların temizlik ve bakımında kullanılır.
- Kauçuğun sertleşmesini engeller, renkleri tazeler.
- Fitillerden gelen sesi keser.
- Silikon içermez.
- Boyalı veya krom yüzeylere zarar vermez.

Uygulama İpuçları:

- Araçlarda bulunan kapı-cam fitilleri, plastik vinil dış çıtalar, tamponlar ve her türü lastik, kauçuk parçaların yenilenmesi ve bakımı.

Paket

300 ml Sprey

IDH No.

1140834

5

Acil Tamir Ürünleri

Yaygın Tamir İşleri için Kanıtlanmış Çözümler

Birçok ufak tamir işiniz Henkel'in hızlı ve pratik çözümleri ile çözülebilir. İlerleyen sayfalarda sizlere pratik tamir için kullanabileceğimiz ürünlerimizi sergileyeceğiz.

LOCTITE 3090

Boşluk Doldurabilen 2 Bileşenli Yapıştırıcı



Ürün Özellikleri:

- Baz: 2K Siyanoakrilat.
- Buharlaşma zamanı / kabuk tutma zamanı / uygulama zamanı: 90-180 sn.
- Yapıştırma özellikleri: 2K hızlı yapıştırıcı jel.
- Çalışma sıcaklığı: -40°C ile +80°C arası.
- Hızlı kürleşen.
- Boşluk doldurma: 5 mm'ye kadar.
- Jel bazlı: damlamayan formül dik ve baş üstü uygulamalara olanak tanır.
- Şırınga ile kusursuz ve temiz uygulama.

Uygulama İpuçları:

- Kırılmış plastik parçaların hızlı tamiri ve her türlü acil tamirler için mükemmeldir.
- Sıkça karşılaşılan tüm yüzeyleri (metaller, birçok plastik, kauçuk, tahta, kağıt, ...) mükemmel yapıştırır.

Paket

10 g
Nozzle paket

IDH No.

1379599
1453183

LOCTITE 401

Hızlı Yapıştırıcı



Ürün Özellikleri:

- Baz: Siyanoakrilat. Buharlaşma zamanı / kabuk tutma zamanı / uygulama zamanı: 3-10 sn.
- Yapıştırma özellikleri: Anında yapışan sıvı.
- Çalışma sıcaklığı: -40°C ile +120°C arası.
- Genel amaçlı hızlı yapıştırıcı.
- Yapıştırma boşluğunun küçük olduğu parçalarda çok yüksek mukavemet sağlar.

Uygulama İpuçları:

- Amblemler, plastik kısımlar, kauçuk sızdırmazlık elemanları.
- Birbirine benzeyen ve benzemeyen çok çeşitli maddeleri yapıştırır (metaller, kauçuk, tahta, karton, seramik, ayrıca plastiklerin çoğu).

Paket

3 gr
20 gr

IDH No.

1211229
195758

LOCTITE 406

Hızlı Yapıştırıcı



Ürün Özellikleri:

- Baz: Siyanoakrilat.
- Buharlaştırma zamanı / kabuk tutma zamanı /uygulama zamanı: 2-10 sn.
- Yapıştırma özellikleri: Anında yapışan sıvı.
- Çalışma sıcaklığı: -40°C ile +120°C arası.
- PE ve PP yapıştırmada LOCTITE SF 770 primer ile beraber kullanılmalıdır.

Uygulama İpuçları:

- Kauçuk ve plastik aksamaların yapıştırılması.
- Kauçuk (EPDM de dahil), plastik ve elastomerlerin hızlı yapıştırılmasında kullanılır.

Paket

20 gr
500 gr

IDH No.

195759
142581

LOCTITE 454

Hızlı Yapıştırıcı



Ürün Özellikleri:

- İlk Tutma Süresi: 5-10 sn.
- Viskozite: Jel.
- Çalışma Sıcaklığı: -40°C ile +120°C arası.
- Genel amaçlı jel.
- P1 NSF Reg. No 123009

Uygulama İpuçları:

- Metallerin, kompozit malzemelerin, ahşap, mantar, köpük, deri, karton, kağıt ve sırsız seramiklerin yapıştırılması içindir.
- Dikey veya baş hizasından yukarıda kalan yüzeylerde kullanım için idealdir.

Paket

3 gr
20 gr

IDH No.

195906
195678

LOCTITE 480

Hızlı Yapıştırıcı



Ürün Özellikleri:

- İlk Tutma Süresi: 20-50 sn.
- Viskozite: 150 m Pa. s.
- Çalışma Sıcaklığı: -40°C ile +100°C arası.
- Metalin metale, kauçuğa veya mıknatısa yapıştırılması için idealdir.
- Nemli ve/veya kimyasal ortamlara karşı iyi direnç gösterir.

Uygulama İpuçları:

- Yüksek soyulma mukavemeti gerektiren ve/veya şok yüklerin mevcut olduğu uygulamalarda kullanılır.

Paket

20 gr

IDH No.

142411

5

LOCTITE 495

Hızlı Yapıştırıcı



Ürün Özellikleri:

- Tanım: Şeffaf - Sıvı
- İlk Tutuş Süresi: 5-20 sn.
- Viskozite: Düşük
- Çalışma Sıcaklığı: -40°C to +80°C.
- Genel amaçlı hızlı yapıştırıcı.

Uygulama İpuçları:

- Özellikle plastik yapıştırma için uygundur.
- Yapıştırma boşluğunun küçük olduğu parçalarda çok yüksek mukavemet sağlar.

Paket
20 gr

IDH No.
195679

LOCTITE EA 3450

Yapısal Yapıştırma



Ürün Özellikleri:

- Tanım: 2K Epoksi.
- Karışım Oranı hacimce / ağırlıkça: 1:1.
- Karışımla çalışma süresi: 4 dk.
- İlk tutuş süresi: 12 dk.
- Çalışma Sıcaklığı: -55°C ile +100°C arasında.
- Mekanik işlem yapılabilir.
- Yüksek mukavemetlidir.

Uygulama İpuçları:

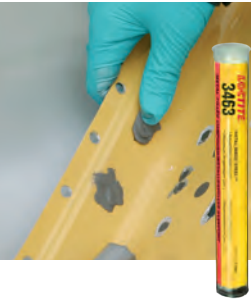
- Motor bloğu ve metal parçalardaki deliklerin, çatlakların ve hatalı işlemlerin tamiri.
- Hasarlı bileşenlerin yapıştırılması ve boşlukların doldurulması için idealdir.

Paket
25 ml

IDH No.
1885794

LOCTITE EA 3463

Yapısal Yapıştırma



Ürün Özellikleri:

- Çelik dolgulu, elde yoğurulabilen çubuk epoksi.
- Çalışma süresi 3 dakikadır.
- 10 dakikada sertleşir.
- Nemli yüzeylere yapışır ve su altında kürleşir.
- Kimyasallara ve korozyona karşı dirençlidir.
- Delinebilir, zımparalanabilir ve boyanabilir.
- Kaynak dikişlerini kapatır.

Uygulama İpuçları:

- Sızıntı yapan tankların ve boruların acil olarak onarılması için idealdir.
- Dökümlerdeki küçük çatlakları onarır ve yanlış açılmış vida-cıvata deliklerini doldurur.

Paket
114 gr

IDH No.
265628

LOCTITE EA 3471 KT500G EN/DE

Yapısal Yapıştırma



Ürün Özellikleri:

- Tanım: 2K Epoksi.
- Karışım Oranı hacimce/ağırlıkça: 1:1.
- Karışımla çalışma süresi: 45 dk.
- İlk tutuş süresi: 180 dk.
- Çalışma Sıcaklığı: +120 °C'ye kadar.
- Mekanik işlem yapılabilir.

Uygulama İpuçları:

- Aşınmış ve çatlamış motor bloğu, boru vs. her türlü çelik parça ve aksamın tamiri.
- Aşınmış metal parçaların onarılması ve yeniden yapılandırılması için uygundur.

Paket
500 gr

IDH No.
229176



Temizlik & Yüzey Hazırlığı

7



Temizlik ve Yüzey Hazırlığı

Doğru Yüzey Hazırlığı İçin

Bir temizleyici ya da yağ giderici seçerken, dikkate alınması gereken önemli faktörler kuruma süresi, kalıntı, koku ve yüzey uygunluğudur.

Kalıntı bilhassa önemli bir husustur: Bir parçaya ilişkin örneğin boyama veya yapıştırma gibi herhangi bir ikincil işleme uğraması halinde, kalıntıdan sonra, söz konusu prosesi engelleyebilir.

Plastiklerle ve solvent bazlı temizleyicilerle çalışırken yüzey uyumluluğu yaygın bir sorundur.

Yalnızca Araç Tamir Piyasasına Yönelik Henkel Temizlik Portföyü:

- Yapıştırıcılar veya sızdırmazlık ürünleri uygulamadan önce bileşenlerin temizlenmesi
- Atölyelerin ve parçaların temizlenmesi ve yağdan arındırılması
- Ellerdeki inatçı kirlerin temizlenmesi

LOCTITE LB 8018 Pas Sökücü



Ürün Özellikleri:

- Renk: Renksiz.
- Viskozite: Sıvı.
- Metalin içine nüfuz eder ve vida, somun, civata gibi paslanmış bağlantı elemanlarının paslarının sökülmesini sağlar.
- Uygulandığı yüzeyin üzerinde ince bir film bırakarak yağlamayı sağlar ve paslanmayı önler.

Uygulama İpuçları:

- Yağlama öncesinde uygulanacak temizlik işleminde kullanım için önerilmektedir.

Paket

400 ml

IDH No.

232396

LOCTITE SF 7023 Gaz Kelebek Temizleyicisi



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Temizleyici.
- Baz: Solvent.
- Renk: Renksiz, berrak sıvı.

Uygulama İpuçları:

- Reçine, yağ ve vernik kalıntılarını hızlı bir şekilde çözer.

Paket

400 ml.

IDH No.

1763782

Ürünlerimizle en iyi yapışmanın elde edilebilmesi için yüzey hazırlığı daima zorunludur.

LOCTITE SF 7039

Kontak Temizleyici



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Kontak temizleyici.
- Baz: Solvent bazlı.
- Renk: Renksiz sıvı.
- Elektrik bağlantılarının temizlenmesinde kullanılır.
- Yalıtım verniklerini etkilemez.
- Nem ya da diğer bulaşmaları çıkarır.
- Silikon içermez.

Uygulama İpuçları:

- Bağlantılar, röleler, sigortalar ve terminallerin temizlenmesinde kullanılır.

Paket

400 ml.

IDH No.

1727806

LOCTITE SF 7063

Temizleyici ve Yağ Sökücü



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Temizleyici.
- Baz: Solvent.
- Renk: Renksiz, berrak sıvı.
- LOCTITE yapıştırıcı ürün uygulamaları öncesinde yüzeylerin temizlenmesi ve yağların uzaklaştırılması için kullanılan genel amaçlı bir üründür.
- Hızla buharlaşır.
- Kalıntı bırakmaz.

Uygulama İpuçları:

- Her türlü yağı, makine yağını ve kiri çıkarır.
- Yapıştırma ve sızdırmazlık uygulamalarından önce kullanmak için idealdir.

Paket

400 ml.

IDH No.

1763780

LOCTITE SF 7085 SUPERFOAM

Döşeme Temizleyici



Ürün Özellikleri:

- Uygulama: Köpüklü Temizleyici.
- Baz: Solvent Bazlı.
- Araç içi ve dış temizliği için çok yönlü köpüklü temizleyici.

Uygulama İpuçları:

- Araç içi döşemelerin, krom ve plastik parçaların temizliğinde kullanılır.
- Ayrıca ev içinde perde, vinil, cam, boyalı yüzeyler ve pencere çerçeveleri temizliğinde kullanılabilir.

Paket

400 ml.

IDH No.

195915

LOCTITE SF 7200

Conta Sökücü



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Conta çıkarıcı.
- Baz: Solvent bazlı.
- Renk: Koyu sarı sıvı.
- Kurumuş contaları ve sızdırmazlık kalıntılarını, kurumuş yağ, katran, karbon birikintilerini ve boya çıkarır.
- Zımparalama gereksinimini azaltır.

Uygulama İpuçları:

- Motor, transmisyon, karbüratör, devridaim ve yakıt pompaları, arka aks, vb. üzerindeki metal contalama yüzleri için önerilir.
- Kolay çıkarma, parçalara zarar gelmesini önler.
- Kürleşmiş sızdırmazlıklar ve conta kalıntılarını 10 - 15 dk içinde yumuşatır.

Paket

400 ml

IDH No.

2099006

LOCTITE SF 7840

Temizleyici ve Yağ Sökücü



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Temizleyici.
- Baz: Su bazlı.
- Renk: Mavi sıvı.
- Çok amaçlı temizleyici ve yağ sökücü.
- Su ile 1:4 oranından 1:128 oranına kadar sulandırılabilir. (uygulamaya bağlı).
- Yüksek basınçlı temizlik makineleri kullanarak uygulanabilir.
- Biyolojik olarak parçalanabilir.

Uygulama İpuçları:

- Tamir işinden önce parçaların temizlenmesi, motor temizliği, atölye zemini ve duvarlar için kullanılır.

Paket

750 ml
5 lt
20 lt

IDH No.

1427770
1427776
1427775

TEROSON ET AIRCO MACHINE / TEROSON VR 200

Klima Temizleyici



Ürün Özellikleri:

- Baz: Su bazlı.
- Profesyonel klima temizleyici. Temizleme işlemiyle, evaporatör kanatçıklarında bakteri ve mikropların üremesini (ve kötü kokuları) engeller.
- Binek araçlar için 15 dakika, büyük araçlar için 30 dakika uygulama yeterlidir.
- Limon kokulu.

Uygulama İpuçları:

- Terosept klima temizleyici Terosept Klima Temizleme Cihazı ile birlikte kullanılır.
- Klima sistemi dahil araç içinin sıhhi ve kokulardan arındırılmış olması için.

Paket

Ekipman
Temizleme
Solüsyonu

IDH No.

1282250
2291198

* Satış danışmanınız ile irtibata geçiniz.

TEROSON VR 190

Fren Balata Temizleyicisi



Ürün Özellikleri:

- Tanımı: Temizleyici.
- Baz: Solvent.
- Renk: Renksiz, berrak sıvı.
- Fren, debriyaj ve transmisyon parçalarını temizler ve yağları çıkarır.
- Hızlı ve etkilidir.
- Yapıştırıcı ve sızdırmazlık ürünü kalıntılarını uzaklaştırır.
- Kalıntı bırakmaz.

Uygulama İpuçları:

- Fren, debriyaj ve transmisyon flanşları üzerinde ve motor ile karbüratörden yağ, yapıştırıcı ve sızdırmazlık ürünü kalıntılarının ve menteşeler ile bağlantılardaki katılaşmış yağlayıcıların uzaklaştırılması için uygulanır.

Paket

500 ml
30 lt

IDH No.

1653091
1869219

LOCTITE SF 7850

El temizleyicisi



Ürün Özellikleri:

- Uygulama: El Temizliği.
- Baz: Su bazlı.
- Cildin bakımını yapmak ve korumak için jojoba, lanolin ve aloe içerir.
- Narenciye özlü hoş ve taze bir portakal kokusu verir.
- Su ile veya susuz olarak kullanılabilir.
- Deriye uyumluluk için test edilmiştir.
- Derinlemesine temizliği sağlamak için süngertaşı tozu ile güçlendirilmiştir.

Uygulama İpuçları:

- Hiçbir agresif solvent içermeden kiri ve yağı çıkarır.
- Çok kirli eller içindir, örn. araç tamirleri sonrası.

Paket

400 ml
3 lt

IDH No.

2098250
2098251

LOCTITE SF 7855

Boya ve Reçine Çıkarıcı El Temizleyici



Ürün Özellikleri:

- Uygulama: El Temizliği.
- Baz: Su bazlı.
- Sert temizlik maddelerinin yumuşak bir alternatifidir.
- İnce olarak öğütülmüş süngertaşı ve dört temel deri bakım katkısı (lanolin, aloe, jojoba ve E vitamini) içerir.
- Deriye uyumluluk için test edilmiştir.

Uygulama İpuçları:

- Boya, yapıştırıcılar, vernik, reçine, silikonlar, poliüretan ve diğer malzemeleri ellerden nazikçe çıkarır.

Paket

400 ml

IDH No.







1918668

Uygulama İhtiyacınıza Yönelik Doğru Ekipmanı Bulun

Uygulama Araçları ve Aksesuarlar

Tip	Adı	
El tabancası	TEROMIX PISTOL 6700	
Kartuş ısıtma kutusu	TEROSON ET CR HEATINGBOX	
Uygulama Tabancası	TEROSON ET HAND GUN STAKU	
Uygulama Tabancası	TEROSON ET POWERLINE II	
Pnömatik tabanca	TEROSON MULTIPRESS TELESCOPIC AIR PRESSURE GUN	
Pnömatik tabanca	TEROSON SOFTPRESS AIR PRESSURE GUN	

Açıklama	Teknik Bilgi	IDH No.	Ambalaj
• Teromix el tabancası	• Teromix 6700 ve Terokal 9225 / 9225 SF ikiz kartuşların (2 x 25 ml) uygulanması için	150035	1 parça
• 2'li Kartuş ısıtma kutusu	• Uygulama öncesinde 2 kartuşa kadar (sadece alüminyum) ya da 400 ml'ye kadar 2 sosis ambalaj ısıtmak için	211556	1 adet
• TEROSON Staku el tabancası	• Kartuşlardan malzemeyi uygulamak için güçlü ve dayanıklı el tabancası	142240	1 parça
• TEROSON PowerLine II hava basınçlı tabanca	• Düşükten en yüksek viskoziteye kadar malzemelerin kartuşlardan uygulanması için çok güçlü tabanca	960304	1 parça
• TEROSON MultiPress teleskopik hava basınçlı tabanca	• Düşük viskoziteli sızdırmazlık ve yapıştırıcıların nokta ve sprej şeklinde uygulanması içindir, örn. TEROSON MS 9320.	142241	310 ml kartuş
• Sosis ambalaj için hava basınçlı tabanca	• Sosis ambalaj için uygulama tabancası	250052	400 ml, 570/600 ml sosis ambalaj

Tip	Adı	
Fırça	PRIMER FIRÇASI	
Uygulama ucu	TEROSON ET 6700 STATMIX SMALL	
Uygulama Ucu	TEROSON ET DOOR EDGE NOZZLE	
Uygulama Ucu	TEROSON ET FLATSTR NOZZLE	
Uygulama Ucu	TEROSON ET QUAD STATMIX	
Uygulama Ucu	TEROSON ET WIDESTR NOZZLE	

Açıklama	Teknik Bilgi	IDH No.	Ambalaj
<ul style="list-style-type: none"> • TEROSON Primerler ve Aktivatörler ile birlikte kullanılır (1 kutu = 100 adet) 		149359	100 adet / paket
<ul style="list-style-type: none"> • Statik mikserler 	<ul style="list-style-type: none"> • Küçük ikiz kartuşlar ve büyük universal kartuşlar (Teromix 6700 ve TEROSON PU 9225 / 9225 SF 2 x 25 ml) için statik mikser 	142242	12 adet / paket
<ul style="list-style-type: none"> • Kelebek Uç 		782222	100 adet / paket
<ul style="list-style-type: none"> • Flat Stream (tırtıklı desen) uygulama ucu 	<ul style="list-style-type: none"> • TEROSON PowerLine II tabanca ve Terostat 9320 / 9320 SF ile birlikte OEM desenlerini yeniden elde etmek için kullanılan özgün uygulama ucu 	1305486	10 adet / paket
<ul style="list-style-type: none"> • Statik mikserler 	<ul style="list-style-type: none"> • Küçük ikiz kartuşlar ve büyük universal kartuşlar (Teromix 6700 ve Terokal 9225 / 9225 SF 2 x 25 ml) için statik mikser 	780805	10 adet / paket
<ul style="list-style-type: none"> • Wide Stream (geniş tırtıklı desen) uygulama ucu 	<ul style="list-style-type: none"> • TEROSON PowerLine II tabanca ve Terostat 9320 / 9320 SF ile birlikte OEM desenlerini yeniden elde etmek için kullanılan özgün uygulama ucu 	1470999	10 adet / paket

Eđitim Programı

Profesyonel bir eđitim için Henkel Teknoloji Merkezi'ne gelin.



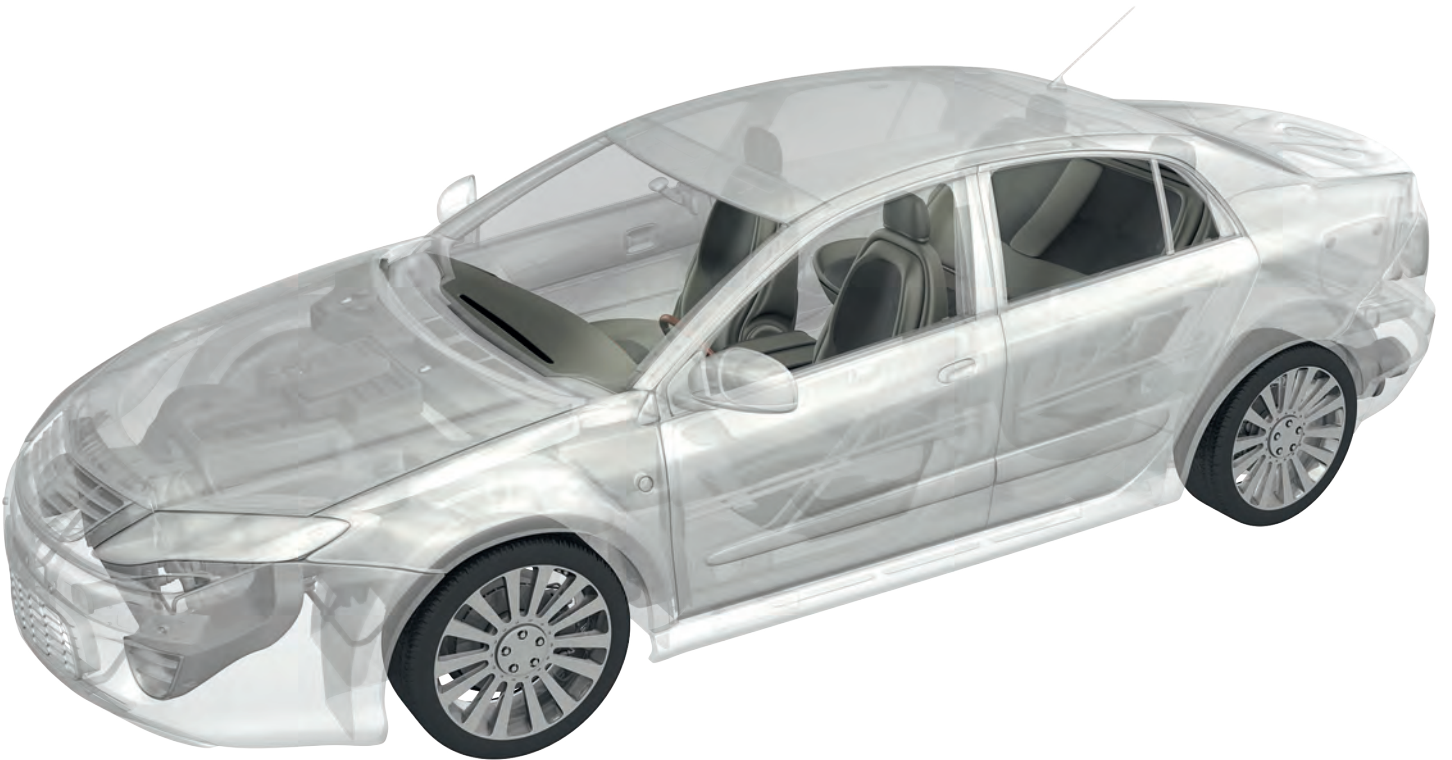
Hemen kayıt olmak için;

www.loctite.com.tr adresine girin.

Size en hızlı şekilde dönüş yaparak, siz ve çalışanlarınıza özel gereksinimleriniz için teorik ve / veya pratik eğitimler planlayacak ve düzenleyeceğiz.

Aşağıdaki modüller arasından seçim yapabilirsiniz:

- MEKANİK ONARIM
- CAM YAPIŞTIRMA
- N CAM AKILLI ONARIM
- ORIJİNALİNE UYGUN PLASTİK ONARIMI
- PANEL YAPIŞTIRMA VE SIZDIRMAZLIK
- PASA KARŞI KORUMA (UBC, BOŞLUK KORUMA, DARBE KORUYUCU)
- EK YERİ SIZDIRMAZLIğI



Ekipmanlar

Kategori	Ürün Adı	Ambalaj	IDH No.	Sayfa
El tabancası	TEROMIX PISTOL 6700	1 adet	150035	66
Kartuş ısıtma kutusu	TEROSON ET CR HEATINGBOX	1 adet	211556	66
Uygulama Tabancası	TEROSON ET HAND GUN STAKU	1 adet	142240	66
Uygulama Tabancası	TEROSON ET POWERLINE II	1 adet	960304	66
Pnömatik tabanca	TEROSON MULTIPRESS TELESCOPIC AIR PRESSURE GUN	1 adet	142241	66
Pnömatik tabanca	TEROSON SOFTPRESS AIR PRESSURE GUN	1 adet	250052	66

Aksesuarlar

Kategori	Ürün Adı	Ambalaj	IDH No.	Sayfa
Fırça	Primer Fırçası	100 adet	149359	68
Uygulama Ucu	TEROSON ET 6700 STATMIX SMALL	12 adet / paket	142242	68
Uygulama Ucu	TEROSON ET DOOR EDGE NOZZLE	100 adet	782222	68
Uygulama Ucu	TEROSON ET FLATSTR NOZZLE	10 adet / paket	1305486	68
Uygulama Ucu	TEROSON ET QUAD STATMIX	10 adet / paket	780805	68
Uygulama Ucu	TEROSON ET WIDESTR NOZZLE	10 adet / paket	1470999	68

İçindekiler

Ürün Adına Göre

Kategori	Ürün Adı	Ambalaj	IDH No.	Sayfa
Mekanik Tamir	LOCTITE 222	50 ml	195743	45
Mekanik Tamir	LOCTITE 242	50 ml	142504	45
Mekanik Tamir	LOCTITE 243	10 ml	1918246	45
Mekanik Tamir	LOCTITE 243	50 ml	1677003	45
Mekanik Tamir	LOCTITE 243	250 ml	1335868	45
Mekanik Tamir	LOCTITE 270	10 ml	1918245	46
Mekanik Tamir	LOCTITE 270	50 ml	1335897	46
Mekanik Tamir	LOCTITE 270	250 ml	1335906	46
Mekanik Tamir	LOCTITE 290	50 ml	142568	46
Mekanik Tamir	LOCTITE 3090	10 gr.	1379599	58
Mekanik Tamir	LOCTITE 3090	Nozzle paket	1453183	58
Mekanik Tamir	LOCTITE 401	3 gr	1211229	58
Mekanik Tamir	LOCTITE 401	20 gr	195758	58
Mekanik Tamir	LOCTITE 406	20 gr	195759	59
Mekanik Tamir	LOCTITE 406	500 gr	142581	59
Mekanik Tamir	LOCTITE 454	3 gr	195906	59
Mekanik Tamir	LOCTITE 454	20 gr	195678	59
Mekanik Tamir	LOCTITE 480	20 gr	142411	59
Mekanik Tamir	LOCTITE 495	20 gr	195679	60
Mekanik Tamir	LOCTITE 510	50 ml	142608	49
Mekanik Tamir	LOCTITE 510	250 ml	142609	49
Mekanik Tamir	LOCTITE 518	25 ml (Pen)	2415830	50
Mekanik Tamir	LOCTITE 518	50 ml	2069176	50
Mekanik Tamir	LOCTITE 518	300 ml	2069177	50
Mekanik Tamir	LOCTITE 542	50 ml	234422	47
Mekanik Tamir	LOCTITE 572	50 ml	142611	48
Mekanik Tamir	LOCTITE 574	50 ml	234534	50
Mekanik Tamir	LOCTITE 574	250 ml	231561	50
Mekanik Tamir	LOCTITE 577	50 ml	2068750	48
Mekanik Tamir	LOCTITE 577	250 ml	2068187	48
Mekanik Tamir	LOCTITE 603	50ml	142442	53
Mekanik Tamir	LOCTITE 603	250 ml	142443	53
Mekanik Tamir	LOCTITE 638	10 ml	1918981	53
Mekanik Tamir	LOCTITE 638	50 ml	1803363	53
Mekanik Tamir	LOCTITE 638	250 ml	1803042	53
Mekanik Tamir	LOCTITE 648	50 ml	1804416	54
Mekanik Tamir	LOCTITE 660	50 ml	267328	54
Oto Cam Yapıştırıcılar	LOCTITE AA 317 / LOCTITE SF 734 AERO	50 ml Şişe	142571	10
Oto Cam Yapıştırıcılar	LOCTITE AA 317 / LOCTITE SF 734 AERO	150 ml Sprey	142468	10
Oto Cam Yapıştırıcılar	LOCTITE AA 319	Blister 0.5 ml + 1 mesh	195908	10
Mekanik Tamir	LOCTITE EA 3450	25 ml	1885794	60
Mekanik Tamir	LOCTITE EA 3463	114 gr	265628	60
Mekanik Tamir	LOCTITE EA 3471 KT500G EN/DE	500 gr	229176	60
Mekanik Tamir	LOCTITE GASKET MAKER Gri	70 gr.	2239128	51
Mekanik Tamir	LOCTITE GASKET MAKER Kırmızı	70 gr.	2239127	51

Kategori	Ürün Adı	Ambalaj	IDH No.	Sayfa
Mekanik Tamir	LOCTITE GASKET MAKER Siyah	70 gr.	2239129	51
Mekanik Tamir	LOCTITE LB 8005	400 ml	232294	55
Mekanik Tamir	LOCTITE LB 8008	453 gr	503147	55
Mekanik Tamir	LOCTITE LB 8018	400 ml	232396	62
Mekanik Tamir	LOCTITE LB 8021	400 ml	1727641	56
Mekanik Tamir	LOCTITE LB 8040	400 ml	760225	56
Mekanik Tamir	LOCTITE LB 8101	400 ml	1727644	56
Mekanik Tamir	LOCTITE LB 8103	1 lt	1118252	56
Mekanik Tamir	LOCTITE LB 8109	500 ml	1783212	57
Mekanik Tamir	LOCTITE LB 8151	300 ml	142404	57
Mekanik Tamir	LOCTITE LB 8201	200 ml	1551752	57
Mekanik Tamir	LOCTITE LB 8201	400 ml	1551751	57
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	LOCTITE SF 7023	400 ml	1763782	62
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	LOCTITE SF 7039	400 ml	1727806	63
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	LOCTITE SF 7063	400 ml	1763780	63
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	LOCTITE SF 7085 SUPERFOAM	400 ml	195915	63
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	LOCTITE SF 7200	400 ml	2099006	63
Gövde Koruma	LOCTITE SF 7800	400 ml	1727545	34
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	LOCTITE SF 7840	750 ml	1427770	64
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	LOCTITE SF 7840	5 lt	1427776	64
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	LOCTITE SF 7840	20 lt	1427775	64
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	LOCTITE SF 7850	400 ml	2098250	65
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	LOCTITE SF 7850	3 lt	2098251	65
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	LOCTITE SF 7855	400 ml	1918668	65
Mekanik Tamir	LOCTITE SI 5075	4,27 m	1460869	48
Mekanik Tamir	LOCTITE SI 5699	80 ml	491982	51
Mekanik Tamir	LOCTITE SI 5900	300 ml	2100024	52
Mekanik Tamir	LOCTITE SI 5910	50 ml	2051998	52
Mekanik Tamir	LOCTITE SI 5910	300 ml	2061753	52
Mekanik Tamir	LOCTITE SI 5920	80 ml	491984	52
Mekanik Tamir	LOCTITE SI 598	80 ml	491985	52
Gövde Tamiri	TEROSON 150	150 ml	267078	23
Gövde Koruma	TEROSON BT SP 100	50 X 25 cm	150012	41
Gövde Koruma	TEROSON BT SP 300	50 X 50 cm	150055	40
Gövde Tamiri	TEROSON EP 5010	175 ml	1560580	14
Gövde Tamiri	TEROSON EP 5055	250 ml	1358254	15
Cıla Ürünleri	TEROSON ET 190 Pad	200 mm	1905266	30
Cıla Ürünleri	TEROSON ET 191	150 mm	2299430	30
Cıla Ürünleri	TEROSON ET 192	150 mm	1728179	30
Cıla Ürünleri	TEROSON ET 193	150 mm	1728192	30
Cıla Ürünleri	TEROSON ET 194	200 mm	1943313	30
Cıla Ürünleri	TEROSON ET 195	40 cm x 40 cm	1763781	30
Cıla Ürünleri	TEROSON ET 200	135 mm	1915360	30
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	TEROSON ET AIRCO MACHINE	Ekipman	1282250	64
Cıla Ürünleri	TEROSON ET Polish Disp Bottle	300 ml	1917274	30
Gövde Tamiri	TEROSON MS 222	310 ml	1823595	41
Gövde Tamiri	TEROSON MS 9220	310 ml	2026592	15
Gövde Tamiri	TEROSON MS 9320 Gri	300 ml	2025146	19
Gövde Tamiri	TEROSON MS 9320 Sarı	300 ml	2024435	19

Kategori	Ürün Adı	Ambalaj	IDH No.	Sayfa
Gövde Tamiri	TEROSON MS 9320 SF Gri	300 ml	1357960	20
Gövde Tamiri	TEROSON MS 9320 SF Sarı	300 ml	1358059	20
Gövde Tamiri	TEROSON PU 6700	50 ml	264880	15
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8511	250 ml	192483	10
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8511	500 ml	329629	10
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8517 H	25 ml	1114779	10
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8517 H	100 ml	425854	10
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8517 H	500 ml	310511	10
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8519 P	10 ml	1252496	11
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8519 P	100 ml	1178026	11
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8519 P	250 ml	2239161	11
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8590	600 ml Sosis	1190847	11
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8590	310 ml Kartuş	263216	11
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8597	310 ml	263213	11
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8597	570 ml	317767	11
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8597 HMLC	310 ml	1467800	11
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8597 HMLC	Set	1507581	11
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8599	310 ml	150736	12
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON PU 8730	600 ml	1981528	12
Gövde Tamiri	TEROSON PU 9100	310 ml	744661	19
Gövde Tamiri	TEROSON PU 9100	310 ml	1896977	19
Gövde Tamiri	TEROSON PU 9108 F Gri	280 ml	2095616	19
Gövde Tamiri	TEROSON PU 9108 F Beyaz	280 ml	2095618	19
Gövde Tamiri	TEROSON PU 9108 F Beyaz	600 ml Sosis	2095289	19
Gövde Tamiri	TEROSON PU 9108 F Gri	600 ml Sosis	2095412	19
Gövde Koruma	TEROSON PU 9161	2 x 25 ml	2088536	41
Gövde Tamiri	TEROSON PU 9200	310 ml	744476	19
Gövde Tamiri	TEROSON PU 9208 F	280 ml	2095619	20
Gövde Tamiri	TEROSON PU 9225	50 ml	267081	24
Gövde Tamiri	TEROSON PU 9225	250 ml	881837	24
Gövde Tamiri	TEROSON PU 9225 SF	50 ml	882088	24
Gövde Koruma	TEROSON PU SP 200	100X50 cm	268286	41
Gövde Koruma	TEROSON RB 2010 Beyaz	1kg	2269323	35
Gövde Koruma	TEROSON RB 2010 Siyah	1kg	2269326	35
Gövde Koruma	TEROSON RB 2010 Gri	1kg	2269712	35
Gövde Koruma	TEROSON RB R2000 HS Gri	1 lt	767198	35
Gövde Koruma	TEROSON RB R2000 HS Siyah	1 lt	767197	35
Gövde Tamiri	TEROSON RB VII	10 metre	142216	20
Gövde Koruma	TEROSON SB 3120	500 ml	803863	35
Gövde Koruma	TEROSON SB 3140	500 ml	787643	35
Gövde Koruma	TEROSON SB S3000 Beyaz	1 lt	782601	36
Gövde Koruma	TEROSON SB S3000 Siyah	1 lt	767199	36
Gövde Tamiri	TEROSON UP 320 PF	560 ml	882485	24
Oto Cam Yapıştırıcılar	TEROSON VR 10	1 lt	1581831	12
Gövde Tamiri	TEROSON VR 1000	12 mm / 10 metre	93357	20
Gövde Tamiri	TEROSON VR 1000	25 mm / 10 metre	150039	20
Gövde Tamiri	TEROSON VR 1000	19 mm / 10 metre	93358	20
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	TEROSON VR 190	500 ml	1653091	64

Kategori	Ürün Adı	Ambalaj	IDH No.	Sayfa
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	TEROSON VR 190	30 lt	1869219	64
Temizlik ve Yüzey Hazırlığı	TEROSON VR 200	İlaç	2291198	64
Gövde Koruma	TEROSON VR 4600	400 ml	333170	36
Gövde Tamiri	TEROSON VR 5000	400 ml	860240	20
Mekanik Tamir	TEROSON VR 620	300 ml.	1140834	57
Gövde Koruma	TEROSON WT R2000 AQUA	1 lt	1335490	36
Gövde Koruma	TEROSON WT S3000 AQUA	1 lt	882415	37
Cıla Ürünleri	TEROSON WX 150 Fast Cut	1 lt	1675020	27
Cıla Ürünleri	TEROSON WX 154	3,78 lt	1905671	27
Cıla Ürünleri	TEROSON WX 156	1 lt	1675017	27
Cıla Ürünleri	TEROSON WX 159 XP Heavy Cut	1 KG	1769678	28
Cıla Ürünleri	TEROSON WX 178 HP	1 lt	1786063	28
Cıla Ürünleri	TEROSON WX 180 (Terowax)	250 ml	796831	28
Cıla Ürünleri	TEROSON WX 180 (Terowax)	1 lt	796923	28
Cıla Ürünleri	TEROSON WX 183	50 ml	2139793	29
Gövde Koruma	TEROSON WX 215	500 ml	794224	37
Gövde Koruma	TEROSON WX 350	1 lt	793958	37



Notlar

A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for writing notes.

