



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
330 ml	24 Stück	6021215

NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
304 g	340 g	14x7



RAUCH STOP

Es ist ein öllösliches Öladditiv, das entwickelt wurde, um Abgase aus der Ölverbrennung zu reduzieren.

Eignet sich für den Einsatz in Diesel-, Benzin- und LPG-Fahrzeugen.

Wird empfohlen, in Motoren zu verwenden, die Öl verbrennen und blauen/grauen Rauch aus dem Abgas abgeben.

Bietet effektive Leistung, insbesondere bei alten und abgenutzten Motoren.

Kann zu Schutzzwecken in Fahrzeugen verwendet werden, die unter schweren Lasten und hohen Temperaturen arbeiten.

Reduziert Abgase durch Verbrennung von Motoröl. Erhöht die Viskositätsindex-Eigenschaft des Öls bei hohen Öltemperaturen.

Ermöglicht das Schließen von Lücken in verschlissenen Motorteilen.

Verbessert die Motorleistung und Kompression. Reduziert das Geräusch des Motors.

Sorgt für eine stabile Ölfilmbildung auch bei hohen Temperaturen.

Mit allen synthetischen und mineralischen Motorenölen der Zusatz- und mehrbereichsklasse verträglich. Der Katalysator wird dadurch nicht beschädigt.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Es sollte in das Öl gegeben werden, wenn der Motor Betriebstemperatur hat.

Der Motor sollte nach Zugabe der idealen Mischung 5 Minuten lang laufen.

1 Dose (330 ml) Rauchstop sollte in 5 Liter Motoröl gegeben werden.

Es kann bei Bedarf während des Ölwechsels oder zwischen Ölerneuerungen verwendet werden.



Ansicht	: Flüssig
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: 0,88
Ph	: -
Farbe	: Bernstein
Wirkstoffgehalt	: -



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
500 ml	24 Stück	6022363
NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
500 g	580 g	8x8



METALLSCHNEIDEN BOHRÖL

Es ist eine Hochleistungs-Schneidflüssigkeit.

Bietet hervorragende Unterstützung bei der Bearbeitung von schwer zu bearbeitenden Metalloberflächen.

Es reduziert die Reibung und verlängert die Lebensdauer der verwendeten Werkzeuge.

Eigenschaften: Erzielt hervorragende Ergebnisse auf allen schwer zu bearbeitenden Metallen. (außer Aluminium)

Erhöht die Massenproduktion.

Es reduziert die Betriebskosten.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Vor der Bearbeitung des Materials werden einige Tropfen Schneidflüssigkeit auf die Materialoberfläche getropft.

Während das System läuft, wird keine Schneidflüssigkeit aufgetragen.

Schneidflüssigkeit wird nicht mit Wasser gemischt und kann nicht in wässrigen Umgebungen verwendet werden.



Ansicht	: Flüssig
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: - 0,88
Ph	: -
Farbe	: Gelb
Wirkstoffgehalt	: -



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
500 ml	24 Stück	6023677

NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
510 g	545 g	18x9



BREMSFLÜSSIGKEITS

Einsatzgebiete: Es wird in Hydrauliksystemen von Kraftfahrzeugen eingesetzt.

Bremshydrauliköl ist eine Art Hydrauliköl, das in hydraulischen Brems- und hydraulischen Kupplungssystemen in Fahrzeugen verwendet wird.

Es ist dafür verantwortlich, die aufgebrachte Kraft auf den Druck zu übertragen und die Bremskraft entsprechend der Kompressionskraft zu erhöhen.

Vorteile: Beständig gegen hohe Temperaturen, 210°C (383°F) bietet Bremssicherheit. Kompatibel mit Dichtungselementen.

Es verhindert Verschleiß, Rost und Korrosion. Es ist langlebig.

Eigenschaften: Es ist ein synthetisches und hochwertiges Öl.

Sein Siedepunkt ist zu hoch und sein Gefrierpunkt zu niedrig.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Wir müssen die Ölablassschraube erreichen, um die Bremsflüssigkeit zu wechseln und die Luft aus dem System zu entfernen. Diese Ölablassschrauben sind alte Schmiernippel, Sie müssen das Rad nicht entfernen, wenn Sie es bei der Sichtprüfung sehen können. Wenn Sie es jedoch nicht sehen oder nicht leicht erreichen können, sollten Sie das Rad entfernen.

Heben Sie Ihr Fahrzeug mit einem Wagenheber an und platzieren Sie den Wagenheber aus Sicherheitsgründen an einer geeigneten Stelle unter dem Fahrzeug und stabilisieren Sie das Fahrzeug in der Luft. Suchen Sie danach die Ölablass- oder Entlüftungsschrauben an jedem Radsattel oder Bremszylinder, aber lösen Sie sie nicht.

Öffnen Sie die Motorhaube des Fahrzeugs und suchen Sie das Hauptbremszentrum. Oberhalb der Hauptbremsmitte sehen Sie den gelb verschlossenen Bremsflüssigkeitsbehälter. Öffnen Sie den Behälterdeckel und saugen Sie die alte Bremsflüssigkeit mit Hilfe einer Vakuumpumpe an und geben Sie dann die neue Bremsflüssigkeit in den Behälter. (Hinweis: Wenn Sie keine Vakuumpumpe haben, füllen Sie neues Öl in den Bremsflüssigkeitsbehälter, während Sie die alte Flüssigkeit von den Rädern entfernen.



Ansicht	: flüssig
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: 1.06
Ph	: 7-11.5
Farbe	: Transparentes
Wirkstoffgehalt	:-



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
500 ml	24 Stück	6023684

NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
510 g	545 g	18x9



BREMSFLÜSSIGKEITS

Einsatzgebiete: Es wird in Hydrauliksystemen von Kraftfahrzeugen eingesetzt.

Bremshydrauliköl ist eine Art Hydrauliköl, das in hydraulischen Brems- und hydraulischen Kupplungssystemen in Fahrzeugen verwendet wird.

Es ist dafür verantwortlich, die aufgebrachte Kraft auf den Druck zu übertragen und die Bremskraft entsprechend der Kompressionskraft zu erhöhen.

Vorteile: Beständig gegen hohe Temperaturen, 230°C (446°F) bietet Bremssicherheit. Kompatibel mit Dichtungselementen.

Es verhindert Verschleiß, Rost und Korrosion. Es ist langlebig.

Eigenschaften: Es ist ein synthetisches und hochwertiges Öl.

Sein Siedepunkt ist zu hoch und sein Gefrierpunkt zu niedrig.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Wir müssen die Ölablassschraube erreichen, um die Bremsflüssigkeit zu wechseln und die Luft aus dem System zu entfernen. Diese Ölablassschrauben sind alte Schmiernippel, Sie müssen das Rad nicht entfernen, wenn Sie es bei der Sichtprüfung sehen können. Wenn Sie es jedoch nicht sehen oder nicht leicht erreichen können, sollten Sie das Rad entfernen.

Heben Sie Ihr Fahrzeug mit einem Wagenheber an und platzieren Sie den Wagenheber aus Sicherheitsgründen an einer geeigneten Stelle unter dem Fahrzeug und stabilisieren Sie das Fahrzeug in der Luft. Suchen Sie danach die Ölablass- oder Entlüftungsschrauben an jedem Radsattel oder Bremszylinder, aber lösen Sie sie nicht.

Öffnen Sie die Motorhaube des Fahrzeugs und suchen Sie das Hauptbremszentrum. Oberhalb der Hauptbremsmitte sehen Sie den gelb verschlossenen Bremsflüssigkeitsbehälter. Öffnen Sie den Behälterdeckel und saugen Sie die alte Bremsflüssigkeit mit Hilfe einer Vakuumpumpe an und geben Sie dann die neue Bremsflüssigkeit in den Behälter. (Hinweis: Wenn Sie keine Vakuumpumpe haben, füllen Sie neues Öl in den Bremsflüssigkeitsbehälter, während Sie die alte Flüssigkeit von den Rädern entfernen.



Ansicht	: flüssig
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: 1.07
Ph	: 7-11.5
Farbe	: Transparentes Gelb
Wirkstoffgehalt	:-



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
5 kg	4 Stück	6022359

NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
5,00 kg	5,18 kg	10x5



KÜHLER ÖL REINIGER

Eignet sich für den Einsatz in Wasserkühlsystemen aller Benzin- und Dieselmotoren. Es wird empfohlen zu verwenden, wenn das Kühlmittel mit Öl gemischt wird oder wenn das Kühlmittel ersetzt wird. Ein säurefreies wirksames Produkt, das Kühlkörper gründlich reinigt. Behebt Fehler, die durch Ölrückstände auf Zylinderköpfen verursacht werden. Kompatibel mit allen Kältemitteln, einschließlich Frostschutzmittel mit organischer Säuretechnologie. Es hält Schmutz und Partikel während der Reinigung in Schwebelage. Kompatibel mit dem Gummischlauch, der Dichtung und allen Metallen im Kühlsystem. Es ist besonders effektiv in Kühlsystemen mit geschlossenem Kreislauf.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Geben Sie unser Produkt über den Kühlerdeckel oder den Ausgleichsbehälter in das Kühlwasser. Füllen Sie das Kühlsystem mit ausreichend Wasser. Kappen Sie das System neu. Schalten Sie den Heizknopf in der heißen Position ein. Starten Sie den Motor etwa 30 Minuten bei Betriebstemperatur und stoppen Sie dann. Lassen Sie das Kühlsystem ab, indem Sie den unteren Kühlerschlauch entfernen. Befestigen Sie den Schlauch wieder. Füllen Sie das Kühlsystem nach Reinigung, Entlüftung und Leckagekontrolle mit unserem Frostschutzmittel. (Art. Nr: 6020775) Verwenden Sie unser Kühlerleck Stop Produkt im Falle eines potenziellen Lecks. (Art.Nr: 6021642) Für die Reinigung in der Maschine reicht es aus, 1 Flasche unseres Produkts in den Wassertank der Maschine zu geben.



Ansicht	: Flüssig
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Vollständig löslich
Dichte	: 1,052
Ph	: 13-14
Farbe	: Rosa
Wirkstoffgehalt	: 15



KÜHLER ÖL REINIGER

Eignet sich für den Einsatz in Wasserkühlsystemen aller Benzin- und Dieselmotoren. Es wird empfohlen zu verwenden, wenn das Kühlmittel mit Öl gemischt wird oder wenn das Kühlmittel ersetzt wird. Ein säurefreies wirksames Produkt, das Kühlkörper gründlich reinigt. Behebt Fehler, die durch Ölrückstände auf Zylinderköpfen verursacht werden. Kompatibel mit allen Kältemitteln, einschließlich Frostschutzmittel mit organischer Säuretechnologie. Es hält Schmutz und Partikel während der Reinigung in Schwebelage. Kompatibel mit dem Gummischlauch, der Dichtung und allen Metallen im Kühlsystem. Es ist besonders effektiv in Kühlsystemen mit geschlossenem Kreislauf.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Geben Sie unser Produkt über den Kühlerdeckel oder den Ausgleichsbehälter in das Kühlwasser. Füllen Sie das Kühlsystem mit ausreichend Wasser. Kappen Sie das System neu. Schalten Sie den Heizknopf in der heißen Position ein. Starten Sie den Motor etwa 30 Minuten bei Betriebstemperatur und stoppen Sie dann. Lassen Sie das Kühlsystem ab, indem Sie den unteren Kühlerschlauch entfernen. Befestigen Sie den Schlauch wieder. Füllen Sie das Kühlsystem nach Reinigung, Entlüftung und Leckagekontrolle mit unserem Frostschutzmittel. (Art. Nr: 6020775) Verwenden Sie unser Kühlerleck Stop Produkt im Falle eines potenziellen Lecks. (Art.Nr: 6021642) Für die Reinigung in der Maschine reicht es aus, 1 Flasche unseres Produkts in den Wassertank der Maschine zu geben.

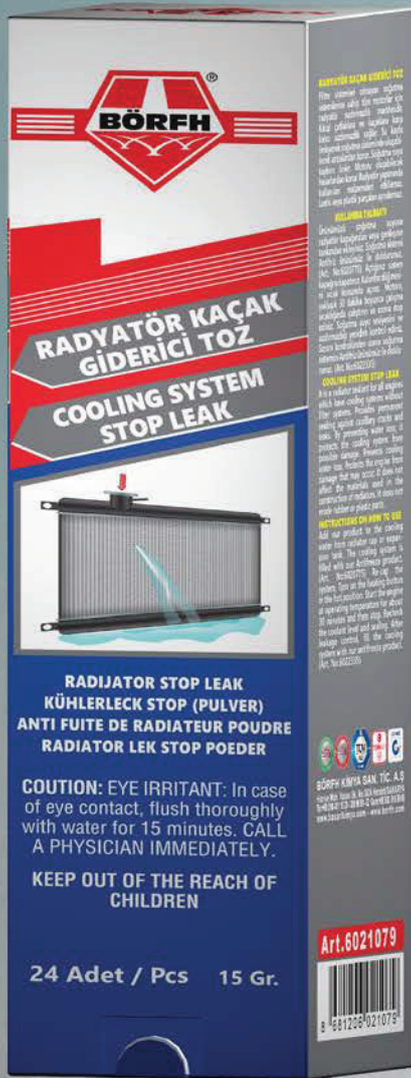


GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
30 kg	1 Stück	6022366

NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
30,00 kg	31,10 kg	16x3

Ansicht	: Flüssig
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Vollständig löslich
Dichte	: 1,052
Ph	: 13-14
Farbe	: Rosa
Wirkstoffgehalt	: 15





GRÖÖE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
15 gr	12 Stück	6021079
NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
11 g	18 g	8x7



KÜHLERLECK STOP (PULVER)

Kühlerdichtmittel für alle Motoren, die Kühlsysteme ohne Filtersysteme haben.

Bietet dauerhafte Abdichtung gegen Kapillarrisse und Lecks.

Indem es Wasserverlust verhindert, schützt es vor Störungen, die im Kühlsystem auftreten können.

Verhindert Kühlwasserverlust.

Schützt den Motor vor Schäden, die auftreten können.

Beeinflusst nicht die Materialien, die beim Bau von Heizkörpern verwendet werden.

Es greift Gummi- oder Kunststoffteile nicht an.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Fügen Sie unser Produkt dem Kühlwasser vom Kühlerdeckel oder Ausdehnungsgefäß hinzu.

Das Kühlsystem ist mit unserem Frostschutzmittel gefüllt. (Art.Nr:6020775)

Kappen Sie das System neu.

Schalten Sie den Heizknopf in der heißen Position ein.

Starten Sie den Motor etwa 30 Minuten bei Betriebstemperatur und stoppen Sie dann.

Überprüfen Sie den Kühlmittelstand und die Abdichtung erneut.

Füllen Sie das Kühlsystem nach der Leckagekontrolle mit unserem Frostschutzmittel. (Art. Nr:6022335)



Ansicht	: Pulver
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Teilweise löslich
Dichte	: -
Ph	: -
Farbe	: Braun
Wirkstoffgehalt	: -

ZYLINDERBLOCK RISS DICHTUNG (ALUMINIUM)

Es repariert Risse in den Zylinderblöcken aus Eisen, Stahl und Aluminium innerhalb von 30 Minuten, ohne den Motor zu demontieren. Verhindert Lecks in der Zylinderkopfdichtung. Es ist beständig gegen hohen Luft- und Wasserdruck und Vibrationen. Verstopft keine Schläuche. Verhindert Leckagen. Repariert keine Dichtungen. Durch die Vermeidung von Wasserverlust schützt es das Kühlsystem vor möglichen Schäden.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Nicht geeignet für die Verwendung mit Frostschutzmitteln. Wenn das Kühlmittel mit Motoröl vermischt ist, reinigen Sie zuerst das Kühlsystem mit unserem Kühler Öl Reiniger. (Art. Nr:6021659) Das gereinigte Kühlsystem wird wieder mit Wasser gefüllt. Der obere Kühlerdeckel und der Thermostat sind entfernt. Unser Produkt wird gut geschüttelt, wenn das Wetter kalt ist, wird die Flasche erhitzt und dem System hinzugefügt. 1 Flasche (240 ml) Produkt ist für Kühlkreisläufe bis 8 lt geeignet. Zerlegte Teile des Kühlsystems (außer dem Thermostat) werden wieder zusammgebaut. Es ist bis zum Flüssigkeitsstand mit Wasser gefüllt. Der Motor ist beheizt. Nachdem sich der Motor erwärmt hat, wird er mindestens 25 bis 30 Minuten lang betrieben. Die Wassertemperatur wird während des gesamten Prozesses überprüft. Der Motor wird dann gestoppt. Wenn der Motor abkühlt, wird das System abgelassen. Der Thermostat wird wieder eingesetzt. Das Kühlsystem ist mit unserem Frostschutzmittel gefüllt. (Art. Nr:6020775) Bei großen Rissen sollte die Zylinderblock Dichtung 3 bis 4 Tage im Kühlsystem verbleiben.



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
240 ml	24 Stück	6021260
NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
342 g	370 g	14x7



Ansicht	: Flüssig
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Vollständig löslich
Dichte	: 1,052
Ph	: 13-14
Farbe	: Aluminium (transparent)
Wirkstoffgehalt	: 35



ZYLINDERBLOCK RISS DICTUNG (KUPFER)

Es repariert Risse in den Zylinderblöcken aus Eisen, Stahl und Aluminium innerhalb von 30 Minuten, ohne den Motor zu demontieren. Verhindert Lecks in der Zylinderkopfdichtung. Es ist beständig gegen hohen Luft- und Wasserdruck und Vibrationen. Verstopft keine Schläuche. Verhindert Leckagen. Repariert keine Dichtungen. Durch die Vermeidung von Wasserverlust schützt es das Kühlsystem vor möglichen Schäden.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Nicht geeignet für die Verwendung mit Frostschutzmitteln. Wenn das Kühlmittel mit Motoröl vermischt ist, reinigen Sie zuerst das Kühlsystem mit unserem Kühler Öl Reiniger. (Art. Nr:6021659) Das gereinigte Kühlsystem wird wieder mit Wasser gefüllt. Der obere Kühlerdeckel und der Thermostat sind entfernt. Unser Produkt wird gut geschüttelt, wenn das Wetter kalt ist, wird die Flasche erhitzt und dem System hinzugefügt. 1 Flasche (240 ml) Produkt ist für Kühlkreisläufe bis 8 lt geeignet. Zerlegte Teile des Kühlsystems (außer dem Thermostat) werden wieder zusammengebaut. Es ist bis zum Flüssigkeitsstand mit Wasser gefüllt. Der Motor ist beheizt. Nachdem sich der Motor erwärmt hat, wird er mindestens 25 bis 30 Minuten lang betrieben. Die Wassertemperatur wird während des gesamten Prozesses überprüft. Der Motor wird dann gestoppt. Wenn der Motor abkühlt, wird das System abgelassen. Der Thermostat wird wieder eingesetzt. Das Kühlsystem ist mit unserem Frostschutzmittel gefüllt. (Art. Nr:6020775) Bei großen Rissen sollte die Zylinderblock Dichtung 3 bis 4 Tage im Kühlsystem verbleiben.



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
240 ml	24 Stück	6021246

NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
342 g	370 g	14x7



Ansicht	: Flüssig
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Vollständig löslich
Dichte	: 1,052
Ph	: 13-14
Farbe	: Kupfer (transparent)
Wirkstoffgehalt	: 35

HIGH TACK GENEL AMAÇLI MONTAJ YAPIŞTIRICI

High Tack ist ein einkomponentiger Klebstoff auf AST-Polymerbasis mit hoher Haftung und Anfangshaftung.

Es ermöglicht das Verkleben schwerer Baustoffe ohne Fixierung.

Es ist wasserdicht.

Es ist einkomponentig.

Es kann übermalt werden.

Es gibt keine Blasenbildung.

Es verliert kein Volumen.

Keine Grundierung erforderlich (Vortest empfohlen).

Es hat eine ausgezeichnete Elastizität und eine sehr gute Haftfestigkeit.

Es enthält kein Lösungsmittel, Silikon und Isocyanat.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Zur Befestigung von Fassaden- und Deckenverkleidungselementen.

Einbau von Schallschutzplatten (Steinwolle-, Holz- und Schaumstoffplatten) Befestigung von Wärmedämmplatten (PUR, PIR, PS).

Bei der Montage von Komponenten wie Rahmen und Koffern in der Bauindustrie.

Bei der Montage von Holz-, Kunststoff- oder Metallzubehör in Gebäuden.

Zur Befestigung von Türbänken, Fensterbänken, Sockelleisten und Abdeckplatten.



GRÖÖE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
290 ml	24 Stück	6023639





UNIVERSAL SILICONE SEALANT

Es ist ein universelles und einkomponentiges Dichtungs- und Fugenfüllmaterial mit breitem Anwendungsbereich.

Es bleibt nach dem Aushärten dauerelastisch.

Es bietet eine hervorragende Haftung auf nicht porösen Oberflächen.

Es reißt nicht, vergilbt nicht, ist alterungsbeständig.

Es ist beständig gegen Reinigungsmittel, Reinigungsmittel und Chemikalien.

Es kann zu allen Jahreszeiten angewendet werden.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Im Allgemeinen Glasmontage- und Montagearbeiten.

Zum Isolieren und Füllen von Tür- und Fensteröffnungen.

bei DIY-Projekten.

Anwendungen in Bad und Küche sowie im Sanitärbereich.

Isolierung von Elektromaterialien, Steckdosen und Schaltern.

Anwendungen in Bad und Küche sowie im Sanitärbereich.



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
280 gr	24 Stück	6023660



FUGENFÜLLER SILIKONISIERTES DICHTSTOFF

Es ist ein einkomponentiger, mit Silikonemulsion verstärkter Fugenfüll- und Dämmstoff mit hoher Haftfestigkeit.

Es hat ein glänzendes und rutschiges Aussehen.

Es ist einfach anzuwenden und zu reinigen.

Es ist überstreichbar und geruchlos.

Lösungsmittelfrei.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Füllen von Rissen in Wänden und Decken.

Als Dichtstoff an den Fugen von Bauelementen wie Holz, Beton und Ziegel.

Bei der Montage von Tür- und Fensterschreinereien, beim Füllen der Lücken.



GRÖÖE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
450 gr	24 Stück	6023554





MASTIC PU DURCISSEMENT RAPIDE

Es ist ein einkomponentiges Dichtungsmaterial auf Polyurethanbasis, das mit Luftfeuchtigkeit aushärtet.

Merkmale

Härtet schnell aus, fließt nicht, hat thixotrope Eigenschaften, hat keine Oberflächenklebrigkeit, weist keinen Schmutz ab, ist leicht aufzutragen, überstreichbar.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Automobilindustrie, Auto, Caravan etc. bei der Herstellung von Fahrzeugen.

Bei der Herstellung und Installation von Lüftungskanälen und Klimaanlage.

Als Dichtstoff in den Fugen von Regenwassersammelrohren auf Dächern und in Dachrinnen.

Zur Isolierung an Blechstößen.

Es wird verwendet, um wasser-, gas-, luft- und staubdicht Lücken zu isolieren.



GRÖÖE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
280 ml	25 Stück	6023646

Ansicht	: Kitt Kleber
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	:-
Ph	:-
Farbe	: Weiß
Wirkstoffgehalt	:-





MASTIC PU DURCISSEMENT RAPIDE

Es ist ein einkomponentiges Dichtungsmaterial auf Polyurethanbasis, das mit Luftfeuchtigkeit aushärtet.

Merkmale

Härtet schnell aus, fließt nicht, hat thixotrope Eigenschaften, hat keine Oberflächenklebrigkeit, weist keinen Schmutz ab, ist leicht aufzutragen, überstreichbar.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Automobilindustrie, Auto, Caravan etc. bei der Herstellung von Fahrzeugen.

Bei der Herstellung und Installation von Lüftungskanälen und Klimaanlage.

Als Dichtstoff in den Fugen von Regenwassersammelrohren auf Dächern und in Dachrinnen.

Zur Isolierung an Blechstößen.

Es wird verwendet, um wasser-, gas-, luft- und staubdicht Lücken zu isolieren.



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
280 ml	25 Stück	6023547

Ansicht	: Kitt Kleber
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: -
Ph	: -
Farbe	: Schwarz
Wirkstoffgehalt	: -





MASTIC PU DURCISSEMENT RAPIDE

Es ist ein einkomponentiges Dichtungsmaterial auf Polyurethanbasis, das mit Luftfeuchtigkeit aushärtet.

Merkmale

Härtet schnell aus, fließt nicht, hat thixotrope Eigenschaften, hat keine Oberflächenklebrigkeit, weist keinen Schmutz ab, ist leicht aufzutragen, überstreichbar.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Automobilindustrie, Auto, Caravan etc. bei der Herstellung von Fahrzeugen.

Bei der Herstellung und Installation von Lüftungskanälen und Klimaanlage.

Als Dichtstoff in den Fugen von Regenwassersammelrohren auf Dächern und in Dachrinnen.

Zur Isolierung an Blechstößen.

Es wird verwendet, um wasser-, gas-, luft- und staubdurchlässige Lücken zu isolieren.



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
280 ml	25 Stück	6023653

Ansicht	: Kitt Kleber
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: -
Ph	: -
Farbe	: Grau
Wirkstoffgehalt	: -

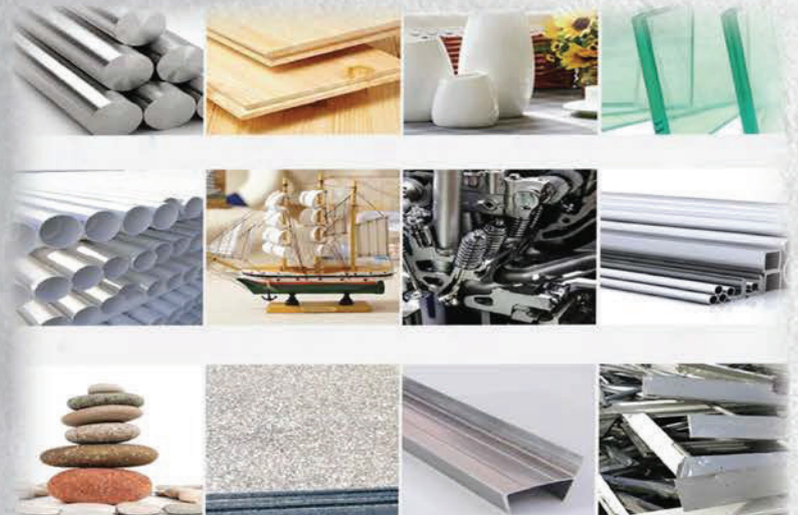




EPOXY TRANSPARENT BOND SYRINGE MIX 30 gr.
 Dank seiner speziellen Formulierung, die sehr schnell aushärtet (in 5-6 Minuten bei 25-30 °C bei Raumtemperatur); Es wird zum Kleben und Reparieren von Glas, Porzellan, Fliesen, Holz, Hartkunststoffen, Ebonit, Bakelit und ähnlichen Materialien, insbesondere Eisen, Stahl und anderen Metalllegierungen verwendet. Darüber hinaus wird es erfolgreich bei der Reparatur von Autoscheinwerfern, Bremsscheiben, Kühlern, Kraftstofftanklöchern, Kabelisolationen und Motorrissen eingesetzt. Es hat eine Temperaturbeständigkeit zwischen -40 °C und +120 °C. Der elektrische Isolationswert ist sehr hoch. Nach dem Aushärten von EPOXY TRANSPARENT SUPER BOND; Es ist beständig gegen Heizöle, Laugen, milde Säuren, Öle und Wasser. Auf ausgehärtetem EPOXY TRANSPARENT SUPER BOND kann geschliffen, gefeilt, gefräst und gebohrt werden. Es kann gemalt werden.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Die zu verklebenden Oberflächen werden von Staub, Rost und Wasser gereinigt. Verölzte und verschmutzte Teile sollten mit einem geeigneten Reiniger gereinigt werden. Wenn die zu verklebenden Oberflächen sehr rutschig und glänzend sind, ist das Schleifen oder Feilen dieser Oberflächen für den Klebeprozess sehr vorteilhaft. Schneiden Sie die beiden Enden des EPOXY TRANSPARENT SUPER BOND Spritzendosiergeräts mit einem Messer ab. Bringen Sie die Mixerspitze am Mixer an. Stellen Sie durch Herunterdrücken der Kolben sicher, dass die Komponenten gleichmäßig aus dem Mischer austreten und sich vermischen. Wenn es keine vollständig homogene Mischung ist, mischen Sie es mit der Spitze des Mixers, bis es eine homogene Mischung wird. Tragen Sie die entstandene homogene Mischung auf beide zu verklebenden Flächen in einer dünnen Schicht auf, ohne zu lange zu warten. Beide Teile vorsichtig zusammensetzen und einige Minuten mit leichtem Druck halten. Der Klebevorgang dauert 1-2 Stunden und das Material ist gebrauchsfertig.



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
30 g	24 Stück	6023349

Ansicht	: Transparent
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: 1,11 ± 0,1 g/cm ³
Ph	:
Farbe	: Transparent
Wirkstoffgehalt	:





EPOXY METALLIC BOND SYRINGE MIX 30 gr.
 Dank seiner speziellen Formulierung, die sehr schnell aushärtet (in 5-6 Minuten bei 25-30 °C bei Raumtemperatur); Es wird zum Kleben und Reparieren von Glas, Porzellan, Fliesen, Holz, Hartkunststoffen, Ebonit, Bakelit und ähnlichen Materialien, insbesondere Eisen, Stahl und anderen Metalllegierungen verwendet. Darüber hinaus wird es erfolgreich bei der Reparatur von Autocheinwerfern, Bremsscheiben, Kühlern, Kraftstofftanklöchern, Kabelisierungen und Motorrisen eingesetzt. Es hat eine Temperaturbeständigkeit zwischen -40 °C und +120 °C. Nachdem EPOXY METALLIC BOND ausgehärtet ist; Es ist beständig gegen Heizöle, Laugen, milde Säuren, Öle und Wasser. Auf gehärtetem EPOXY METALLIC BOND kann geschliffen, gefeilt, gefräst und gebohrt werden. Es kann gemalt werden.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Die zu verklebenden Oberflächen werden von Staub, Rost und Wasser gereinigt. Verölte und verschmutzte Teile sollten mit einem geeigneten Reiniger gereinigt werden. Wenn die zu verklebenden Oberflächen sehr rutschig und glänzend sind, ist das Schleifen oder Feilen dieser Oberflächen für den Klebeprozess sehr vorteilhaft. Schneiden Sie die beiden Enden des EPOXY METALLIC BOND-Spritzendosiergeräts mit einem Messer ab. Bringen Sie die Mixerspitze am Mixer an. Stellen Sie durch Herunterdrücken der Kolben sicher, dass die Komponenten gleichmäßig aus dem Mischer austreten und sich vermischen. Wenn es keine vollständig homogene Mischung ist, mischen Sie es mit der Spitze des Mixers, bis es eine homogene Mischung wird. Tragen Sie die entstandene homogene Mischung auf beide zu verklebenden Flächen in einer dünnen Schicht auf, ohne zu lange zu warten. Beide Teile vorsichtig zusammensetzen und einige Minuten mit leichtem Druck halten. Der Klebevorgang dauert 1-2 Stunden und das Material ist gebrauchsfertig.



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
30 g	24 Stück	6023356

Ansicht	: Flüssig
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: 1,11 ± 0,1 g/cm ³
Ph	:
Farbe	: Metallisch
Wirkstoffgehalt	:





RTV DICHTUNG ULTRA GRAU

Schnell trocknend, flexibel, für spezielle Zwecke, mit niedrigem Modul, beständig gegen hohe Temperaturen und Frost.

Bietet eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Chemikalien.

Es kann auch in kritischen Bereichen eingesetzt werden, in denen das Dichtungsmaterial mit verschiedenen Flüssigkeiten in Kontakt kommt. Flüssiges Dichtmittel der neuen Generation auf Basis von neutralem Oxim.

Während der Aushärtung gibt es keinen Geruch ab, der die Sensoren negativ beeinflusst.

Widersteht Schrumpfung und Rissbildung durch thermische Zyklus Exposition.

Nach dem Aushärten arbeitet es zwischen -60 C und +300°C.

Nach dem Aushärten ist es beständig gegen Öl, Frostschutzmittel, Benzin, Diesel und Meerwasser.

Bietet starke Haftung, Deckkraft, Dauerelastizität und zusätzliche Versiegelung. Es kann bei Bedarf demontiert werden.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Entfernen Sie gegebenenfalls das alte Dichtmittel vollständig von der Oberfläche.

Wenn sich Staub, Öl und Schmutz auf den Oberflächen befinden, die mit der Flüssigdichtung in Kontakt kommen, reinigen Sie diese.

Öffnen Sie vor der Anwendung den Packungs Deckel.

Tragen Sie das flüssige Dichtmittel auf eine Oberfläche auf.

Warten Sie 5-10 Minuten, montieren Sie die Teile.

Bei kleinen Dichtflächen können Teile bei Bedarf sofort verbunden werden.

Schließen Sie den Verpackungsdeckel wieder, um das Produkt bis zum nächsten Gebrauch gesund zu halten.



GRÖÖE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
80 ml	12 Stück	6022649

NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
80 g	104 g	23x7

Ansicht	: Kitt Kleber
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: 1,05
Ph	: -
Farbe	: Grau
Wirkstoffgehalt	: -





GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
200 ml	12 Stück	6021390

NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
210 g	300 g	28x5



RTV DICHTUNG ULTRA GRAU

Schnell trocknend, flexibel, für spezielle Zwecke, mit niedrigem Modul, beständig gegen hohe Temperaturen und Frost.

Bietet eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Chemikalien.

Es kann auch in kritischen Bereichen eingesetzt werden, in denen das Dichtungsmaterial mit verschiedenen Flüssigkeiten in Kontakt kommt. Flüssiges Dichtmittel der neuen Generation auf Basis von neutralem Oxim.

Während der Aushärtung gibt es keinen Geruch ab, der die Sensoren negativ beeinflusst.

Widersteht Schrumpfung und Rissbildung durch thermische Zyklus Exposition.

Nach dem Aushärten arbeitet es zwischen -60 C und +300°C.

Nach dem Aushärten ist es beständig gegen Öl, Frostschutzmittel, Benzin, Diesel und Meerwasser.

Bietet starke Haftung, Deckkraft, Dauerelastizität und zusätzliche Versiegelung. Es kann bei Bedarf demontiert werden.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Entfernen Sie gegebenenfalls das alte Dichtmittel vollständig von der Oberfläche.

Wenn sich Staub, Öl und Schmutz auf den Oberflächen befinden, die mit der Flüssigdichtung in Kontakt kommen, reinigen Sie diese.

Öffnen Sie vor der Anwendung den Packungs Deckel.

Tragen Sie das flüssige Dichtmittel auf eine Oberfläche auf.

Warten Sie 5-10 Minuten, montieren Sie die Teile.

Bei kleinen Dichtflächen können Teile bei Bedarf sofort verbunden werden.

Schließen Sie den Verpackungsdeckel wieder, um das Produkt bis zum nächsten Gebrauch gesund zu halten.



Ansicht	: Kitt Kleber
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: 1,05
Ph	: -
Farbe	: Grau
Wirkstoffgehalt	: -



RTV DICHTUNG ULTRA SCHWARZ

Schnell trocknend, flexibel, für spezielle Zwecke, mit niedrigem Modul, beständig gegen hohe Temperaturen und Frost.

Bietet eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Chemikalien.

Es kann auch in kritischen Bereichen eingesetzt werden, in denen das Dichtungsmaterial mit verschiedenen Flüssigkeiten in Kontakt kommt. Flüssiges Dichtmittel der neuen Generation auf Basis von neutralem Oxim.

Während der Aushärtung gibt es keinen Geruch ab, der die Sensoren negativ beeinflusst.

Widersteht Schrumpfung und Rissbildung durch thermische Zyklus Exposition.

Nach dem Aushärten arbeitet es zwischen -60 C und +300°C.

Nach dem Aushärten ist es beständig gegen Öl, Frostschutzmittel, Benzin, Diesel und Meerwasser.

Bietet starke Haftung, Deckkraft, Dauerelastizität und zusätzliche Versiegelung. Es kann bei Bedarf demontiert werden.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Entfernen Sie gegebenenfalls das alte Dichtmittel vollständig von der Oberfläche.

Wenn sich Staub, Öl und Schmutz auf den Oberflächen befinden, die mit der Flüssigdichtung in Kontakt kommen, reinigen Sie diese.

Öffnen Sie vor der Anwendung den Packungs Deckel.

Tragen Sie das flüssige Dichtmittel auf eine Oberfläche auf.

Warten Sie 5-10 Minuten, montieren Sie die Teile.

Bei kleinen Dichtflächen können Teile bei Bedarf sofort verbunden werden.

Schließen Sie den Verpackungsdeckel wieder, um das Produkt bis zum nächsten Gebrauch gesund zu halten.



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
-------	--------------------	----------------

80 ml	12 Stück	6021406
-------	----------	---------

NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
---------------	----------------	---------------

80 g	104 g	23x7
------	-------	------

Ansicht	: Kitt Kleber
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: 1,05
Ph	: -
Farbe	: Schwarz
Wirkstoffgehalt	: -





GRÖÖE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
200 ml	12 Stück	6021383

NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
210 g	300 g	28x5



RTV DICHTUNG ULTRA SCHWARZ

Schnell trocknend, flexibel, für spezielle Zwecke, mit niedrigem Modul, beständig gegen hohe Temperaturen und Frost.

Bietet eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Chemikalien.

Es kann auch in kritischen Bereichen eingesetzt werden, in denen das Dichtungsmaterial mit verschiedenen Flüssigkeiten in Kontakt kommt. Flüssiges Dichtmittel der neuen Generation auf Basis von neutralem Oxim.

Während der Aushärtung gibt es keinen Geruch ab, der die Sensoren negativ beeinflusst.

Widersteht Schrumpfung und Rissbildung durch thermische Zyklus Exposition.

Nach dem Aushärten arbeitet es zwischen -60 C und +300°C.

Nach dem Aushärten ist es beständig gegen Öl, Frostschutzmittel, Benzin, Diesel und Meerwasser.

Bietet starke Haftung, Deckkraft, Dauerelastizität und zusätzliche Versiegelung. Es kann bei Bedarf demontiert werden.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Entfernen Sie gegebenenfalls das alte Dichtmittel vollständig von der Oberfläche.

Wenn sich Staub, Öl und Schmutz auf den Oberflächen befinden, die mit der Flüssigdichtung in Kontakt kommen, reinigen Sie diese.

Öffnen Sie vor der Anwendung den Packungs Deckel.

Tragen Sie das flüssige Dichtmittel auf eine Oberfläche auf.

Warten Sie 5-10 Minuten, montieren Sie die Teile.

Bei kleinen Dichtflächen können Teile bei Bedarf sofort verbunden werden.

Schließen Sie den Verpackungsdeckel wieder, um das Produkt bis zum nächsten Gebrauch gesund zu halten.



Ansicht	: Kitt Kleber
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: 1,05
Ph	: -
Farbe	: Schwarz
Wirkstoffgehalt	: -



SCHRAUBENSICHERUNG-MITTELFEST OKS-43
 Automobil- und Nutzfahrzeugindustrie, Metall- und Werkzeugbau, Schiffbau, Maschinen- und Motorenbau, Elektro- und Elektronikgerätebau etc. Es kann sicher auf den Feldern verwendet werden. Es kann sogar auf Edelstahl- und passiven Oberflächen verwendet werden. Keine Beschleuniger oder Aktivatorbenötigt. Hat eine ausgezeichnete Umgebungs- und Hitzebeständigkeit. Es ist ein universelles Produkt, das für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet ist. Verhindert Demontage durch Vibrationen und Stöße. Es gibt keine unerwünschten Eindämmungsprobleme wie mechanische Schraubenverriegelungen. Sehr beständig gegen eine Vielzahl von alkalischen Lösungen, Gasen, Lösungsmitteln, Ölen und Kraftstoffen. Silikon-frei. Dank seines intelligenten Öffnungssystems ist es praktisch und ermöglicht eine einhändige Bedienung. Es gibt keine Materialrückstände an der Dosierspitze.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Die Oberfläche muss frei von Öl, Fett und sonstigem Schmutz sein. Bei Sacklöchern einige Tropfen entlang des Gewindes auf den Grund des Lochs auftragen. Bei Durchgangslöchern einige Tropfen auf die Schraube auftragen, wo die Mutter sitzt. Tragen Sie das Produkt zum Abdichten um das Außengewinde auf. Der Schraubensicherung Oks-43 härtet anaerob aus, dh nur unter Bedingungen, bei denen der Klebstoff nicht mit Luftsauerstoff in Kontakt kommt. Die Härtungsgeschwindigkeit wird auch weiterhin durch die katalytische Wirkung des Metalls und die Spaltbreite beeinflusst. Überschüssiger Kleber, der zwischen den beiden Teilen überläuft, härtet nicht aus und kann mit einem trockenen Tuch oder einem mit einem allgemeinen Reiniger angefeuchteten Tuch gereinigt werden. Passive Materialien sind; Nickel, Zink, Zinn, Edelmetalle, minimaler Kupfer- und/oder Mangangehalt von Aluminium, hochlegierter Stahl, Oxid- oder Chromatbeschichtungen, Kunststoffen, Glas und Keramik.



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
50 ml	12 Stück	6020225

NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
50 g	79 g	50x10

Ansicht	: Flüssig
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: 1,10
Ph	: -
Farbe	: Blau
Wirkstoffgehalt	: -





SCHRAUBENSICHERUNG-HOCHFEST YKS-70

Geeignet für Schraubverbindungen, die hohen Spannungen ausgesetzt sind. Schützt vor Korrosion und Rost durch Reibung. Es kann normalerweise nur mit Spezialwerkzeug und/oder bei bestimmten Temperaturen entfernt werden. Hat eine ausgezeichnete Umgebungs- und Hitzebeständigkeit. Es ist ein universelles Produkt, das für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet ist. Verhindert Demontage durch Vibrationen und Stöße. Keine unerwünschten Eindämmungsprobleme wie mechanische Schraubensicherungen. Sehr beständig gegen eine Vielzahl von alkalischen Lösungen, Gasen, Lösungsmitteln, Ölen und Kraftstoffen. Silikon-frei. Dank seines intelligenten Öffnungssystems ist es praktisch und ermöglicht eine einhändige Bedienung. Es gibt keine Materialrückstände an der Dosierspitze.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Die Oberfläche muss frei von Öl, Fett und sonstigem Schmutz sein. Bei Sacklöchern einige Tropfen entlang des Gewindes auf den Grund des Lochs auftragen. Bei Durchgangslöchern einige Tropfen auf die Schraube auftragen, wo die Mutter sitzt. Tragen Sie das Produkt zum Abdichten um das Außengewinde auf. Der Schraubensicherung YKS-70 härtet anaerob aus, dh nur unter Bedingungen, bei denen der Klebstoff nicht mit Luftsauerstoff in Kontakt kommt. Die Härtungsgeschwindigkeit wird auch weiterhin durch die katalytische Wirkung des Metalls und die Spaltbreite beeinflusst. Überschüssiger Kleber, der zwischen den beiden Teilen überläuft, härtet nicht aus und kann mit einem trockenen Tuch oder einem mit einem allgemeinen Reiniger angefeuchteten Tuch gereinigt werden. Passive Materialien sind: Nickel, Zink, Zinn, Edelmetalle, minimaler Kupfer- und/oder Mangangehalt von Aluminium, hochlegierter Stahl, Oxid- oder Chromatbeschichtungen, Kunststoffen, Glas und Keramik.



GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
50 ml	12 Stück	6020218

NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
50 g	79 g	50x10

Ansicht	: Flüssig
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: 1,10
Ph	: -
Farbe	: Rot
Wirkstoffgehalt	: -





GRÖßE	ANZAHL DER KARTONS	PRODUKT NUMMER
50 ml	12 Stück	6021956

NETTO GEWICHT	BRUTTO GEWICHT	BOX / PALETTE
56 g	85 g	40x10



DICHTUNG ORANGE

Es dient zum Abdichten von Flanschen und Spalten und Flächen bis maximal 0,5 mm. Kann anstelle von festen Dichtungen verwendet werden. Es hat eine hohe Spaltfüllfähigkeit. Es eliminiert die Oberflächenrauheit vollständig und bietet eine 100%ige Undurchlässigkeit. Die Hohlräume sind vollständig ausgefüllt, so dass die Bindungsbildung vor Korrosion und Rost durch Reibung schützt. Es wird in Flanschverbindungen mit Torsionswiderstand in der Automobil- und Nutzfahrzeugindustrie eingesetzt, beispielsweise beim Schutz von Getrieben und Motorgehäusen, im Metall- und Werkzeugbau, im Schiffbau, im Maschinenbau und in der Motorenproduktion, in der Elektro- und Elektronikwerkstoffherstellung usw.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Die Oberfläche sollte frei von Öl, Fett und anderem Schmutz sein. Tragen Sie das Produkt in einem durchgehenden Streifen oder manuell mit Schablonendruck auf eine Seite des Flansches auf. Nach dem Verbinden sollte der Flansch so fest wie möglich mit dem Bolzen befestigt werden, damit er sich nicht ansammelt und Lücken verursacht. Nach der Montage härtet der Klebstoff zu einem schlagfesten Kunststoff aus. Die Sauberkeit der Oberfläche ist proportional zur Haftkraft. Orangefarbenes Dichtmittel härtet anaerob aus, dh. nur wenn der Klebstoff nicht mit Luftsauerstoff in Kontakt kommt. Die Härtungsgeschwindigkeit wird auch weiterhin von der katalytischen Wirkung des Metalls und der Spaltbreite beeinflusst. Der überschüssige Klebstoff der zwischen den beiden Teilen austritt, härtet nicht aus und wird mit einem trockenen Tuch abgewischt.



Ansicht	: Flüssig
Geruch	: Charakteristisch
Löslichkeit in Wasse	: Nicht Löslich
Dichte	: 1,10
Ph	: -
Farbe	: Orange
Wirkstoffgehalt	: -

QUALITÄTSCERTIFIKATE
OUR QUALITY CERTIFICATES



Wir sind seit 32 Jahren ein starker HERSTELLER in diesem Sektor und bieten Qualität zu einem günstigen Preis an.
We are a strong MANUFACTURER in the sector for 32 years, offering quality to the market with economical prices.

Mit mehr als 300 Produkttypen und mehr als 10.000 Formeln sind wir immer für Sie da.
We are always with you with more than 300 product types and more than 10.000 formulations.

Als Hersteller von mehr als 30 in- und ausländischen Marken sind wir gemeinsam STARK zusammen.
As a manufacturer of more than 30 domestic and foreign brands, we are STRONG together.

WIR SIND DAS EINZIGE TUV SUD ISO 9001:2015 zertifizierte Unternehmen in Sektor
WE ARE THE ONLY TUV SUD ISO 9001: 2015 certified company in the sector.

**In mehr als 40 Ländern für jetzt
bald überall auf der Welt**
Currently in more than 40 countries,
soon we will be all over the world.



BÖRFH KİMYA SAN. A.Ş.



FIND me on facebook
Börfh Türkiye



FOLLOW me on instagram
borfhshop



FOLLOW me on youtube
Börfh Official



TEXT me online
info@basarikimya.com



CONTACT me on whatsapp
+90 530 516 59 86



CALL me at the office
**+90 216 309 99 51
+90 216 309 99 52**



VISIT me online
www.borfh.com



**Cumhuriyet Mh. Meryem Sk.
No: 5 Kartal/İSTANBUL
PK: 34876**