

2

Wartungs-, Service- und Montageprodukte

Produkterscheinung

Artikelbezeichnung/Produktbeschreibung

Art.-Nr.

Gebinde



PTFE Gewindedichtfaden

Sotin® W 43

43-175

Rolle mit 175 m

Das Dichtmittel für alle Anwendungen. DVGW und KTW-Zulassungen für Gas- und Trinkwasserleitungen.

Sotin W 43 besteht zu 100% aus PTFE und ist für alle Gewinde aus Metall und Kunststoff geeignet. Der Dichtfaden ist gegen nahezu alle Chemikalien, Öle und Gase beständig und auch für Solaranlagen geeignet. Eine Rückdrehung bis zu 45° ist geprüft. Temperaturbeständig von -200°C bis +240°C, nicht entzündbar und nicht brennbar.



Rohrgewinde-Dichtung

Sotin® W 44

niedrigfest

44-005

50 ml Tube

Bis 50 bar belastbar - Leicht demontierbar.

Flüssig, für Gewinde bis M80, füllt Spalten bis 0,30 mm. Für Wasser-, Trinkwasser-, Heißwasser- u. Druckluftleitungen.

Anaerobes Dichtungsmaterial zum Abdichten von Gewinden ohne Hanf oder anderen Hilfsmitteln. Als Dichtung für Flansche und sonstige Flächen. Nach der Aushärtung chemisch resistent gegen Wasser, Treibstoffe, Gase, Öle und Lösungsmittel. Zugelassen für metallene Gewindeverbindungen. In Deutschland nicht für die Hausgasinstallation zugelassen. Temperaturbeständig von -55°C bis +150°C.

Für die gründliche Reinigung vor dem Einsatz der Rohrgewinde-Dichtung empfehlen wir Sotin K 35 Metall- und Installationsreiniger (siehe „Wartungs- und Serviceprodukte für den Elektrobereich“).



Schraubensicherung

Sotin® W 45

mittelfest

45-005

50 ml Quetschspritzfl.

Bis 80 bar belastbar.

Flüssig, für Gewinde bis M36, füllt Spalten bis 0,25 mm. Dichtet und verhindert Lockerung bei Vibration.

Anaerobes Sicherungsmaterial härtet zwischen zwei Metallteilen unter Ausschluss von Luft über 20°C aus und bildet einen zähartigen, druckfesten Film; chemisch und thermisch resistent gegen Wasser, Treibstoffe, Gase, Öle und Lösungsmittel. In Deutschland nicht für die Hausgasinstallation zugelassen. Temperaturbeständig von -55°C bis +150°C.

Für die gründliche Reinigung vor dem Einsatz der Schraubensicherung empfehlen wir Sotin K 35 Metall- und Installationsreiniger (siehe „Wartungs- und Serviceprodukte für den Elektrobereich“).



Schraubensicherung

Sotin® W 46

hochfest

46-005

50 ml Quetschspritzfl.

Bis 250 bar belastbar.

Flüssig, für Gewinde bis M20, füllt Spalten bis 0,15 mm. Spannungsfreie Verbindung, dichtet und verhindert Lockerung bei Vibration. Schwer demontierbar und nur mit Werkzeug unter Erwärmung wieder lösbar.

Anaerobes Sicherungsmaterial härtet zwischen zwei Metallteilen unter Ausschluss von Luft über 20°C aus. Sichert und dichtet gegen Lockerung und Leckage. Ausgehärtet chemisch resistent gegen Wasser, Treibstoffe, Gase, Öle und Lösungsmittel. In Deutschland nicht für die Hausgasinstallation zugelassen. Temperaturbeständig von -55°C bis +150°C.

Für die gründliche Reinigung vor dem Einsatz der Schraubensicherung empfehlen wir Sotin K 35 Metall- und Installationsreiniger (siehe „Wartungs- und Serviceprodukte für den Elektrobereich“).



Armaturenfett

Sotin® W 47

47-005

50 g Tube

Temperaturbeständig von -40°C bis +200°C

Hochleistungs-Siliconfett für Schmierung und Pflege aller Armaturen, Dichtungen, O-Ringe, Manschetten und Membranen.

Geeignet zur Schmierung von schnell- und leicht beweglichen Teilen unter mäßiger Belastung und bei langsamen Geschwindigkeiten. Gemäß UBA-Leitlinie für Trinkwasser zugelassen und im Lebensmittelbereich verwendbar.

Sotin W 47 für Langzeitschmierung ist druck- und wasserfest, oxidiert und schmilzt nicht und hat eine hohe Scherfestigkeit. Sotin W 47 ist elektrisch nicht leitend.



Produkterscheinung

Artikelbezeichnung/Produktbeschreibung

Art.-Nr.

Gebinde



Gefäßfüller

Sotin® W 55

Sotin W 55 dient zur Korrektur und Ergänzung des Druckpolsters in Membranausdehnungsgefäßen an Heizungs-, Druckwasser- und Ölversorgungsanlagen. Enthält Korrosionsschutz und Membranpflege. Nicht brennbar.

55-04

400 ml Druckgasdose

Anschlussadapter

Für W 55 Gefäßfüller

Mit Ventilhahn, Druckmanometer, Anklemmventil. Passend auf Druckgasdose und alle handelsüblichen Druckausdehnungsgefäße.

910-1002

1 Stück



Schneidöl

Sotin® W 79

Für Trinkwasserleitungen

Mineralölfrei, vollsynthetisch, entsprechend den Vorschriften - vollständig wasserlöslich. Hervorragende Schmiereigenschaft bei allen Schneid- und Bohrarbeiten.

Geeignet für Maschinen und Kluppen aller Fabrikate. Hinsichtlich des Trinkwassers gibt es keine nachhaltige Beeinflussung in Bezug auf Aussehen, Geschmack und Geruch.

Sotin W 79 ist zur Auswaschkontrolle rot eingefärbt.

79-025

250 ml Spritzflasche

79-04

400 ml Spraydose

79-5

5 Ltr Kanister



Leckkontrollflüssigkeit

Sotin® T 50

Konzentrat mit Wasser verdünnbar.

Mit Frostschutz - Sommer/Winter geeignet.

Sotin T 50 ist eine konzentrierte Leckkontrollflüssigkeit für Flüssigkeitskontrollgläser doppelwandiger Lagertanks. Sotin T 50 ist umweltfreundlich und nicht grundwassergefährdend. Sotin T 50 verfügt über einen wirksamen Korrosionsschutz mit Langzeitwirkung und sorgt für die Reinerhaltung der Elektroden und Messstrecken. Leicht- und Buntmetalle, Stahl und Kunststoff werden durch Sotin T 50 nicht angegriffen.

50-5

5 Ltr Kanister



Lecksuchspray

Sotin® T 51

Für Druckgas-, Heizgas- und Druckluftanlagen

Sotin T 51 ist ein Dichtigkeitsprüfmittel zum Aufspüren selbst kleinster Undichtigkeiten bei Druckgas-, Heizgas und Druckluftanlagen aller Art, Druckbehältern, Rohrleitungen, Ventilen, Armaturen, Verschraubungen, Löt- und Schweißverbindungen. Nicht brennbar. Nicht geeignet für Sauerstoffanlagen.

51-1

400 ml Spraydose



Lecksucher

Sotin® T 51 H

Für Druckgas-, Heizgas- und Druckluftanlagen

Sotin T 51 ist ein Dichtigkeitsprüfmittel zum Aufspüren selbst kleinster Undichtigkeiten bei Druckgas-, Heizgas und Druckluftanlagen aller Art, Druckbehältern, Rohrleitungen, Ventilen, Armaturen, Verschraubungen, Löt- und Schweißverbindungen. Nicht brennbar. Nicht geeignet für Sauerstoffanlagen.

51-05

500 ml Handsprayflasche

51-5

5 Ltr Kanister

Zum Einsprühen der Kanisterware empfehlen wir den Sotin Drucksprayer J 2 oder J5 (siehe „Anwendungseräte und Zubehör“).



Lecksuchspray mit Frostschutz bis -15°C

NEU!

Sotin® T 51 F

Für Druckgas-, Heizgas- und Druckluftanlagen.

Sotin T 51 F ist ein Dichtigkeitsprüfmittel zum Aufspüren selbst kleinster Undichtigkeiten bei Druckgas-, Heizgas und Druckluftanlagen aller Art, Druckbehältern, Rohrleitungen, Ventilen, Armaturen, Verschraubungen, Löt- und Schweißverbindungen.

Nicht brennbar. Nicht geeignet für Sauerstoffanlagen.

51-04

400 ml Spraydose

51-6

5 Ltr Kanister

Einsatz bis -15°C

Zum Einsprühen der Kanisterware empfehlen wir den Sotin Drucksprayer J 2 oder J5 (siehe „Anwendungseräte und Zubehör“).

2

Wartungs-, Service- und Montageprodukte

Produkterscheinung

Artikelbezeichnung/Produktbeschreibung

Art.-Nr.

Gebinde



Gleitmittel

Sotin® W 78

Für Kunststoffe und andere Werkstoffe

Sotin W 78 erleichtert die Montage von Kunststoff- und anderen Rohr-, Muffen- und Schlauchverbindungen. Hautfreundlich, leicht auftragbar, gut haftend, nicht tropfend, beste Gleiteigenschaften und ausreichende Viskosität.

78-025

250 ml Quetschflasche

78-05

500 ml Quetschflasche



Montage-Powerkleber

Sotin® W 42

geruchlos

42-029

290 ml Kartusche

Der Klebehammer für den Profi. Höchste Anfangshaftung auf nahezu allen Untergründen. Ersetzt Bohren, Dübeln und Verschrauben.

Sotin W 42 wurde speziell für die Verklebung und Abdichtung unterschiedlicher Materialien entwickelt, z.B. Stahl, Edelstahl, Aluminium, Zink, Glas, Spiegel, den meisten Kunststoffen, Styropor, Holz, Parkettböden, Spanplatten, Gipskarton, Dämmstoffe, Marmor und Naturstein. Ideal auch für Befestigungen in Bad und Küche. Die schnelle Montagehilfe zur Fixierung von z.B. Wandhalterungen, einsetzbar an Fliesen, Keramiken usw.

Zur Aufbringung empfehlen wir unsere Kartuschenpresse FX 90.



Kartuschenpresse

Sotin® FX 90

FX-90

1 Stück

Extrem robuste und hervorragend verarbeitete Presse für sehr zähe Massen.

Leichtgängiges und gleichmäßiges Arbeiten durch zwei Gleitlager. Schubstange mit Leiterhaken und speziell gehärtetem Schubklotz. Drehbare Schale. Für Kartuschen bis 320 ml.

Für die gelegentliche Schmierung empfehlen wir unser W62 Ultra-Feinpflegespray. Geeignet für den Sotin Montage-Powerkleber W42.



2K-Montageschnellschaum

Sotin®

2K-04

400 ml Dose

Wannen- und Türzargen Montageschaum. Schnell härtend, kurzfristig statisch belastbar.

Sotin K2 Montage-Schnellschaum stellt sich als schnell durchreagierender 2 Komp. Polyurethanschaum dar. Haupteinsatzgebiet ist die Montage von Tür- und Fensterzargen, die Isolation von Dusch- und Badewannen sowie die Isolation von Rohrleitungen.



Montageschaum

Sotin®

MS-05

500 ml Dose

Zum Dämmen und Isolieren. Zur Montage. Schnell härtend. Besonders ergiebig.

Sotin PU-Schaum zum Montieren und Kleben von Fenster- und Türzargen, zum Auffüllen von Hohlräumen, Durchbrüchen und Fugen. Zum Dämmen und Isolieren im Sanitär-, Heizungs- und Dachbereich.



Pistolenschaum

Sotin®

PS-075

750 ml Dose

Montiert, klebt, verfüllt, dichtet.

Sotin Pistolenschaum NBS ist ein speziell, für den Einsatz auf der Montagepistole, entwickelter 1-K-Polyurethanschaum. Das System ist feuchtigkeitsaushärtend. Der ausgehärtete Schaum ist beständig gegen bauübliche Chemikalienbelastung, ungiftig, unverrottbar und resistent gegen Ungeziefer.

Zur Aufbringung empfehlen wir unsere Dosierpistole Metall-Lite-Plus.

Produkterscheinung

Artikelbezeichnung/Produktbeschreibung

Art.-Nr.

Gebinde



Dosierpistole

Sotin® Metall-Lite-Plus

Hochwertige Metall-Dosierpistole mit Dichtungssatz und antihaftbeschichtetem Adapter/Nadel.

Mit gummiertem Griff für einen hervorragenden Halt der Pistole.

MLP-1

1 Stück

Zur Reinigung empfehlen wir unseren PR Pistolenreiniger. Geeignet für den Sotin-Pistolenschaum.



Pistolereiniger

Sotin®

PR-05

500 ml Dose

Zur Innenreinigung von PU-Verarbeitungspistolen. Auch zum Entfernen von frischen Schaumspritzern geeignet.

Sotin PR-Pistolereiniger stellt sich, hervorgerufen durch eine ausgewählte Lösungsmittelkombination, als hervorragendes Reinigungsmittel für PU-Schaum dar. Reinigt die inneren Teile der Verarbeitungspistole schnell, rückstandsfrei und ohne klebende Oberfläche.

Empfohlen zur Reinigung unserer Dosierpistole Metall-Lite-Plus.



Öl- und Chemikalien- und Wasser-Auffangmatte

Sotin® Oil-Pad

330-1002

1 Stück

Schützt sicher Bodenbeläge und Arbeitsflächen vor auslaufenden Ölen, Chemikalien und anderen Flüssigkeiten.



Das Sotin-Oil-Pad ...

- ist die praktische Öl-, Chemikalien- und Wasserauffangmatte für Baustelle, Werkstatt, Keller, Garage oder unterwegs beim Kunden.
- gehört an jeden Arbeitsplatz, wo Öle, Chemikalien, verunreinigtes Wasser oder andere Flüssigkeiten tropfen, aus- oder überlaufen können, gelagert oder transportiert werden.
- unter den Montagebereich des Arbeitsplatzes legen. Alle austretenden Flüssigkeiten werden aufgenommen. Dank der undurchlässigen Folie auf der Unterseite bleiben Arbeitsfläche und Fußböden sauber.
- ist rutsch-, reiß- und trittfest, Größe 40 x 50 cm.
- nimmt bis zu 0,9 l der üblichen Flüssigkeiten im Werkstatt-, Bau- und Sanitärbereich auf: z. B. Öle, Hydrauliköle, Schneidöle, Kühlflüssigkeiten, Lösungsmittel, Wasser, Säuren, Laugen ...

Auch als Rollenware auf Anfrage erhältlich.

Maße: 0,40 x 30 m

0,80 x 30 m

1,20 x 30 m

1,60 x 30 m

