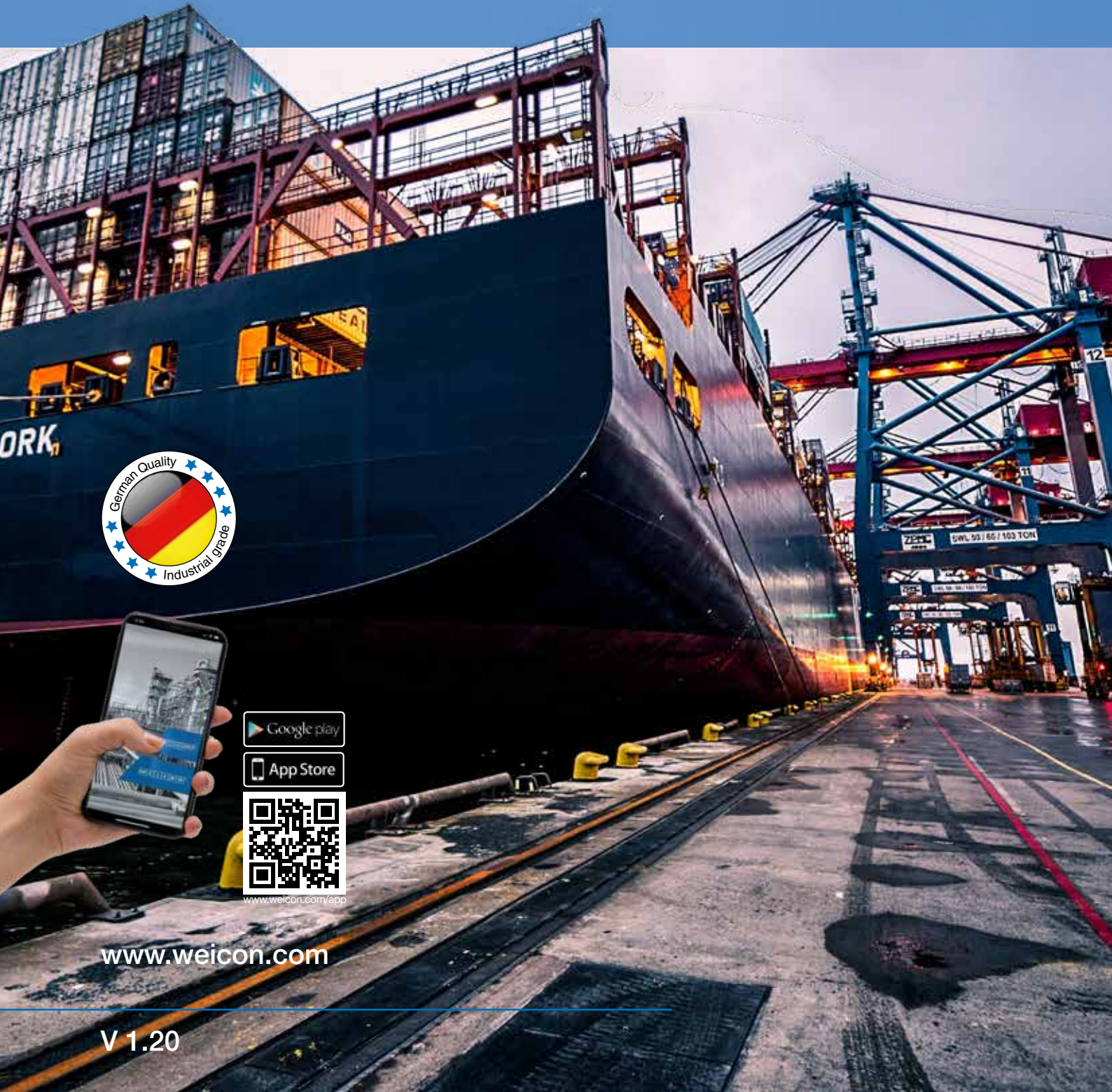




WEICON Produkte für

Schifffahrt und Marine



www.weicon.com/app

www.weicon.com

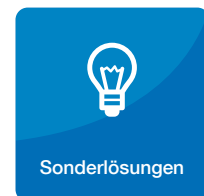
V 1.20

Über uns

Seit 1947 produzieren wir bei WEICON Spezialprodukte für die Industrie. Zu unserem umfangreichen Produktprogramm zählen Spezialkleb- und Dichtstoffe, technische Sprays sowie Hochleistungsmontagepasten und Fette für alle Bereiche der Industrie – von der Produktion, Reparatur, Wartung bis hin zur Instandhaltung. Neben den chemischen Produkten entwickeln und vertreiben wir unter der Marke WEICON TOOLS qualitativ hochwertige Abisolierwerkzeuge.



UNSER ANSPRUCH



Wir helfen Ihnen, Ihre Prozesse zu optimieren!

- ✓ Unsere zertifizierten, anwenderfreundlichen und leicht handhabbaren Produkte ermöglichen Ihren Mitarbeitern materialschonende und beschleunigte Arbeitsabläufe.
- ✓ Kostenlose Beipackartikel unterstützen die korrekte und ressourcenschonende Anwendung der Produkte.
- ✓ Ergonomisch geformtes Zubehör dient als Hilfe für die korrekte und sichere Anwendung unserer Produkte.
- ✓ Durch den Einsatz von WEICON Produkten können Sie Ihre Maschinen und Bauteile warten, in Stand halten und reparieren. Dadurch sparen Sie Kosten, Zeit und Arbeitskraft.

UNSER SERVICE



Wir bieten Ihnen persönlichen Service!

- ✓ Wir besuchen Sie vor Ort und schulen Ihre Mitarbeiter im Umgang mit unseren Produkten.
- ✓ Mehr als 135 geschulte Mitarbeiter im Bereich Klebstofftechnik beraten Sie gerne in der sicheren Anwendung unserer Produkte.
- ✓ In unseren unzähligen Anwendungsvideos auf YouTube erhalten Ihre Mitarbeiter jederzeit und überall Schritt-für-Schritt-Anleitungen für die korrekte Anwendung unserer Produkte.
- ✓ Unsere Lieferung am Folgetag Ihrer Bestellung gewährleistet reibungslose Abläufe in Ihrem Unternehmen.



Wir sind für sie da!



Schifffahrt und Marine

i

Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de



American Bureau of Shipping

Das „American Bureau of Shipping“ ist eine der führenden Klassifikationsgesellschaften für Schiffe, Ölplattformen und andere maritime Bauten sowie deren Bestandteile. Zertifikate für WEICON CBC.



IMPA

IMPA (International Marine Purchasing Association) ist eine Interessenvertretung, die eine enge Zusammenarbeit zwischen Käufern und Lieferanten im maritimen Bereich fördert. Der Verein hat sich zum Ziel gesetzt, das Verständnis zwischen Einkäufern und Lieferanten in der globalen maritimen Wirtschaft zu verbessern. Die Organisation wurde 1978 gegründet und vertritt heute fast 1.000 Mitglieder auf der ganzen Welt. Seit Oktober 2020 hat WEICON den Status des offiziellen Lieferanten. Viele unserer Produkte finden sich in den ISSA- und IMPA-Katalogen.



ISSA

ISSA (International Shipsuppliers & Services Association) ist ein internationaler Verband von fast 2.000 Schiffsausrüstern auf der ganzen Welt. Inzwischen versorgen Mitgliedsunternehmen der ISSA an mehr als 500 Standorten Schiffe mit Ausrüstungsgegenständen.



Russisches Marine Register

WEICON wird alle drei Jahre durch je einen Sachverständigen für Hochsee- & Binnenschifffahrt des Russischen Marine Registers geprüft.



RINA

Zertifikate für verschiedene WEICON Plastik-Stahl Typen und Repair Sticks, die sich für Anwendungen im Marinebereich eignen.



DNV GL

Zulassung von Epoxidharz-Systemen für den Einsatz und die Reparaturen von Bauteilen in der maritimen Branche (WEICON A, SF und Keramik BL).



DVGW

DIN-DVGW Baumusterprüfzertifikat für die anaeroben Dichtstoffe WEICONLOCK AN 302-43, AN 302-70, AN 305-72, AN 305-42, AN 305-77 und Gewinde-Dichtfaden DF 175.



ISEGA

Unbedenklichkeitserklärung für WEICON Flex 310 M® Kristall, Flex 310 PU, Flex 310 M® Classic, Aqua-Flex, Contact VA 100 and VA 8312 als Dicht- und Klebstoff sowie als Vergussmasse für den Einsatz in der Lebensmitteltechnologie.



NSF

Trinkwassersysteme und Komponenten NSF/ANSI

Standard 61:

WEICONLOCK Typen; Repair-Stick Kupfer und Stahl

Sonstiges P1:

WEICONLOCK AN 305-77

Beschichtungen R2:

Zink-Spray und Zink-Spray spezial hell



TÜV NORD

Prüfzeugnisse über die Einhaltung der Qualitätseigenschaften für WEICON Zink-Spray, WEICON Zink-Spray spezial hell und WEICON Corro-Schutz.

Zeichengenehmigungsausweise über die Erfüllung der im Gesetz über technische Arbeitsmittel gestellten Anforderungen für WEICON TOOLS Abisolierwerkzeuge.



BAM

BAM geprüft und sicherheitstechnisch beurteilt - siehe Merkblatt M 034e „Sauerstoff“ (DGUV Information 213-074) der BG RCI. AN 305-77, AN 306-48, Gewinde-Dichtfaden DF 175.



WRAS

WRC-Zulassung für Großbritannien. WEICONLOCK AN 305-77, WEICON Gewinde-Dichtfaden DF 175



Hygiene-Institut des Ruhrgebiets

Hygienische Beurteilung im Kontakt mit Trinkwasser.

Anaerobe Klebstoffe: WEICONLOCK AN 302-43, AN 302-70, AN 305-72, AN 305-77, AN 306-48

Einsatzbereiche von ...

WEICON CBC

Chocking Backing Compound

Speziell entwickelt für die Unter- und Hinterfüterung schwer auszurichtender Anlagen.

Mehr auf Seite 11



WEICON Keramik BL

Beschichtung einer Absperklappe.

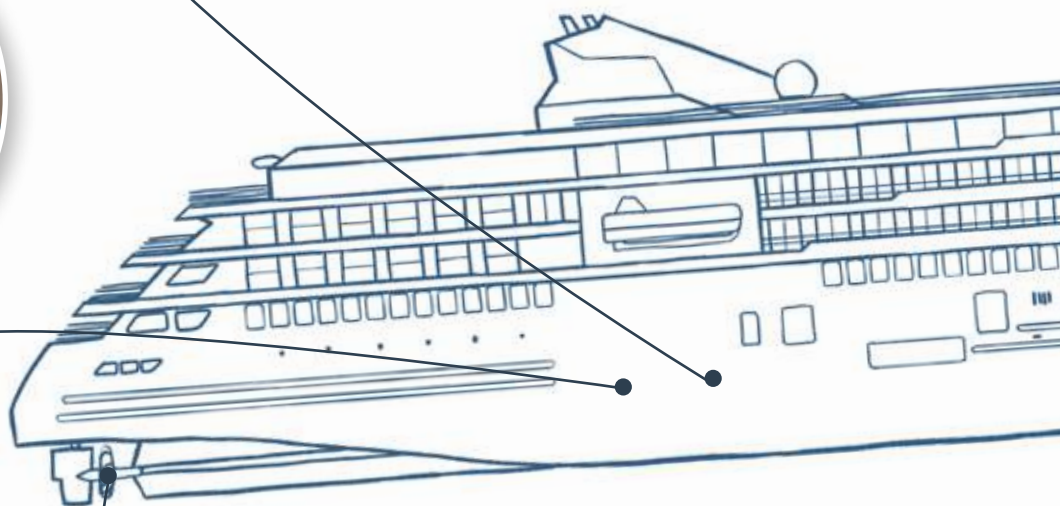
Mehr auf Seite 8



Urethan 85

Reparatur eines Wellendichtrings an einer Schifffantriebsanlage.

Mehr auf Seite 9



WEICON Produkte für

Schifffahrt und Marine



VA 100

WEICON Contact VA 100 ist ein
Universaltyp für die Verklebung von
Metallen, Kunststoffen und Gummi.
Mehr auf Seite 14

WEICON A

Spaltausgleich an der
Ankerspille.

Mehr auf Seite 6



W 44 T®

Vereint Korrosionsschutz,
Wasserverdrängung, Schmierung,
Konservierung und Reinigung
in einem Produkt. Mehr auf Seite 19

WEICON HB 300

Abdichtung der Stabilisatoren-Buchse.

Mehr auf Seite 9



Plastik-Stahl

WEICON Plastik-Stahl sind 2-Komponenten Epoxidharz-Systeme. Ideal für schnelle, kostengünstige und dauerhafte Reparaturen und Beschichtungen von verschiedensten Materialien.



WEICON UW

Für Unterwasser-Kleberverbindungen sowie Angleichungen und Reparaturen im Nassbereich. UW verfügt über sehr gute Anhaftungseigenschaften.

- ▶ pastös, mineralisch gefüllt
- ▶ härtet sowohl unter Wasser als auch auf nassen und feuchten Oberflächen aus

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10440005	75.509.24	81 29 35
▶ 2,0 kg	10440020	75.509.25	81 29 36

WEICON B

- ▶ zähflüssig
- ▶ stahlgefüllt

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10050005	75.509.03	81 29 05
▶ 2,0 kg	10050020	75.509.04	81 29 06



Reparatur eines Schiffspropellers
WEICON B

WEICON BR

Für die Reparatur von Teilen aus Bronze und Rotguss.

- ▶ pastös, bronzegefüllt
- ▶ Reparatur und Aufarbeitung von Bronzeteilen und Bronzegussteilen

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10420005	75.509.05	81 29 10
▶ 2,0 kg	10420020	75.509.06	81 29 11



Materialverstärkung mit WEICON A –
keramische Endbeschichtung

WEICON A

WEICON A verfügt über ein DNV GL-Zertifikat* und eignet sich insbesondere für Reparatur- und Instandsetzungsarbeiten in der maritimen Industrie.

Es kann zur Beseitigung von Korrosionsschäden und Lochfraß an Tanks, Reparaturen an Rohren und Gussteilen sowie zur Ausbesserung von Rissen an Gehäusen und Maschinenteilen zum Einsatz kommen.

Spaltausgleich – Ankerspille, Flanschverbindungen und bei jeglichen Metallverbindungen, bei denen ein Spalt vorhanden ist.

- ▶ pastös, stahlgefüllt
- ▶ Beseitigung von Korrosionsschäden und Lochfraß
- ▶ zertifiziert vom DNV GL

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10000005	75.509.01	81 29 01
▶ 2,0 kg	10000020	75.509.02	81 29 02

Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de

WEICON Produkte für

Schifffahrt und Marine



WEICON HP

Spezialprodukt für Reparaturen, bei denen eine besonders starke Klebverbindung benötigt wird. Für Klebverbindungen bei Reparaturen, bei denen minimale Restvibrationen vorhanden sind und für die Reparatur von Edelstahl (Kavitationsschäden).

- ▶ pastös, mineralisch gefüllt
- ▶ schlagfest
- ▶ härtet sowohl unter Wasser als auch auf nassen und feuchten Oberflächen aus

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10390005	-	-
▶ 2,0 kg	10390020	-	-

Konturspachtel Flexy

10953020



WEICON SF



Für Schnellreparaturen und Rohrreparaturen mit Gewebekband.

WEICON SF eignet sich besonders für schnelle Reparaturen und Ausbesserungsarbeiten an undichten Rohrleitungen, Gehäusen und Getrieben, für Verankerungen und zur Herstellung von Spannvorrichtungen.

WEICON SF kann im Maschinenbau, Werkzeugbau, im Modell- und Formenbau, in der maritimen Industrie sowie in vielen weiteren Bereichen zum Einsatz kommen.

- ▶ pastös, stahlgefüllt
- ▶ für schnelle Reparaturen (5 Minuten Topfzeit)
- ▶ zertifiziert vom DNV GL

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10250005	75.509.13	81 29 31
▶ 2,0 kg	10250020	75.509.14	81 29 32



Plastik-Stahl

WEICON Plastik-Stahl sind 2-Komponenten Epoxidharz-Systeme. Ideal für schnelle, kostengünstige und dauerhafte Reparaturen und Beschichtungen von verschiedensten Materialien.



Beschichtung einer Absperrklappe
WEICON Keramik BL

WEICON Keramik BL



RINA

Für die Beschichtung von Propellerwellen und für jegliche Beschichtung im Maschinenraum, Ruderschaft, Getriebeboxen sowie zur Beschichtung von Metalloberflächen vor oder nach einer Instandsetzung.

WEICON Keramik BL ist siliciumcarbid- und zirkoniumsilikatgefüllt, chemikalienbeständig und bietet einen extremen Verschleißschutz sowie eine hohe Abriebfestigkeit.

Das Epoxidharz-System eignet sich besonders zum Auskleiden von stark beanspruchten Pumpengehäusen, als Verschleißschutz für Gleitlager, Rutschen, Trichter und Rohre und zur Reparatur von Gussteilen, Ventilen und Gebläseflügeln.

Das Produkt kann im Maschinen- und Anlagenbau, im Apparatebau, in der maritimen Industrie sowie in vielen weiteren Bereichen zum Einsatz kommen.

- ▶ zum Auskleiden von stark beanspruchten Teilen
- ▶ flüssig
- ▶ hochtemperaturbeständig von -35 °C bis +180 °C (-31 °F bis +356 °F)

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10400005	75.509.19	81 29 37
▶ 2,0 kg	10400020	75.509.20	81 29 38



Beschichtung eines Maschinenteils
WEICON Keramik BL

Weitere Gebirdegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de

WEICON Produkte für

Schifffahrt und Marine



Aufbereitung einer Flanschabdeckung
WEICON HB 300



Spaltausgleich
WEICON Urethan 85

Urethan 85 **NEU**

Shore-Härte: A 85

Abdichtung von Ruderschiff, Stabilisatoren-Buchse, Seewasserkästen und -deckeln. Für jegliche Gummierung im Maschinenraum, zur Abdichtung von Wellenbocklagern und Stevenrohrabdichtungen. Für Abdichtungen im Unterwasserbereich eines Schiffes.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10800005	-	-

WEICON HB 300



RINA

Muldenkorrosion, Angleichungen, Strömungskanten (z. B. Stabilisatoren), Niveauregulierungen, Spaltausgleich an Flanschverbindungen, jegliche Reparaturen, bei denen ein Verlust des Grundmaterials in der Metalloberfläche entstanden ist. Sehr gut geeignet zum Verarbeiten an senkrechten Oberflächen sowie bei Arbeiten über Kopf.

- ▶ stahlgefüllt
- ▶ pastös, streichfähig
- ▶ hochtemperaturbeständig von -35 °C bis +200 °C (-31 °F bis +392 °F), kurzzeitig bis 280 °C (+536 °F)

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 1,0 kg	10450010	75.509.21	81 29 51



Deckel eines Meerwassertanks
WEICON Urethan 85



WEICON Pipe Repair-Kit

Das Pipe Repair-Kit kann ohne zusätzliches Werkzeug verarbeitet werden und dient zur zuverlässigen und dauerhaften Schließung von Rissen und Undichtigkeiten. Es zeichnet sich durch eine sehr einfache und schnelle Anwendung aus und verfügt über hervorragende Hafteigenschaften, eine hohe Druck- und Chemikalienbeständigkeit sowie eine Temperaturbeständigkeit bis 150 °C. Innerhalb von 30 Minuten ist das Band vollständig ausgehärtet und belastbar.

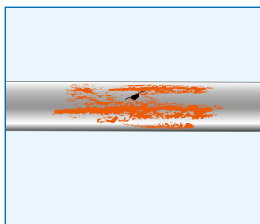
Anwendungen

- ▶ Rohrreparaturen
- ▶ Strukturverstärkung
- ▶ Reparaturen in schwer zugänglichen Bereichen

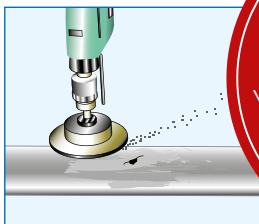
hochtemperaturbeständig
bis zu +150°C



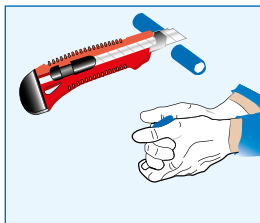
FÜR SCHNELLE REPARATUREN
von beschädigten Röhren und Leitungen in nur **30 Minuten**



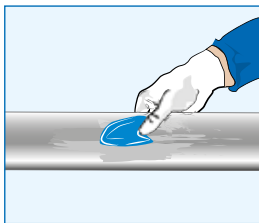
Kein Druck auf der Leitung



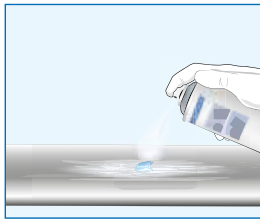
Rost entfernen und Oberfläche aufrauen



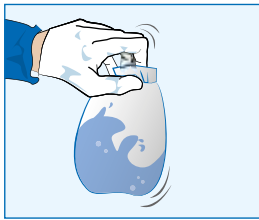
Stick portionieren, kneten



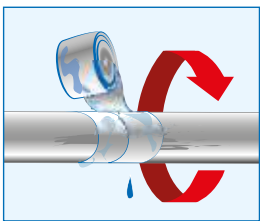
Leck verschließen



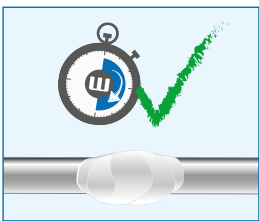
Ausgebesserte Stelle mit Zink-Spray abdichten



Reparaturband in sauberes Wasser eintauchen



Reparaturband um die Leckstelle wickeln



Innerhalb von 30 Minuten vollständig ausgehärtet



Das Set enthält

- ▶ WEICON Repair Stick Stahl
- ▶ Reparaturband aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- ▶ Montageanleitung
- ▶ Schutzhandschuhe

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 5/15	10710001	84.025.17	-
▶ 5/35	10710002	84.025.18	-
▶ 10/35	10710003	84.025.19	-
▶ 12/100	10710004	-	-



Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de

WEICON Produkte für

Schifffahrt und Marine



WEICON CBC Chocking Backing Compound



Speziell entwickelt für die Unter- und Hinterfüterung schwer auszurichtender Anlagen.

Es dient als Ersatz für Passstücke, wie zum Beispiel Stahl oder ähnliche Materialien und stellt den direkten Kontakt mit Fundamentplatten sicher.

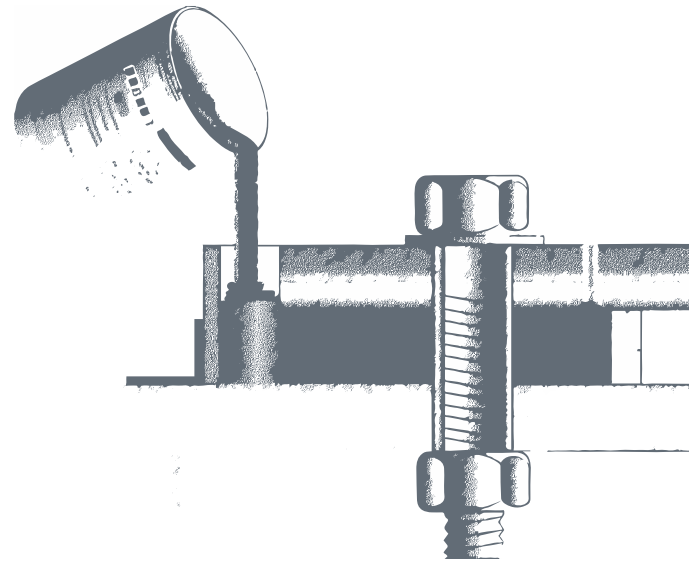
Zum Untergießen von Maschinenfüßen, Getrieben und Hauptmaschinen. Zum Ausgießen von Ruderschafft und Stabilisatoren-Buchse. Zum Untergießen von vibrierenden Motoren, Getrieben oder Aggregaten.

- ▶ sehr fließfähig und selbstnivellierend
- ▶ dauerhaft hohe statische Festigkeit
- ▶ chemikalienbeständig und vibrationsfest



Europäischer Ausstellungspreis für Kreativität und Innovation

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 3,0 kg	10110030	75.510.01	81 29 55
▶ 10,0 kg	10110110	-	81 29 56



Repair Sticks

Die unkomplizierte Lösung für alle Reparatur- und Wartungsarbeiten. Einfach in der Handhabung. Auch für kleine Reparaturen jederzeit portionierbar.



Aqua RINA

- ▶ für Unterwasseranwendungen
- ▶ keramisch gefüllt
- ▶ ideal für schnelle Reparaturen auf feuchten und nassen Flächen

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 57 g	10531057	75.530.02	81 29 23
▶ 115 g	10531115	75.530.03	81 29 24

Stahl RINA

- ▶ schnellhärtend, stahlgefüllt
- ▶ Farbe nach Aushärtung: dunkelgrau

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 57 g	10533057	75.530.15	81 29 25
▶ 115 g	10533115	75.530.01	81 29 26

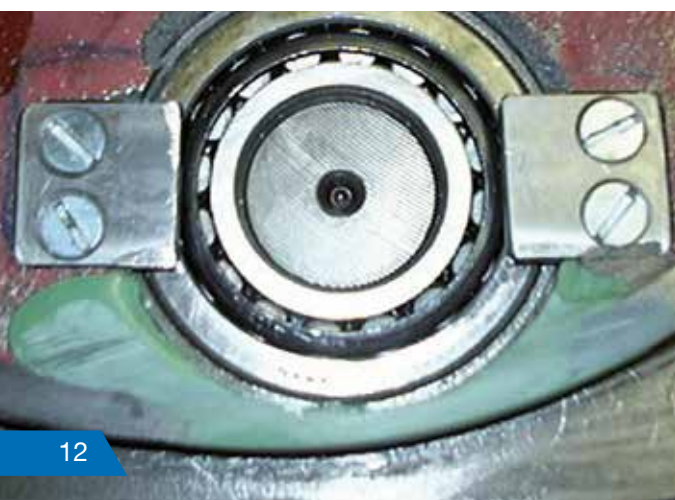
Kupfer RINA

- ▶ sehr schnellhärtend
- ▶ Farbe nach Aushärtung: kupfer

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 57 g	10530057	75.530.04	81 29 75
▶ 115 g	10530115	75.530.05	81 29 76



▶ auch für kleine Reparaturen
▶ augehärtetes Material lässt sich mechanisch bearbeiten



Epoxydharz-Kitt

Die knetbare Universal-Reparaturmasse

WEICON Epoxydharz-Kitt ist pastös (knetbar), mineralisch gefüllt, bis +200 °C (+392 °F) temperaturbeständig, wird im Mischungsverhältnis 1:1 verarbeitet und ist im ausgehärteten Zustand mechanisch bearbeitbar und überlackierbar.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,1 kg	10500100	75.509.37	81 29 52
▶ 0,4 kg	10500400	75.509.38	81 29 53
▶ 0,8 kg	10500800	75.509.39	81 29 54



Schifffahrt und Marine

i

Weitere Gebirgsgrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de

WEICON GMK – Gummi-Metall-Klebstoff

WEICON GMK sind Kontaktklebstoffe auf Basis von Polychloropren (CR). Sie weisen eine hohe Anfangshaftung auf und dienen zur vollflächigen und flexiblen Verklebungen von:

- Gummi mit Gummi
- Gummi mit Metall

GMK 2510

- ▶ 2-Komponenten-Klebstoff
- ▶ feuchtigkeits- und temperaturbeständig
- ▶ dauerelastisch und haftstark auf vielen Elastomeren (wie z. B. Hypalon)

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 324 g	16200324	84.025.10	81 52 39
▶ 690 g	16200690	84.025.11	81 52 40

Arbeitspackung

(bestehend aus 300 g Klebstoff, 24 g Vernetzer und Holzspatel)

Arbeitspackung

(bestehend aus 650 g Klebstoff, 40 g Vernetzer und Verarbeitungsspatel)

GMK 2410

- ▶ dauerelastisch
- ▶ für große Flächen
- ▶ feuchtigkeitsbeständig

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 350 g	16100350	84.025.08	81 52 37
▶ 700 g	16100700	84.025.09	81 52 38



Contact Cyanacrylatklebstoffe

WEICON Contact sind lösemittelfreie Sofort-Klebstoffe. Sie verbinden in Sekunden verschiedene Materialien mit- und untereinander z. B. Metall, Glas, Holz, Kunststoff, Keramik, Leder und Gummi.



VA 100



universell einsetzbar

Cyanacrylatklebstoff für Gummi und Kunststoffe | mittelviskos | etwas längere Aushärtung

WEICON Contact VA 100 ist ein Universaltyp für die Verklebung von Metallen, Kunststoffen und Gummi.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 20 g	12050020	-	81 29 27
▶ 30 g	12050030	75.629.02	81 29 28
▶ 60 g	12050060	75.629.03	81 29 29



VA 8312



Cyanacrylatklebstoff für Gummi und Kunststoffe | niedrigviskos | sehr schnelle Aushärtung | ISEGA-zertifiziert

VA 8312 eignet sich für die Verklebung von verschiedenen Gummimaterialien, wie Vollgummi oder Moosgummi, Kunststoffen und von EPDM-Elastomeren.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 20 g	12200020	-	81 52 41
▶ 30 g	12200030	75.629.05	81 52 42
▶ 60 g	12200060	75.629.06	81 52 43



VM 20

Cyanacrylatklebstoff für Metalle | niedrigviskos | sehr schnelle Aushärtung

Der Klebstoff eignet sich für Metallverklebungen aller Art, vornehmlich in der Fließbandfertigung zur Verklebung passgenauer Teile.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 20 g	12300020	-	-
▶ 30 g	12300030	-	-
▶ 60 g	12300060	-	-



VM 120

Cyanacrylatklebstoff für Metalle | mittelviskos | längere Aushärtung = kurzfristige Positionskorrektur

WEICON Contact VM 120 eignet sich für Metallverklebungen aller Art.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 20 g	12350020	-	-
▶ 30 g	12350030	-	-
▶ 60 g	12350060	-	-

Unsere Lösung für extreme Anforderungen!

VA 200 HR

Cyanacrylatklebstoff für spezielle Anforderungen | feuchtigkeitsbeständig | niedrigviskos

Er zeichnet sich durch seine hohe Alterungsbeständigkeit aus und bleibt auch bei längerer Einwirkung von Feuchtigkeit und Wärme leistungsstabil. Auch nach mehreren Tagen konstanter Einwirkung von Feuchtigkeit und Wärme zeigt der Cyanacrylatklebstoff eine gleichbleibende Leistungsfähigkeit.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 30 g	12755030	-	-



hervorragende Feuchtigkeitsbeständigkeit



VA 180 HT

Cyanacrylatklebstoff für spezielle Anforderungen | hochtemperaturbeständig | mittelviskos | schnelle Aushärtung | geruchsarm

Er ist hochtemperaturbeständig bis +180°C, hat eine schnelle Aushärtung, ist mittelviskos und geruchsarm.

Der Cyanacrylatklebstoff eignet sich insbesondere für die Fixierung von Teilen, die starken Temperaturschwankungen ausgesetzt sind, wie beispielsweise in der Nähe von laufenden Motoren.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 30 g	12750030	-	-



180°C | 356°F
hohe Temperaturbeständigkeit

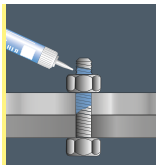
Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de

WEICON Produkte für

Schifffahrt und Marine

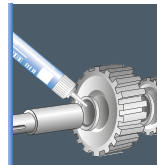


WEICONLOCK®



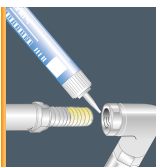
Schrauben sichern

- ▶ Schrauben und Muttern
- ▶ Stehbolzen



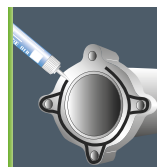
Fügeteile befestigen

- ▶ Welle/Nabe-Verbindungen
- ▶ Kupplungsnaven, Riemenscheiben, Lager
- ▶ Zylindrische Teile im Schiebe-, Press- und Schrumpfsitz



Rohre und Gewinde dichten

- ▶ Gewindeverbindungen
- ▶ Hydraulik- und Pneumatikleitungen
- ▶ Kühlmittel- und Druckluftleitungen



Flächen dichten

- ▶ Flansche
- ▶ Gehäuse
- ▶ Deckel

AN 302-43



Schraubensicherung | Trinkwasser- und DVGW-Zulassung

- ▶ höherviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 50 ml	30243150	75.628.04	81 29 13
▶ 200 ml	30243200	75.628.05	81 29 14



Unser Alleskönner

AN 302-70



Schrauben- und Stehbolzensicherung | Trinkwasser- und DVGW-Zulassung

- ▶ mittelviskos
- ▶ hochfest
- ▶ schwer demontierbar

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 50 ml	30270150	75.628.08	81 29 16
▶ 200 ml	30270200	75.628.09	81 29 17



AN 305-42



Hydraulik- und Pneumatikdichtung | DVGW-Zulassung

- ▶ mittelviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 50 ml	30542150	75.628.11	81 29 19
▶ 200 ml	30542200	75.628.12	81 29 20



AN 305-77



Gewindedichtung | Trinkwasser- und DVGW-Zulassung | BAM*

- ▶ hochviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 50 ml	30577150	75.628.13	81 52 14
▶ 200 ml	30577200	75.628.14	81 52 15



BAM geprüft und sicherheits-technisch beurteilt- siehe Merkblatt M 034e „Sauerstoff“ (DGUV Information 213-074) der BG RCI.

AN 306-38



Fügeverbindung für Lager, Zahnräder und Bolzen | schnelle Aushärtung | Trinkwasserzulassung

- ▶ mittelviskos
- ▶ hochfest
- ▶ schwer demontierbar

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 50 ml	30648150	75.628.19	815223
▶ 200 ml	30638200	75.628.20	815224



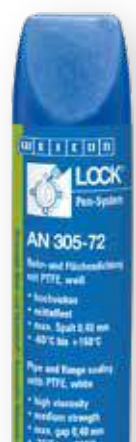
AN 305-72



Rohr- und Flächendichtung (mit PTFE) sofortige Dichtwirkung | Trinkwasser- und DVGW-Zulassung

- ▶ hochviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 50 ml	30572150	75.628.34	81 52 10
▶ 200 ml	30572200	75.628.35	81 52 11



Elastische Kleb- und Dichtstoffe

Elastische Kleb- und Dichtstoffe werden heute in vielen Bereichen der industriellen Fertigung und Montage verwendet. Sie kombinieren die Vorteile der Kleb- und Dichttechnologie und werden überall dort eingesetzt, wo hohe Anforderungen an die Elastizität und Dichtwirkung einer Fügeverbindung gestellt werden.



Plast-o-Seal®

Dauerplastische Universal-Dichtung | kein Ablüften | sofortige Montage möglich

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 90 g Tube	30000090	75.628.41	81 52 31
▶ 230 g Presspack	30000230	-	-



Silicon HT 300

Hochtemperaturbeständig (+300 °C/+572 °F) | 100 % Feststoffanteil

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 85 ml Tube	13050085	-	81 52 82
▶ 310 ml Kartusche	13050310	75.634.20	81 52 83

Flex 310 PU



Polyurethane | schleifbar | ISEGA-zertifiziert

300 ml Kartusche	WEICON	ISSA	IMPA
▶ weiß	13300310	-	-
▶ schwarz	13301310	-	-
▶ grau	13302310	-	-

Gewinde-Dichtfaden DF 175

WEICON DF 175 ist ein patentierter Gewinde-Dichtfaden aus 100 % PTFE und dichtet nahezu alle Metall- und Kunststoffgewinde dauerhaft und sicher ab. WEICON DF 175 gleicht den Zwischenraum an den Gewinden zuverlässig aus und bildet beim Verschrauben einen PTFE-Film in der benötigten Stärke. Dieser Film ist extrem widerstandsfähig gegen beinahe alle Chemikalien, selbst aggressivste Lösemittel, Laugen und Säuren.



- ▶ sofortige Dichtwirkung, temperaturbeständig von -200 °C bis +240 °C (-328 °F bis +464 °F)
- ▶ Trinkwasserzulassung gemäß KTW, WRAS
- ▶ UL-getestet
- ▶ 100 % PTFE (Feststoff), silikonfrei



	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 175 m	30010175	75.628.40	-



Aqua-Flex



Haftet auf nassen und feuchten Untergründen | beständig gegenüber Süß- und Salzwasser

310 ml Kartusche	WEICON	ISSA	IMPA
▶ weiß	13700310	-	81 52 79
▶ schwarz	13701310	-	81 52 80
▶ grau	13702310	-	81 52 81



Schifffahrt und Marine



Black-Seal Spezialsilikon

Extrem öl- und fettbeständig

WEICON Black-Seal ist schwarz, hochtemperaturbeständig (+280°C/+536°F), lösemittelfrei, haftstark, druckbeständig, alterungsbeständig und extrem elastisch (Bruchdehnung von ca. 500 %).

Black-Seal ist für Verklebungen und Abdichtungen geeignet, bei denen eine besonders hohe Öl- und Fettbeständigkeit erforderlich ist. Es kann an Getriebe-, Ventil- und Gehäusedeckeln, Ölwanne und Ölpumpen, Wasserpumpen, Getrieben und Achsen, Flanschen, Tanks und Behältern und in vielen anderen Bereichen zum Einsatz kommen.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 85 ml Tube	13051085	75.634.24	81 52 84
▶ 200 ml Presspack	13051200	75.634.25	81 52 85
▶ 310 ml Kartusche	13051310	75.634.26	81 52 86



Flex 310 M® Classic



Vielseitig einsetzbar | ISEGA-zertifiziert

WEICON Flex 310 M Classic ist haftstark, „nass in nass“ überlackierbar, schleiffähig, hat eine hervorragende Alterungsbeständigkeit und eine gute UV-Stabilität. Es ist beständig gegenüber Süß- sowie Salzwasser und ist silikon-, isocyanat-, halogen- und lösemittelfrei.

Flex 310 M Classic ist ein elastischer Klebstoff auf MS-Polymer-Basis und eignet sich für Verklebungen von Metallen, vielen Kunststoffen, Keramik, Holz, Glas und Stein.

Der elastische Kleb- und Dichtstoff kann im Metallbau, im Behälter- und Apparatebau, im Karosserie-, Fahrzeug- und Containerbau, in der Lüftungs- und Klimatechnik,

in der Elektroindustrie, im Yacht- und Bootsbau und überall dort, wo Silikone bzw. silikonhaltige Produkte nicht geeignet sind, zum Einsatz kommen.

Presspack

	200 ml	WEICON
weiß		13303200
schwarz		13304200
grau		13305200
Kristall		13308200

Kartusche

	310 ml	WEICON	ISSA	IMPA
weiß		13303310	75.634.30	81 52 71
schwarz		13304310	75.634.31	81 52 72
grau		13305310	75.634.32	81 52 73
Kristall		13308310	-	-



Technische Sprays und Flüssig-Wirkstoffe

In nahezu allen Bereichen der Industrie kommen technische Sprays und Flüssig-Wirkstoffe zum Einsatz. Sie dienen der Pflege und dem Schutz von Oberflächen, zum Reinigen und Entfetten, Schmieren, Lösen und Trennen und sind unverzichtbarer Bestandteil der täglichen Arbeit.

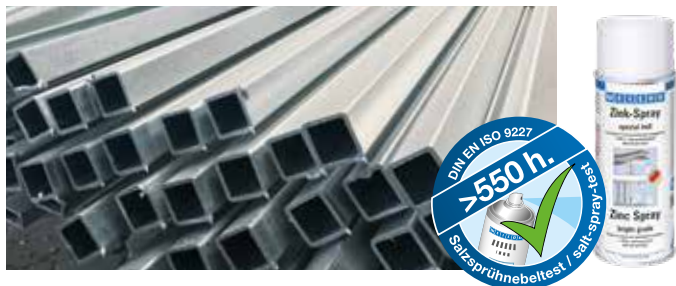


Zink-Spray



- ▶ langanhaltender kathodischer Korrosionsschutz auf allen Metalloberflächen
- ▶ widerstandsfähige Schutzschicht auch gegen extreme Witterungs- und Umwelteinflüsse

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml	11000400	53.402.06	45 08 11



Zink-Spray spezial hell



- ▶ langanhaltender kathodischer Korrosionsschutz
- ▶ im Farbton an frische Feuerverzinkung angeglichen

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml	11001400	53.402.07	45 08 12



Corro-Schutz

- ▶ Korrosionsschutz für die Innenlagerung von Metallen
- ▶ konserviert Werkzeuge und Präzisionsteile aus Metall dauerhaft
- ▶ transparenter, TÜV-geprüfter Schutzfilm

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml	11550400	53.402.08	450815
▶ 5 L	15550005	-	25 21 09



Rostumwandler

- ▶ Rostumwandlung und Grundierung in einem Arbeitsgang
- ▶ effektive Neutralisierung von Rost
- ▶ Farbe: beige, transparent

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml	11155400	84.025.04	45 08 20

Schifffahrt und Marine

W 44 T® Multi-Spray



- ▶ Multifunktionsprodukt
- ▶ Schmierung, Wasserverdrängung, Korrosionsschutz, Reinigung und Konservierung in einem Produkt

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml	11251400	53.402.11	45 08 21
▶ 5 L	15251005	-	55 16 22

Elektro-Reiniger



- ▶ reinigt und entfettet elektronische oder mechanische Bauteile
- ▶ entfernt Oxid-/Sulfidschichten, Abbrandreste sowie harzige oder rüßige Staubablagerungen

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml	11210400	53.402.22	45 08 08
▶ 5 L	15212005	-	55 15 82

Handschuttschaum

- ▶ wasserfest für den nachhaltigen Schutz
- ▶ dermatologisch getestet

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 200 ml	11850200	53.402.16	45 08 36

Sprühreiniger S



- ▶ kraftvoll
- ▶ verdunstet völlig rückstandsfrei
- ▶ nicht rückfettend

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 500 ml	11202500	53.402.01	45 08 01
▶ 5 L	15200005	53.402.53	55 15 71

Kontakt-Spray



- ▶ Pflege und Schutz von elektrischen Kontakten und Komponenten
- ▶ hält Kontakte, Sicherungen und Kabelanschlüsse frei von Oxidation

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml	11152400	53.402.28	45 08 43

Haft-Sprühfett - extra stark -



- ▶ Spezialschmierstoff und Korrosionsschutz auch für Unterwasser-Anwendungen
- ▶ wirksamer Schutz vor aggressiven Flüssigkeiten im maritimen Bereich

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml	11540400	53.402.52	45 08 35

Citrus-Reiniger



- ▶ Universalreiniger auf der Basis von Citruschalen-Extrakten
- ▶ unterstützt die desinfizierende Wirkung
- ▶ geprüfte Wirkung nach DIN EN 1276 und 1650

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml	11217400	-	-
▶ 5 L	15210005	-	55 15 85

Rauchmelder-Testspray

- ▶ verdunstet rückstandsfrei
- ▶ silikonfrei

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 150 ml	11640150	84.025.05	33 10 75
▶ 250 ml	11640250	84.025.06	33 10 77

Sprühfett weiß



- ▶ Mehrzweck-Sprühfett für hochbeanspruchte Teile
- ▶ hervorragende Haftfestigkeit und sehr gute Alterungs- und Druckbeständigkeit
- ▶ Temperaturstabilität von -20°C bis +150°C

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml	11520400	53.402.50	45 08 33

Rissprüfmittel



1 & 3 Reiniger

Werkstoffneutraler Spezialreiniger für die Farbeindringprüfung. Geeignet für Metalle, viele Kunststoffe, keramische Werkstoffe, Glas usw. Die Eignung für Kunststoffe ist vorher zu prüfen.

2 Diffusionsmittel

Rotes Farbeindringmittel mit sehr guten Kriechegenschaften für die zerstörungsfreie Werkstoffprüfung – lösemittelabwaschbar. Geeignet für Metalle, viele Kunststoffe, keramische Werkstoffe, Glas usw. Die Eignung für Kunststoffe ist vorher zu prüfen.

4 Entwickler

Farbichter Spezialentwickler auf Lösemittelbasis für die Farbeindringprüfung. Geeignet für Metalle, viele Kunststoffe, keramische Werkstoffe, Glas usw. Die Eignung für Kunststoffe ist vorher zu prüfen.

	500 ml	WEICON	ISSA	IMPA
▶ Reiniger		11692500	84.025.07	-
▶ Diffusionsmittel		11690500	84.025.07	-
▶ Entwickler		11691500	84.025.07	-

in nur wenigen Sekunden

Normen und Vorschriften
 Mustergeprüft nach DIN EN ISO 3452-2. Niedriger Schwefel- und Halogengehalt nach DIN EN ISO 3452-2 und ASME-Code, Section V, Article 6. T641.07-2015.

WEICON TOOLS®

Bereits seit 1967 entwickeln, produzieren und vertreiben wir qualitativ hochwertige Abisolierwerkzeuge.

Diese Werkzeuge präsentieren wir jährlich auf mehr als 40 Messen rund um die ganze Welt. Auf diesen Events kommt es zum direkten Austausch mit Anwendern, die uns von Neuerungen in ihren Arbeitsprozessen berichten und so Anregungen und Wünsche für neue oder verbesserte WEICON TOOLS geben.

Durch diesen Austausch entsteht ein Prozess, der immer wieder zu Produktneuheiten und Modifikationen führt, damit wir unseren Kunden perfekt ausgereifte und zeitgemäße Werkzeuge für den Abisolierbereich anbieten können.



Montagepasten

Unterschiedlichste Einflussfaktoren, wie z. B. Feuchtigkeit oder Reibung, führen immer wieder zu Korrosionsschäden, Festfressen und Verschleiß an Maschinen und Anlagen.

Aufwendige Reparatur- und Wartungsarbeiten mit erheblichen Kosten sind die Folge.

Vor allem unter erschwerten Einsatzbedingungen, wie z. B.

- ▶ hohe Betriebstemperaturen
- ▶ hoher Druckbelastung
- ▶ Freiwetterbedingungen

lassen sich diese Folgen nicht vermeiden.



Anti-Seize

- ▶ langanhaltender Schutz vor Korrosion, Festfressen und Verschleiß
- ▶ hochtemperaturbeständig bis zu +1200°C (+2.192°F)

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml Spray	27000400	53.402.18	45 08 46
▶ 400 g Kartusche	26000040	53.402.73	45 08 72
▶ 1,0 kg Eimer	26000100	53.402.79	45 08 74



Kupferpaste

- ▶ Schutz-, Trenn- und Schmierstoff
- ▶ für hochbeanspruchte Teile
- ▶ temperaturbeständig von -20°C bis +1100°C (-4°F bis +2012°F)

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml Spray	27200400	-	-
▶ 200 ml Presspack	26200200	-	-
▶ 1,0 kg Eimer	26200100	84.025.15	45 08 91

Allround Lubricant

Hochleistungsfette

Auch im heutigen „Hightech-Zeitalter“ sind Probleme durch Reibung und Verschleiß in vielen Industriebereichen ein Thema. Aufwendige

Reparaturen, längere Stillstandszeiten, kürzere Wartungsintervalle und kürzere Standzeiten von Maschinen und Anlagen sind die Folge und verursachen jedes Jahr enorme Kosten.

Deshalb ist es wichtig, die Anforderungen an die langfristige Zuverlässigkeit von Maschinen und Anlagen bereits in der Entwicklungs- und Konstruktionsphase zu erfüllen.

AL-W

- ▶ extrem wasserbeständig
- ▶ hohe Schmierleistung
- ▶ temperaturbeständig von -25°C bis +80°C (-13°F bis +176°F)

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 g Kartusche	26450040	53.052.10	45 04 37
▶ 1,0 kg Eimer	26450100	53.052.11	45 04 38



WEICON Produkte für

Schifffahrt und Marine

Weitere Gebirgsgrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter www.weicon.de



Unser Bestseller



No. 5

Platzsparend durch Arretierung der Zange

- ▶ automatische Abisolierzange
- ▶ präzises Arbeiten durch verstellbaren Längenanschlag (5 - 12 mm)
- ▶ integrierter, gut zugänglicher Seitenschneider bis 2 mm Ø

selbst ist der Mann
Das Do-it-yourself-Magazin

PRAXISTEST
Kategorie: Ader-Abisolier-Werkzeuge
SEHR GUT (1,3)
2 Produkte mit SEHR GUT

TESTSIEGER
Ausgabe 04/2018
11 Produkte im Test
www.selbst.de

mm	g	mm ²	Ø mm	Art.-No.	ISSA	IMPA
170	107	0,2 - 6 (24 - 10 AWG)	---	51000005	84.025.19	61 17 62

Duo-Crimp No. 300

Abisolieren und Crimpen mit nur einem Werkzeug

- ▶ Abisolieren von 0,5 mm² bis 6,0 mm²
- ▶ zwei Pressbereiche für Verdrillungen (0,5 - 2,5 mm² und 4,0 - 6,0 mm²) nach DIN 46228-2
- ▶ integrierter, gut zugänglicher Seitenschneider bis 6 mm²



mm	g	mm ²	Ø mm	Art.-No.	ISSA	IMPA
160	116	0,5 - 6 (20 - 10 AWG)	-	51000300	84.025.20	61 17 55

No. S 4 - 28 Multi

Abisolierfunktion im Gehäuse integriert

- ▶ Abisolieren aller gängigen flexiblen und massiven Leiter mit einem Querschnitt zwischen 0,5 und 6 mm²



mm	g	mm ²	Ø mm	Art.-No.	ISSA	IMPA
145	61	0,5 - 6 (20 - 10 AWG)	4 - 28	50057328	84.025.18	61 17 31



Multi-Stripper No. 400

Multifunktionsell mit 4 Funktionen

- ▶ Rundschnitt - Längsschnitt - Abisolieren - Schneiden
- ▶ bündiges Entmanteln auch an schwer zugänglichen Stellen
- ▶ sicheres und platzsparendes Aufbewahren durch Verschlussclip



mm	g	mm ²	Ø mm	Art.-No.	ISSA	IMPA
155	79	0,5 - 6 (20 - 10 AWG)	8 - 13	51000400	84.025.21	61 17 61



selbst ist der Mann
Das Do-it-yourself-Magazin

PRAXISTEST
Kategorie: Entmantler
SEHR GUT (1,4)
2 Produkte mit SEHR GUT

EMPFEHLUNG
Ausgabe 04/2018
7 Produkte im Test
www.selbst.de

Marine Emergency Repair Kits

Für Notfallreparaturen und Wartungsarbeiten an Bord von Schiffen haben wir drei verschiedene Sets zusammengestellt. WEICON Marine Emergency Repair Kits bestehen aus zahlreichen Produkten, die in den unterschiedlichsten Fällen zum Einsatz kommen können. Die Kits decken die meisten Fälle von Notfallreparaturen und Wartungsarbeiten auf hoher See ab. Die Reparatursätze unterscheiden sich im Umfang der enthaltenen Produkte. Repair Kit 1 deckt die gängigsten Notfall- und Wartungsfälle ab. Kit 3 eignet sich für die verschiedensten Anwendungen an Bord. Die Repair Kits eignen sich für alle Schiffe, auf denen regelmäßig Reparatur- und Wartungsarbeiten durchgeführt werden.



Als zusätzlichen Service für unsere Kunden bietet WEICON zu den Marine Emergency Repair Kits alle notwendigen Gefahrguterklärungen.



+ inkl. Transportdokumente (ATA, IMO, ADR)

Kit 2

► WEICON 10851002 ► IMPA 81 29 08 ► ISSA 84.025.02

		WEICON	IMPA	ISSA	Anzahl							
WEICON A	► 0,5 kg	10000005	81 29 01	75.509.01	2	•						•
WEICON HB 300	► 1,0 kg	10450010	81 29 51	75.509.21	1							•
WEICON SF	► 0,5 kg	10250005	81 29 31	75.509.13	2	•						•
WEICON UW	► 0,5 kg	10440005	81 29 35	75.509.24	2							•
Repair Stick Aqua	► 115 g	10531115	81 29 24	75.530.03	3							•
Repair Stick Stahl	► 115 g	10533115	81 29 26	75.530.01	3							•
Pipe Repair Kit 5/15	► ---	10710001	---	84.025.17	2							•
AN 302-43	► 50 ml	30243150	81 29 13	75.628.04	1		•	•				
AN 302-60	► 50 ml	30260150	81 52 05	75.628.32	1							
VA 8312	► 30 g	12200030	81 52 42	75.629.05	1						•	
VM 120	► 30 g	12350030	---	---	1							
GMK 2410	► 700 g	16100700	81 52 38	84.025.09	1							
Black-Seal Spezialsilikon	► 200 ml	13051200	81 52 85	75.634.25	1							
Sprühreiniger S	► 500 ml	11202500	45 08 01	53.402.01	2							
W 44 T	► 400 ml	11251400	45 08 21	53.402.11	1							
Rost-Schock	► 400 ml	11151400	45 08 22	53.402.10	1							
Starter-Spray	► 400 ml	11660400	---	---	1							
Kontakt-Spray	► 400 ml	11152400	45 08 43	53.402.28	1							
Processing Kit	► ---	10851010	81 29 88	---	1							
Repair-Tape 5/35	► ---	10710536-L	---	---	1							
Repair-Tape 10/35	► ---	10711036-L	---	---	1							

Emergency Repair Kits

Kit 1

► WEICON 10851001 ► IMPA 81 29 07 ► ISSA 84.025.01

		WEICON	IMPA	ISSA	Anzahl	NSF	UL
WEICON A	► 0,5 kg	10000005	81 29 01	75.509.01	2	•	
WEICON SF	► 0,5 kg	10250005	81 29 31	75.509.13	2	•	
WEICON UW	► 0,5 kg	10440005	81 29 35	75.509.24	2		
Repair Stick Aqua	► 115 g	10531115	81 29 24	75.530.03	2		•
Repair Stick Stahl	► 115 g	10533115	81 29 26	75.530.01	2	•	•
Pipe Repair Kit 5/15	► ---	10710001	---	84.025.17	1		
Processing Kit	► ---	10851010	81 29 88	---	1		
Repair-Tape 5/35	► ---	10710536-L	---	---	1		
Repair-Tape 10/35	► ---	10711036-L	---	---	1		

Processing Kit

► WEICON 10851010 ► IMPA 81 29 88



Glasfaserband, Verarbeitungsspatel, Verarbeitungsdose, Handschuhe, Drahtgewebe, Butylband, Pinsel, Cuttermesser, Konturspachtel Flexy

Kit 3

► WEICON 10851003 ► IMPA 81 29 09 ► ISSA 84.025.03

		WEICON	IMPA	ISSA	Anzahl	NSF	WRAS	BAM	TZW	UL-tested
WEICON A	► 0,5 kg	10000005	81 29 01	75.509.01	2	•				•
WEICON BR	► 0,5 kg	10420005	81 29 10	75.509.05	1					•
WEICON HB 300	► 1,0 kg	10450010	81 29 51	75.509.21	1					•
WEICON Keramik BL	► 0,5 kg	10400005	81 29 37	75.509.19	1		•			•
WEICON SF	► 0,5 kg	10250005	81 29 31	75.509.13	2	•				•
WEICON UW	► 0,5 kg	10440005	81 29 35	75.509.24	2					
WEICON WR	► 0,5 kg	10300005	81 29 47	75.509.15	1					•
Repair Stick Aqua	► 115 g	10531115	81 29 24	75.530.03	4					•
Repair Stick Stahl	► 115 g	10533115	81 29 26	75.530.01	4					•
Pipe Repair Kit 5/15	► ---	10710001	---	84.025.17	3					
Urethan 80	► 0,5 kg	10518005	81 29 63	75.509.42	1					
AN 302-43	► 50 ml	30243150	81 29 13	75.628.04	1		•	•		
AN 302-60	► 50 ml	30260150	81 52 05	75.628.32	1					
AN 305-77	► 50 ml	30577150	81 52 14	75.628.13	1		•	•	•	•*
AN 306-38	► 50 ml	30638150	81 52 23	75.628.19	1		•			
Gewinde-Dichtfaden DF 175	► ---	30010175	---	75.628.40	1			•	•	•
Plast-o-Seal	► 90 g	30000090	81 52 31	75.628.41	1					
VA 8312	► 30 g	12200030	81 52 42	75.629.05	1		•			
VM 120	► 30 g	12350030	---	---	1					
GMK 2410	► 700 g	16100700	81 52 38	84.025.09	1					
Black-Seal Spezialsilikon	► 200 ml	13051200	81 52 85	75.634.25	1					
Sprühreiniger S	► 500 ml	11202500	45 08 01	53.402.01	2					
Dicht- und Klebstoffentferner	► 400 ml	11202400	45 08 02	53.402.02	1					
W 44 T®	► 400 ml	11251400	45 08 21	53.402.11	1					
Rost-Schock	► 400 ml	11151400	45 08 22	53.402.10	1					
Formentrennmittel	► 400 ml	11450400	---	---	1					
Starter-Spray	► 400 ml	11660400	---	---	1					
Kontakt-Spray	► 400 ml	11152400	45 08 43	53.402.28	1					
AS 500	► 500 g	26000050	45 08 46	---	1					
Processing Kit	► ---	10851010	81 29 88	---	1					
Repair-Tape 5/35	► ---	10710536-L	---	---	1					
Repair-Tape 10/35	► ---	10711036-L	---	---	1					

WEICON GmbH & Co. KG (Headquarters)

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster
Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
WhatsApp + 49 (0) 251 9322 393
info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind Area 1
P.O. Box 118 216 · Dubai
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Inc.

20 Steckle Place · Unit 20
Kitchener · Ontario N2E 2C3 · Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Orhan Gazi Mahallesi 16. Yol Sokak No: 6
34517 Hadimköy-Esenyurt · Istanbul
Turkey
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr

WEICON Romania SRL

Str. Podului Nr. 1
547176 Budiu Mic (Targu Mures) · Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON SA (Pty) Ltd

Unit No. D1 · Enterprise Village
Capricorn Drive · Capricorn Park
Muizenberg 7945 (Cape Town) · South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd

7 Soon Lee Street
#01-11 iSPACE · Singapore 627608
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.

Teplická 305
CZ-417 61 Teplice-Bystřany
Česká republika
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.

Av. de Somosierra 18, Nave 6
San Sebastián de los Reyes
28703 Madrid · Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.L.

Via Capitano del Popolo, 20
16154 Genova · Italy
phone +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

www.weicon.com



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9108636595



WEICON Produkte für
**Schifffahrt und
Marine**

Art.-No. 10900801

Ihr Fachhändler: