

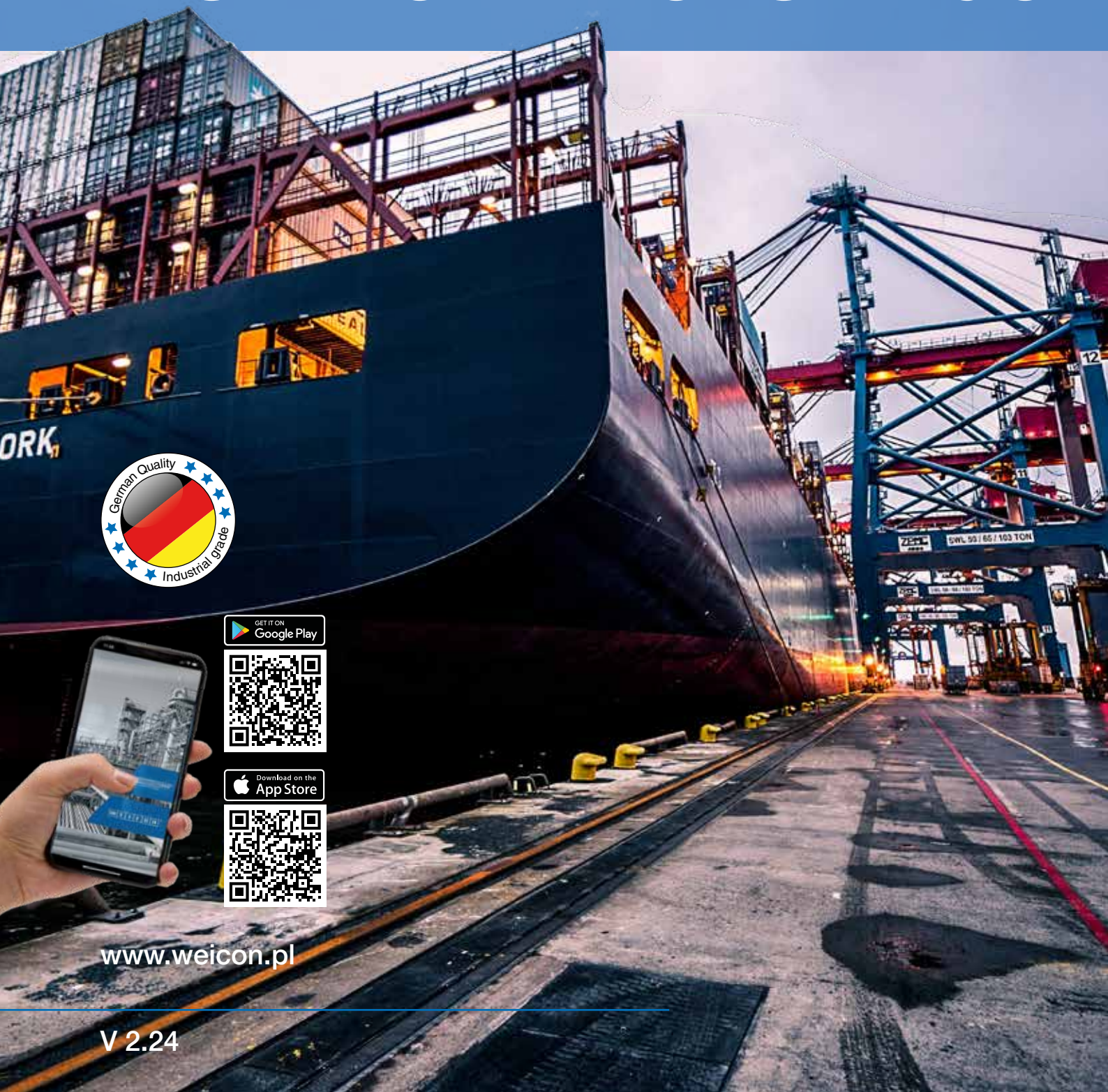


WEICON®



WEICON Produkty do

SEKTORA MORSKIEGO



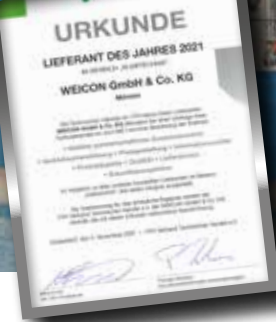
www.weicon.pl

V 2.24

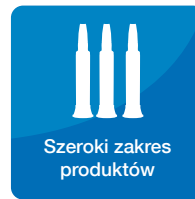
O nas

Od 1947 roku firma WEICON produkuje, rozwija i dystrybuuje szeroki zakres specjalistyczne produkty dla przemysł w Niemczech. Nasza oferta obejmuje specjalne kleje oraz uszczelniacze, spraye techniczne, wysokowydajne pasty montażowe i smary dla wszystkich dziedzin przemysłu - od produkcji po naprawy aż do konserwacja. Oprócz produktów chemicznych rozwijamy także narzędzia wysokiej jakości do zdejmowania izolacji pod marką WEICON TOOLS.

W ZAKRESIE „TECHNIKI KLEJENIA”
**WYRÓŻNIENIE: DOSTAWCA
 ROKU 2021**



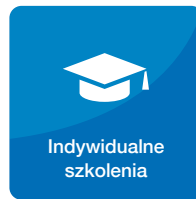
NASZA ASPIRACJA



Pomożemy państwu zoptymalizować interne procesy!

- ✓ Nasze certyfikowane i przyjazne dla użytkownika produkty gwarantują oszczędność zasobów oraz szybsze procesy pracy.
- ✓ Bezpłatne dodatkowe instrumenty ułatwiają prawidłowe i przyjazne dla zasobów korzystanie z naszych produktów.
- ✓ Ergonomicznie ukształtowane akcesoria zapewniają prawidłowe i bezpieczne użytkowanie naszych produktów.
- ✓ Z pomocą produktów firmy WEICON mogą Państwo wykonywać naprawy i konserwację maszyn i komponentów. Pozwala to na oszczędność kosztów, czasu i siły roboczej.

NASZ SERWIS



Oferujemy indywidualną obsługę!

- ✓ Odwiedzamy Państwa w siedzibie firmy i szkolimy Państwa pracowników w zakresie właściwego użytkowania naszych produktów.
- ✓ Ponad 135 pracowników wysoko wykwalifikowanych w zakresie technologii klejenia, chętnie odpowiemy państwu na wszystkie pytania dotyczące aplikacji.
- ✓ Dzięki naszym licznym filmom aplikacyjnym na youtube mogą Państwo zobaczyć krok po kroku, jak nasze produkty są wykorzystywane w różnych obszarach.
- ✓ Nasza usługa dostawy w krótkim czasie zapewnia niezakłócony przepływ pracy w twojej firmie.



Jestemy do
 waszej dyspozycji



CERTYFIKATY



American Bureau of Shipping

ABS, jest jednym z wiodących na świecie instytutem klasyfikacyjnym dla statków, platform wiertniczych i innych struktur morskich. Certyfikata zawiera produkt WEICON CBC i WEICON HB 300.



IMPA

IMPA (International Marine Purchasing Association) to instytucja promująca bliską współpracę pomiędzy dostawcami i kupcami w sektorze morskim. Realizując swoje cele, w ciągu ostatnich lat organizacja ta znacznie rozwinęła działalność i jest reprezentowana przez ponad 700 członków na całym świecie. Szeroki wybór naszych produktów można znaleźć w katalogach ISSA oraz IMPA.



ISSA

ISSA (International Shipsuppliers & Services Association) to międzynarodowe stowarzyszenie niemal 2 000 firm zaopatrujących statki na całym świecie, operujących w ponad 500 lokalizacjach.



RINA

Certyfikat w sektorze morskim na produkty firmy WEICON Plastikzne Metale oraz Repair Sticks.



MED

Europejska Dyrektywa w sprawie wyposażenia statków MED jest podstawowym zbiorem przepisów dotyczących wyposażenia statków. Certyfikat stwierdza, że produkty spełniają normy bezpieczeństwa pożarowego testowane w akredytowanym laboratorium IMO/MED. Flex 310 M® FireSeal oraz Flex 310 M® ProSeal



DNV

Certyfikaty dopuszczające WEICON Plastic Metal A oraz SF do napraw na jednostkach pływających.



DVGW

Atesty dla produktów WEICONLOCK AN typu AN 302-43, AN 302-70, AN 302-72, AN 305-42, AN 305-77 oraz Taśma DF 175.



ISEGA

Certyfikaty zgodności dla WEICON Ceramic BL, WEICON Flex 310 M® ProSeal, Flex 310 PU, Flex 310 M® Classic, Aqua-Flex, Contact VA 100 i VA 8312 jako klejów dla sektora spożywczego.



NSF

Drinking water systems and components NSF/ANSI

Standard 61:

Repair-Stick Copper, Steel i Multi-Purpose, Pipe Repair-Kit

Kleje i uszczelniacze S2: WEICONLOCK AN 305-77

Powłoki R2: Zinc Spray i Zinc Spray „jasny“



TÜV NORD

Certyfikaty potwierdzające spełnianie szczególnych standardów jakości dla WEICON Zinc Spray, WEICON Zinc Spray „jasny“ oraz WEICON Corro Protection. Atesty bezpieczeństwa dla serii WEICON Stripping Tools stwierdzające zgodność z przepisami federalnymi w zakresie narzędzi montażowych.



BAM

Atest i ocena bezpieczeństwa wg wykazu M034e “List of nonmetallic materials compatible with oxygen” (DGVU information 213-074), BG RCI. WEICONLOCK AN 305-77 i Thread Sealing Cord DF 175.



WRAS

Dopuszczenie WRC na terytorium Wielkiej Brytanii. WEICONLOCK AN 305-77, WEICON Thread Sealing Cord DF 175



Hygiene-Institut des Ruhrgebiets

Opinia higieniczna dla klejów anaerobowych w kontakcie z wodą. WEICONLOCK AN 302-43, AN 302-70, AN 305-72, AN 305-77, AN 306-38

GDZIE SĄ STOSOWANE PRODUKTY WEICON...

WEICON CBC Chocking Backing Compound

Produkt specjalnie opracowany dla balsamowania i wypełnianie w trudnych miejscach.

Więcej na stronie 10



WEICON Ceramic BL

Powłoka zaworu motylkowego

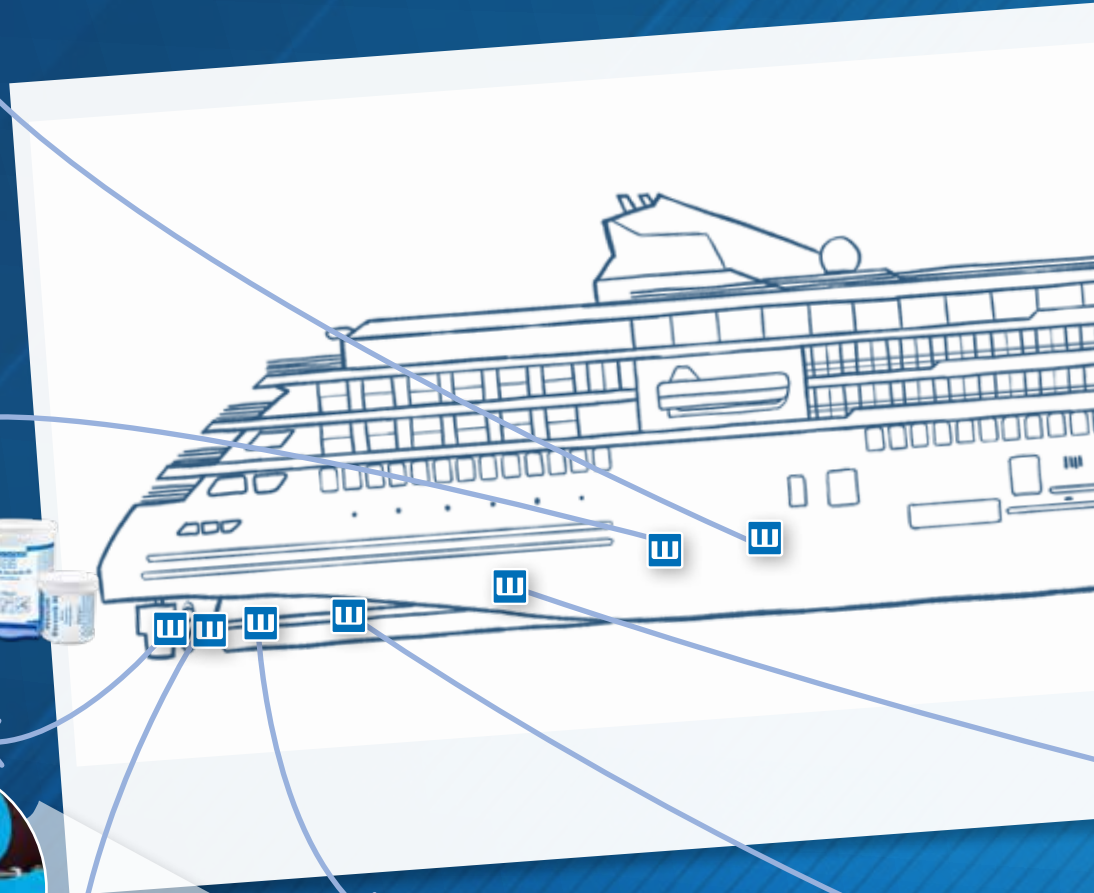
Więcej na stronie 8



WEICON Ceramic BL

Powłokowanie śrub napędowych.

Więcej na stronie 8



WEICON WR

Naprawa wału napędowego. Naprawa i wypełnianie uszkodzeń spowodowanych przez kawitację.

Więcej na stronie 8



WEICON Ceramic BL

Powłoka antykorozyjna wykonana z WEICON Ceramic BL.

Więcej na stronie 8



WEICON Urethane 85

Reprodukcja uszczelnienia przy wale napędowym.

Więcej na stronie 9



WEICON Urethane 80

Powłoka ochronna dla zabezpieczenia przed morskim życiem.

Więcej na stronie 9



W 44 T®

Olej wielofunkcyjny, smarowanie, wypieranie wody i ochrona przed korozją w jednym produkcie.

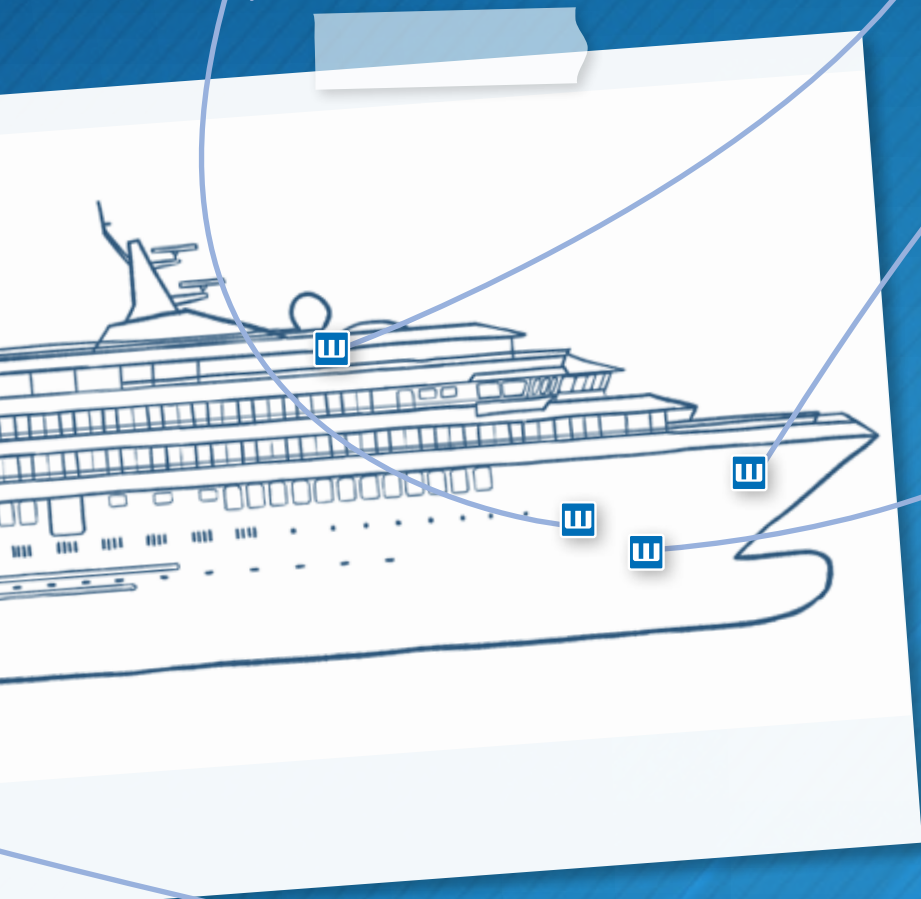
Więcej na stronie 18



VA 100

WEICON VA 100 to kejsy uniwersalne stosowane do metali, tworzyw sztucznych i gumy.

Więcej na stronie 14



WEICON A

Kompensacja luk na kapstanie kotwicznym.

Więcej na stronie 6



WEICON HB 300

Uszczelnienie tuleja stabilizatora

Więcej na stronie 9



Fast-Metal Minute Adhesive

Naprawa bloku cylindrów silnika okrętowego.

Więcej na stronie 10



WEICON BR

Naprawa wału z brązu.

Więcej na stronie 6



PLASTYCZNE METALE

Seria WEICON Plastic Metal idealnie nadaje się do wykonania szybkich, ekonomicznych, wytrzymałych napraw i służy także jako powłoka na wielu różnych rodzajach materiałów.



WEICON UW

Jest to dwuskładnikowy kompozyt szybko schnący utwardza się na mokrych powierzchniach oraz pod wodą. Umożliwia klejenie i przyczepność do różnych materiałów.

- ▶ wypełnienie: mineralne, pasta
- ▶ utwardza się na mokrych powierzchniach i pod wodą

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10037646	75.509.24	81 29 35
▶ 2,0 kg	10037647	75.509.25	81 29 36

WEICON B



- ▶ półpłynny
- ▶ wypełnienie: stal, pasta

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10037618	75.509.03	81 29 05
▶ 2,0 kg	10037619	75.509.04	81 29 06



Naprawa śruby napędowej WEICON BR

WEICON BR



WEICON BR jest szczególnie polecany do usuwania wad odlewniczych, napraw i odbudowy części i odlewów wykonanych z brązu.

- ▶ wypełnienie: brąz, pasta
- ▶ polecany do usuwania wad odlewniczych, napraw i odbudowy części i odlewów wykonanych z brązu

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10037639	75.509.05	81 29 10
▶ 1,6 kg	10037640	75.509.06	81 29 11

WEICON A



Posiada certyfikat DNV jest przekazany do napraw w przemyśle morskim.

Może być stosowany w celu wyeliminowania uszkodzeń spowodowanych korozją i wżerów w zbiornikach, naprawy rury i odlewów a także naprawy pęknięć na obudowach.

- ▶ wypełnienie: stal, pasta
- ▶ zastosowanie w usuwaniu ubytków i wżerów korozyjnych w zbiornikach
- ▶ certyfikat DNV

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10037616	75.509.01	81 29 01
▶ 2,0 kg	10037617	75.509.02	81 29 02



Wzmocnienie materiału za pomocą WEICON A - pod koniec pokryte ceramiką



WEICON HP

Jest to dwuskładnikowy kompozyt z wydłużonym czasem schnięcia o bardzo wysokiej odporności na uderzenie i wysokiej odporności na abrazję. Po pełnym utwardzeniu zachowuje elastyczność.

- ▶ wypełnienie: mineralne, pasta
- ▶ odporny na uderzenie
- ▶ utwardza się na mokrych powierzchniach i pod wodą

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10054003	-	-
▶ 2,0 kg	10054004	-	-

Contour Spatula Flexy

10010066



WEICON SF



RINA

Do szybkich napraw i remontów rur za pomocą taśmy z włókna szklanego.

WEICON SF jest szczególnie zalecany do szybkich napraw i remontów ciekących rurociągów, obudów, przekładni, kotwic i wytwarzania elementów chwytnych za pomocą taśmy z włókna szklanego.

Produkt może być stosowany przy budowie maszyn, wytwarzaniu narzędzi, modeli i form, w sektorze morskim oraz wielu innych aplikacjach przemysłowych.

- ▶ wypełnienie: stal
- ▶ szybko utwardzalny, czas otwarty 5 min
- ▶ certyfikat DNV

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10037626	75.509.13	81 29 31
▶ 2,0 kg	10037630	75.509.14	81 29 32





dobanie utwardzacza

PLASTYCZNE METALE



WEICON WR RINA

WEICON WR nadaje się do stosowania w miejscach, gdzie części metalowe narażone są na duże zużycie w wyniku tarcia.

- ▶ Płynny | wypełnienie: stal
- ▶ odporny na zużycie

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10037631	75.509.15	81 29 47
▶ 2,0 kg	10037632	-	81 29 48

WEICON GL-S

System żywic epoksydowych WEICON GL-S ma wysoką odporność na ścieranie i służy jako ochrona przed zużyciem powierzchni narażonych na duże zużycie.

- ▶ Płynący
- ▶ wypełnienie: mineralne
- ▶ warstwa ochronna
- ▶ wytrzymałość na temperaturę do +180 °C

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10060362	-	-
▶ 2,0 kg	10060363	-	-

NADAJE SIĘ W KOMBINACJI
RAZEM Z SYSTEMEM WEICON BL

**WSPANIAŁY, JAKO
WARSTWA KONTROLNA**



WEICON Ceramic BL

Zalecany jest jako zabezpieczenie przez zużyciem wałów śrubowych, łożysk, pomp, słupki steru, skrzynie biegów i różne powierzchnie metalowe przed lub po naprawie.

WEICON Ceramic BL jest kompozytem płynnym, nadającym się do nakładania pędzlem. Zawiera karborund oraz krzemian cyrkonu, jest odporny na chemikalia oraz temperatury do +180°C. Zapewnia wysoką ochronę przez zużyciem oraz świetną odporność na abrazyję. WEICON Ceramic BL szczególnie zalecany jest do wykładania mocno obciążonych obudów pomp, jako zabezpieczenie przez zużyciem łożysk ślizgowych, lejów, zsyków i rur a także do napraw odlewów,

zaworów i wirników dmuchaw. Produkt może być stosowany przy budowie maszyn, wytwarzaniu urządzeń i wielu innych aplikacjach przemysłowych.

- ▶ ekstremalnie odporny na abrazyję
- ▶ płynny
- ▶ odporność termiczna od -35°C do +180°C

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10037635	75.509.19	81 29 37
▶ 2,0 kg	10037636	75.509.20	81 29 38





mieszanie żywnicy z utwardzaczem



zastosowanie gotowego produktu



Powłoka końcowa zabezpieczająca przed wpływem organizmów morskich przy użyciu WEICON Urethane 80



Kompensacja szczeliny WEICON Urethane 85

Urethane 85

Twardość Shore'a D: A 85

Do uszczelnienia trzonów sterowych, tuleje stabilizatorów, jako pokrywa na zbiorniki i do wszelkich powłok gumowych, do uszczelniania łożysk i wału rufy. Do wszelkich uszczelnień na podwodnym kadłubie statku.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,5 kg	10057130	-	-
▶ 540 g	10057188	-	-



Lid of a seawater tank WEICON Urethane 85

WEICON HB 300



RINA



WEICON HB przeznaczony jest również do aplikacji na powierzchniach pionowych i może być stosowany do łączenia części metalowych, wypełniania ubytków, napraw uszkodzeń zbiorników i części maszyn, a także do uszczelniania pomp i rurociągów. WEICON HB 300 może być stosowany w budowie maszyn, wytwarzaniu urządzeń i wielu innych aplikacjach przemysłowych.

- ▶ wypełnienie: stal
- ▶ pasta, rozpowszechnialny
- ▶ temperatura do +200°C (krótkotrwale do +280°C)

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 1,0 kg	10037649	75.509.21	81 29 51



WEICON CBC

Chocking Backing Compound



ABS



European Exhibition Award
for creativity and innovation



Specjalny system epoksydowy umożliwiający posadowienie i osiowanie urządzeń wymagających dokładnego pozycjonowania.

Zastępuje mocowania mechaniczne, płyty stalowe i zapewnia bezpośredni kontakt z płytą fundamentową. System żywic epoksydowych szczególnie bardzo dobrze łączy się z metalami i betonem.

Dzięki niezwykle niskiemu skurczowi maszyny i instalacje po wylaniu WEICON CBC zachowują stałą współosiowość.

- ▶ płynny i samopoziomujący się
- ▶ odporny na wibracje, uderzenie i złamanie
- ▶ wysoka odporność na ściskanie, temperatury jak i chemikalia

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 3,0 kg	10045020	75.510.01	81 29 55
▶ 10,0 kg	10045019	-	81 29 56

KLEJE EPOKSYDOWE

Fast-Metal Minute Adhesive

Wysoka zawartość wypełnienia | gęsty |
wypełniający | rezydualna elastyczność |
bardzo krótki czas otwarty | szybko utwardzalny

Zestaw Fast-Metal Minute Adhesive

Składający się z:
Fast-Metal Minute Adhesive, 2 x
szpachelka drewniana, rękawiczki PE

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 24 ml	10046402	-	81 29 81
▶ Set	10058777	-	-





PIPE REPAIR KIT



odporność na
temperaturę do +150 °C



Zestaw przeznaczony jest do awaryjnej naprawy uszkodzonych rur i rurociągów gazowych, chemicznych oraz wodnych. Jest bardzo szybką i łatwą aplikacją oraz ma doskonałe właściwości adhezyjne, odporność na wysokie ciśnienie, media chemiczne oraz na temperaturę do +150 °C. W ciągu 30 minut taśma odzyskuje całkowitą wytrzymałość.

Zestaw może być stosowany na wielu różnych powierzchniach, takich jak stali nierdzewnej, aluminium, miedź, PCV, politylen, polipropylen, wielu tworzyw sztucznych.

**DO SZYBKIEJ
NAPRAWY**
rurociągów wodnych oraz
gazowych gotowe w
30 min



- ▶ aplikacje naprawy rur
- ▶ z moczenie strukturalne
- ▶ uszczelnienie przecieków i regenerację w trudno dostępnych miejscach

Zestaw składa się z

- ▶ Repair Stick Multi
- ▶ specjalna taśma wzmocniona włóknem szklanym
- ▶ instrukcja montażu
- ▶ rękawice ochronne

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 5/15	10055737	84.025.17	81 24 31
▶ 5/35	10055738	84.025.18	81 24 31
▶ 10/35	10055740	84.025.19	81 24 31
▶ 12/100	10057026	-	81 24 31



REPAIR STICKS

Proste rozwiązanie do wszelkich prac naprawczych. Łatwe w użyciu. Zawsze we właściwej proporcji, nawet przy drobnych naprawach.



- ▶ nawet przy drobnych naprawach
- ▶ produkt po utwardzeniu może być obrabiany mechanicznie (nawiercany, szlifowany, odetnij)



Aqua RINA

- ▶ Do aplikacji na mokrej powierzchni
- ▶ Barwa po utwardzeniu: biały
- ▶ Do aplikacji pod wodą

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 57 g	10038305	75.530.02	81 29 23
▶ 115 g	10038306	75.530.03	81 29 24



Steel NSF Certified to NSF/ANSI 61 RINA

- ▶ Szybko utwardzalny, wypełnienie: stal
- ▶ Barwa po utwardzeniu: ciemno-szara

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 57 g	10038309	75.530.15	81 29 25
▶ 115 g	10038310	75.530.01	81 29 26



Copper NSF Certified to NSF/ANSI 61 RINA

- ▶ Wjątkowo szybkie utwardzanie
- ▶ wypełnienie miedź

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 57 g	10038303	75.530.04	81 29 75
▶ 115 g	10038304	75.530.05	81 29 76

Multi-Purpose



- ▶ szybko utwardzalny, wypełnienie mineralne
- ▶ atest do wody pitnej

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 57 g	10053992	-	-
▶ 115 g	10053995	-	-



WEICON GMK – Rubber Metal Adhesive

WEICON GMK są to kleje kontaktowe, zawierające rozpuszczalnik na bazie polichloroprenu (CR) do mocnego i elastycznego łączenia dużych powierzchni

- gumy z gumą
- gumy z metalem

GMK 2510

- ▶ Klej dwuskładnikowy
- ▶ odporny na wilgoć i temperaturę
- ▶ trwale elastyczny i mocny na materiałach takich jak np. hipalon

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 324 g	10039649	84.025.10	81 52 39
▶ 690 g	10034480	84.025.11	81 52 40

GMK 2410

- ▶ trwale elastyczny
- ▶ do mocnego łączenia dużych powierzchni
- ▶ odporny na wilgoć

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 350 g	10030358	84.025.08	81 52 37
▶ 700 g	10046462	84.025.09	81 52 38



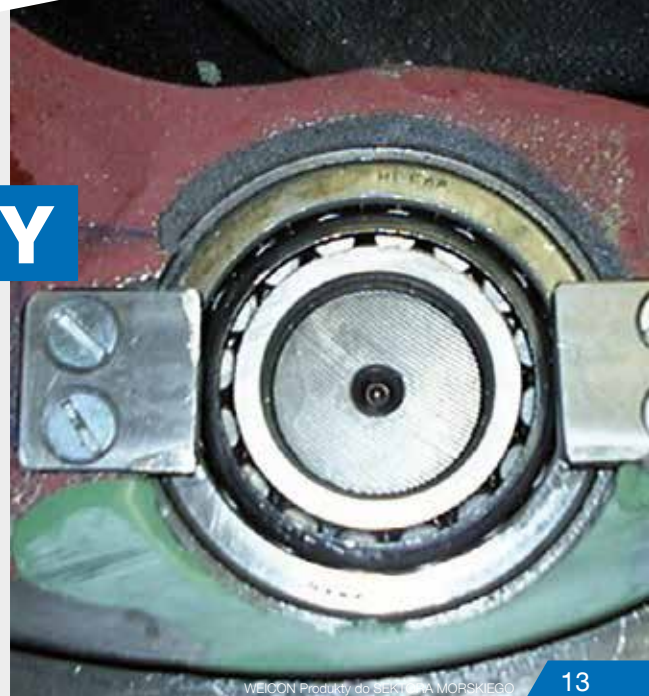
EPOXY RESIN PUTTY

Uniwersalny kit naprawczy



WEICON Epoxy Resin Putty jest wypełnionym mineralnie kitem, odpornym na temperatury do +200°C. Przygotowuje się go w proporcji 1:1 i może być obrabiany maszynowo jak i malowany po utwardzeniu.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 0,1 kg	10002806	75.509.37	81 29 52
▶ 0,4 kg	10002808	75.509.38	81 29 53
▶ 0,8 kg	10002809	75.509.39	81 29 54



Kleje cyjanoakrylanowe WEICON są utwardzonymi na zimno, bezrozpuszczalnikowymi klejami jednoskładnikowymi. W ciągu sekund łączą większość materiałów w dowolnych kombinacjach metale, szkło, drewno, tworzywa, ceramikę, skórę oraz gumę.



CONTACT KLEJE CYJANOAKRYLANOWE



VA 100



*Wszechstronnie
użyteczny*

Klej cyjanoakrylanowy do gumy i tworzyw | średnia lepkość | szybkie utwardzanie

WEICON Contact VA 100 jest typem uniwersalnym przeznaczony do łączenia gumy, tworzyw oraz metali w różnych kombinacjach.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 20 g	10000224	-	81 29 27
▶ 30 g	10041231	75.629.02	81 29 28
▶ 60 g	10041260	75.629.03	81 29 29



VA 8312



Klej cyjanoakrylanowy do gumy i tworzyw | niska lepkość | bardzo szybkie utwardzanie | atest ISEGA

VA 8310 jest przeznaczony do łączenia różnych rodzajów gumy (pełna, komórkowa), tworzyw oraz elastomerów EPDM.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 20 g	10000240	-	81 52 41
▶ 30 g	10042093	75.629.05	81 52 42
▶ 60 g	10042201	75.629.06	81 52 43



VM 20

Klej cyjanoakrylanowy do metali | niska lepkość | bardzo szybkie utwardzanie

VM 20 może być stosowany w przemyśle metalurgicznym i budowie maszyn, przy produkcji urządzeń i wielu innych.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 20 g	10000251	-	-
▶ 30 g	10042098	-	-
▶ 60 g	10042209	-	-



VM 120

Klej cyjanoakrylanowy do metali | średnia lepkość | wolniejsze utwardzanie

VM 120 może być stosowany w przemyśle metalurgicznym i budowie maszyn, przy produkcji urządzeń i wielu innych.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 20 g	10000258	-	-
▶ 30 g	10042099	-	-
▶ 60 g	10042210	-	-

WEICONLOCK®

Kleje i uszczelniacze anaerobowe

Specjalnie opracowany do ekonomicznego zabezpieczenia, mocowania i uszczelniania połączeń śrubowych, fugowych i powierzchniowych. Po utwardzeniu powstaje odporna na wibracje i wstrząsy spoina klejowa, która jest odporna na chemikalia, rozpuszczalniki i temperatury.

Zabezpieczanie śrub

Uszczelnianie rur i gwintów

Montaż elementów współosiowych

Uszczelnianie powierzchni kołnierzowych

our Allrounder

AN 302-43



Zabezpieczanie śrub i atesty do wody pitnej i DVGW

- ▶ podwyższona lepkość
- ▶ średnia wytrzymałość
- ▶ demontowalny

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 50 ml	10043739	75.628.04	81 29 13
▶ 200 ml	10057123	75.628.05	81 29 14



AN 306-38



Mocowanie łożysk, kół zębatych i szpilek | szybkie utwardzanie | atest do wody pitnej

- ▶ średnia lepkość
- ▶ wysoka wytrzymałość
- ▶ trudno demontowalny

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 50 ml	10043773	75.628.19	815223
▶ 200 ml	10020027	75.628.20	815224

AN 305-72



Uszczelnianie rur i kołnierzy (z PTFE) | natychmiastowy efekt uszczelnienia | atesty do wody pitnej i DVGW

- ▶ wysoka lepkość
- ▶ średnia wytrzymałość
- ▶ demontowalny

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 50 ml	10043757	75.628.34	81 52 10
▶ 200 ml	10020003	75.628.35	81 52 11

AN 302-70



Zabezpieczanie śrub i szpilek | atesty do wody pitnej i DVGW

- ▶ średnia lepkość
- ▶ wysoka wytrzymałość
- ▶ trudno demontowalny

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 50 ml	10043745	75.628.08	81 29 16
▶ 200 ml	10019978	75.628.09	81 29 17



Niść uszczelniająca do gwintów DF 175

- ▶ odporność termiczna -200 °C do +240 °C
- ▶ atesty do wody pitnej KTW i WRAS
- ▶ testowana szczelność przy odkręcaniu do 45°
- ▶ 100% z PTFE, nie zawiera silikonu

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 175 m	10046486	75.628.40	-



TZW



AN 305-42



Uszczelnianie hydrauliczne i pneumatyczne | atest DVGW

- ▶ średnia lepkość
- ▶ średnia wytrzymałość
- ▶ demontowalny

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 50 ml	10043755	75.628.11	81 29 19
▶ 200 ml	10020001	75.628.12	81 29 20



Plast-o-Seal®

Trwale plastyczny uszczelniacz uniwersalny | bez rozpuszczalników | bez zapachu | umożliwiający natychmiastowy montaż

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 90 g tuba	10046480	75.628.41	81 52 31
▶ 230 g puszka z pędzlem	10039427	-	-



AN 305-77



Uszczelnianie gwintów | atesty do wody pitnej i DVGW | BAM*

- ▶ wysoka lepkość
- ▶ średnia wytrzymałość
- ▶ demontowalny

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 50 ml	10043760	75.628.13	81 52 14
▶ 200 ml	10020011	75.628.14	81 52 15



BAM tested and safety-related evaluated- see also leaflet M 034e "Oxygen" (DGUV information 213-074) of BG RCI



KLEJE I

Kleje i uszczelniacze elastyczne są codziennie używane w wielu obszarach przemysłowej produkcji i montażu. Łączą one zalety technologii klejenia i uszczelniania i są stosowane wszędzie tam, gdzie wymagane są wysoka elastyczność i dobre uszczelnienie.

ProSeal



Jest stosowany w morskich systemach wentylacyjnych | do zastosowań w obszarach wrażliwych oraz w systemach wentylacji i klimatyzacji (RLT)

Uniwersalny, trwale elastyczny, szybko utwardzający się i mocny jednoskładnikowy klej i uszczelniacz na bazie SMP. Neutralnie sieciujący, całkowicie odporny na warunki atmosferyczne, bezzapachowy i bardzo niskoemisyjny, nie zawiera silikonu, izocyjanianów i rozpuszczalników.

Przetestowany i dopuszczony do stosowania w obszarach związanych z żywnością oraz w systemach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych zgodnie z normą (RLT) VDI 6022. Spełnia wymagania Międzynarodowej Organizacji Morskiej IMO FTPC Parts 2+5.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 310 ml kartridż	10060643	-	81 52 89

Silicone HT 300

Odporny na wysokie temperatury + 300°C | Sieciowanie octanowe

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 85 ml tuba	10060829	-	81 52 82
▶ 310 ml kartridż	10046421	75.634.20	81 52 83

Flex 310 PU



Klej i uszczelniacz na bazie PU | mocny trwale elastyczny | atest ISEGA

300 ml kartridż	WEICON	ISSA	IMPA
▶ biały	10004287	-	-
▶ czarny	10002571	-	-
▶ szary	10002573	-	-

FireSeal



odporność ogniowa do 120 minut | spełnia najwyższe wymagania w sektorze morskiej ochrony przeciwpożarowej

Flex 310 M® FireSeal jest trwale elastycznym klejem i uszczelniaczem na bazie SMP o odporności i reakcji ogniowej do 120 minut. Sprawdzone i sklasyfikowane zgodnie z normą EN 1366-4.

Kompatybilne z farbą szczeliwo o bardzo niskim skurczu objętościowym spełnia najwyższe wymagania w zakresie ochrony przeciwpożarowej, takie jak wymagania Międzynarodowej Organizacji Morskiej IMO FTPC część 2+5 oraz dla pojazdów szynowych zgodnie z normą DIN EN 45545-2 R22/23 HL3.

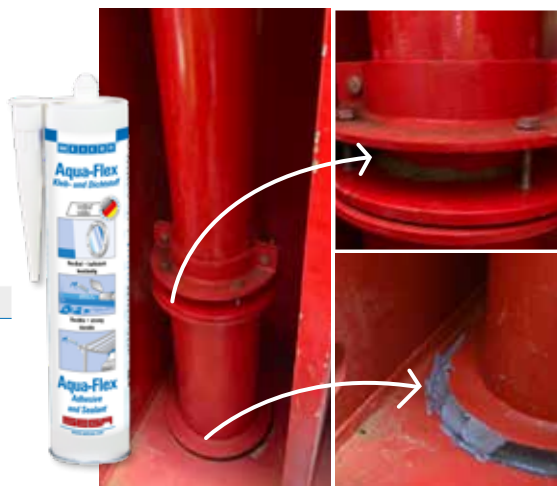
	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 310 ml kartridż	10060645	-	81 52 88

Aqua-Flex



Idealny do powierzchni wilgotnych i mokrych | atest ISEGA | odporność na wodę słodką i słoną

310 ml kartridż	WEICON	ISSA	IMPA
▶ biały	10046434	-	81 52 79
▶ czarny	10046437	-	81 52 80
▶ szary	10050114	-	81 52 81



DIN EN 45545-2 R22/23 HL3

USZCZELNIACZE ELASTYCZNE

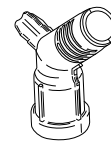
Black-Seal

Ekstremalna odporność na oleje i smary

WEICON Black-Seal jest czarnym, wysoko temperaturowym (do +300°C) klejem i uszczelniaczem. Nie zawiera rozpuszczalników, jest wytrzymały, odporny na oleje, smary oraz ciśnienie, starzenie i posiada wysoką elastyczność (wydłużenie zrywające 500%). Black-Seal przeznaczony jest do klejenia i uszczelniania w aplikacjach wymagających wysokiej odporności na oleje i smary.

WEICON Black-Seal może być stosowany w skrzyniach biegów, pokrywach zaworowych, przekładniach, miskach olejowych, zbiornikach, kotłowniach i wielu innych.

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 85 ml tuba	10060823	75.634.24	81 52 84
▶ 200 ml puszka z pędzlem	10046422	75.634.25	81 52 85
▶ 310 ml kartridż	10046423	75.634.26	81 52 86



INNOWACJA

Ergo Connect Presspack

Flex 310 M® Classic



Przeznaczenie ogólne | atest ISEGA

WEICON Flex 310 M® Classic jest mocnym, dającym się malować (na mokro) i piaskować produktem o bardzo dobrej odporności na starzenie o dobrej odporności na promieniowanie UV, wodę słodką i słoną. Nie zawiera silikonów, izocyjanianów, halogenów ani rozpuszczalników.

Produkt posiada atest ISEGA dopuszczający do stosowania jako klej w sektorze przetwórstwa żywności. Flex 310 M® Classic jest elastycznym klejem na bazie MS polimerów i przeznaczonym do łączenia metali, wielu tworzyw, ceramiki, szkła i kamienia. Flex 310 M® Classic może być stosowany w budowie pojemników i urządzeń, kontenerów,

karoserii i pojazdów, konstrukcjach statków, jachtów i łódek, systemach klimatyzacji i wentylacji, przemyśle energetycznym i elektrycznym oraz wszędzie tam, gdzie nie znajdują zastosowania silikonu.

puszka z pędzlem

	200 ml	WEICON
biały		10057238
czarny		10057245
szary		10057240
crystal		10057247

kartridż

	310 ml	WEICON	ISSA	IMPA
biały		10046425	75.634.30	81 52 71
czarny		10046426	75.634.31	81 52 72
szary		10046427	75.634.32	81 52 73
crystal		10033740	-	-



SPRAYE | PŁYNY

TECH

Zinc Spray



- ▶ długoterminowa katodowa ochrona przed korozją
- ▶ odporna warstwa ochronna, nawet pod ekstremalne warunki pogodowe i środowiskowe

	WEICON	ISSA	IMPA
--	--------	------	------

▶ 400 ml 10037443 53.402.06 45 08 11

Isolation Spray

- ▶ Przezroczysty lakier izolacyjny na bazie żywicy akrylowe

	WEICON	ISSA	IMPA
--	--------	------	------

▶ 400 ml 10053563 - -



Crack Testing Agent*

500 ml	WEICON	ISSA	IMPA
--------	--------	------	------

▶ Cleaner 10049374 84.025.07 -

▶ Penetrant 10049372 84.025.07 -

▶ Developer 10049376 84.025.07 -

* Testowany zgodnie z DIN EN ISO 3452-2. Niska zawartość siarki i halogenów, zgodnie z DIN EN ISO 3452-2 oraz ASME-Code, Sekcja V, Art. 6.. T641,07-2015.

Adhering Grease - extra strong -



- ▶ Smar wodoodporny, również do aplikacji podwodnych
- ▶ ochrona przed agresywnymi mediami płynnymi (woda, woda morską, ścieki)

	WEICON	ISSA	IMPA
--	--------	------	------

▶ 400 ml 10037557 53.402.52 45 08 35

Zinc Spray bright grade – jasny



- ▶ długoterminowa katodowa ochrona przed korozją
- ▶ w kolorze świeżego cynkowania ogniowego

	WEICON	ISSA	IMPA
--	--------	------	------

▶ 400 ml 10037444 53.402.07 45 08 12

Corro-Protection



- ▶ zabezpieczanie antykorozyjne metali przy wewnętrznym i zewnętrznym magazynowaniu materiałów
- ▶ do ochrony i konserwacji narzędzi i części precyzyjnych
- ▶ środek ochronny posiadający aprobatę niemieckiego TÜV

	WEICON	ISSA	IMPA
--	--------	------	------

▶ 400 ml 10037559 53.402.08 45 08 15

▶ 5 L 10000787 - 25 21 09

W 44 T® Multi-Spray



- ▶ skuteczny olej wielofunkcyjny
- ▶ ochrona przed korozją, wypieranie wilgoci, smarowanie, konserwację i czyszczenie w jednym produkcie

	WEICON	ISSA	IMPA
--	--------	------	------

▶ 400 ml 10037538 53.402.11 45 08 21

▶ 500 ml 10039121 - -

▶ 5 L 10046445 - 55 16 22

Allround Sealing Spray - Spary uszczelniająca



- ▶ Nadający się do pokrycia farbą
- ▶ do użycia wewnątrz i zewnątrz

	WEICON	ISSA	IMPA
--	--------	------	------

▶ 400 ml 10058041 - -

▶ 400 ml 10052517 - -

▶ 400 ml 10052243 - -

Spray-on Grease white



- ▶ jest wielozadaniowym smarem w aerozolu o bardzo wysokiej sile przylegania
- ▶ duża odporność na starzenie i ciśnienie
- ▶ odporność termiczna -20°C do +150°C

	WEICON	ISSA	IMPA
--	--------	------	------

▶ 400 ml 10037554 53.402.50 45 08 33

Galva-Spray



- ▶ długoterminowa katodowa ochrona przed korozją
- ▶ Barwa odpowiadająca ocynkowi ogniowemu

	WEICON	ISSA	IMPA
--	--------	------	------

▶ 400 ml 10052650 - -

Rust Converter

- ▶ konwerter rdzy i podkład w jednej aplikacji
- ▶ służy do skutecznej neutralizacji rdzy
- ▶ barwa: beżowy, przezroczysty

	WEICON	ISSA	IMPA
--	--------	------	------

▶ 400 ml 10049153 84.025.04 45 08 20

Contact Spray



- ▶ chroni przed utlenianiem się styków, bezpieczników i gniazd
- ▶ wypiera wilgoć i zapobiega prądom upływu

	WEICON	ISSA	IMPA
--	--------	------	------

▶ 400 ml 10037501 53.402.28 45 08 43

Hand Protective Foam

- ▶ przebadany dermatologicznie
- ▶ wodoszczelny dla długotrwałej ochrony

	WEICON	ISSA	IMPA
--	--------	------	------

▶ 200 ml 10037578 53.402.16 45 08 36



NICZNE

Spraye i płyny techniczne znajdują zastosowanie we wszystkich dziedzinach przemysłu. Wykorzystuje się je do pielęgnacji i ochrony powierzchni, czyszczenia, smarowania, uwalniania oraz separowania i są one istotnymi narzędziami codziennej pracy.

WEICON®



Electro Contact Cleaner



- ▶ czyszczenie i odtłuszczenie podzespołów elektrycznych i elektroniki
- ▶ usuwa tlenki i warstwy siarki, osady powybuchowe jak i zabrudzenia

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml	10037530	53.402.22	45 08 08
▶ 5 L	10029983	-	55 15 82

Cleaner Spray S



- ▶ silny środek czyszczący
- ▶ odparowuje bez pozostawiania śladów
- ▶ nie natłuszcza

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 500 ml	10037512	53.402.01	45 08 01
▶ 5 L	10046439	53.402.53	55 15 71

Citrus Cleaner



- ▶ zmywacz i odtłuszcacz na bazie esencji cytrusowej
- ▶ wspiera dezynfekcję
- ▶ testowany efekt według DIN EN 1275 oraz 1040

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml	10037533	-	-
▶ 5 L	10033568	-	55 15 85

Brake Cleaner



- ▶ uniwersalny środek czyszczący
- ▶ czyści, odtłuszcza i odparowuje całkowicie bez pozostałości

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 500 ml	10037514	-	-

Industrial Cleaner



- ▶ Specjalny środek czyszczący o wysokiej wydajności

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 500 ml	10057557	-	-

Smoke Detector Test Spray

- ▶ tester czujników dymu, nie wywołujący zanieczyszczeń
- ▶ nie zawiera silikonu

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 150 ml	10031819	84.025.05	33 10 75
▶ 250 ml	10037567	84.025.06	33 10 77



PASTY MONTAŻOWE

Różne rodzaje czynników takie jak wilgoć, temperatura lub zatarcie powodują uszkodzenia korozyjne przy maszynach i urządzeniach. Rezultatem tego są rozległe naprawy i prace konserwacyjne o znacznych kosztach.

Stosowane szczególnie w ekstremalnych warunkach pracy jak np.

- ▶ wysokie temperatury
- ▶ obciążenie wysokociśnieniowe
- ▶ warunki atmosferyczne



odporność termiczna
-180 °C od +1.200 °C

Anti-Seize

- ▶ Trwała ochrona przed korozją, zacieraniem i „zimnym spawaniem”
- ▶ odporność termiczna +1.200 °C (+2.192 °F)



	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml spray	10038911	53.402.18	45 08 46
▶ 400 g kartusza	10000173	53.402.73	45 08 72
▶ 1,0 kg puszka	10046465	53.402.79	45 08 74

Copper Paste

- ▶ Preparat ochronny, separujący i smarujący w wysokich temperaturach
- ▶ odporność termiczna -20 do 1.100°C
- ▶ części zamienne i podlegające zużyciu

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 ml spray	10039439	-	-
▶ 1,0 kg puszka	10046470	84.025.15	45 08 91

SMARY WYSOKOWYDAJNE

Allround Lubricant

W dzisiejszych czasach, w „erze high-tech”, problemy spowodowane tarciami i zużyciem są problemem w wielu sektorach przemysłu. Kosztowne naprawy, dłuższe przestoje, krótsze okresy międzykonserwacyjne i krótsze okresy użytkowania maszyn i instalacji są tego skutkiem i powodują co roku ogromne koszty.

Dlatego ważne jest, aby już w fazie rozwoju i projektowania spełnić wymagania dotyczące długoterminowej niezawodności maszyn i instalacji.

AL-W

- ▶ wysoka odporność na wodę
- ▶ wysoka skuteczność smarowania
- ▶ Odporność termiczna -25°C do +80°C

	WEICON	ISSA	IMPA
▶ 400 g kartusza	10046472	53.052.10	45 04 37
▶ 1,0 kg puszka	10046473	53.052.11	45 04 38



Od 1967 roku projektujemy, produkujemy i sprzedajemy wysokiej jakości narzędzia do usuwania izolacji.

Corocznie prezentujemy nasze narzędzia na ponad 40 targach branżowych na całym świecie. Podczas tych imprez dochodzi do bezpośredniej wymiany z użytkownikami, którzy opowiadają nam o innowacjach w swoich procesach pracy, a tym samym przekazują nam sugestie i prośby o nowe lub ulepszone WEICON TOOLS.



**Nasz
bestseller**



Nr 5

Oszczędność miejsca
dzięki blokadzie szczypiec

- ▶ Automatyczne szczypce do ściągania izolacji
- ▶ Precyzyjna praca dzięki regulowanemu ogranicznikowi długości (5-12 mm)
- ▶ Zintegrowany, łatwo dostępny boczny obcinacz do 2 mm Ø



Szczypce do ściągania izolacji Nr 5 Pro NOWY

zwiększony zakres roboczy 0,2-16 mm² (24-5 AWG) |
całkowicie automatyczne, samonastawne ściąganie izolacji z kabli

- ▶ Precyzyjna praca dzięki regulowanemu ogranicznikowi długości (5 - 25 mm)
- ▶ Zintegrowany, łatwo dostępny obcinacz boczny o średnicy do 3 mm
- ▶ Bardzo szybkie i łatwe w użyciu, a niska waga zapewnia wygodę pracy

mm	g	mm ²	Ø mm	Art.-No.	ISSA	IMPA
170	107	0,2-6 (24-10 AWG)	---	10006786	84.025.19	61 17 62

mm	g	mm ²	Ø mm	Art.-No.	ISSA	IMPA
160	140	0,2-16 (24-5 AWG)	---	10062070	-	-

**Zaciskacz Duo-Crimp
Nr 300**

Ściąganie izolacji i zaciskanie końcówek
za pomocą tylko jednego narzędzia

- ▶ Ściąganie izolacji od 0,5 mm² do 6,0 mm²
- ▶ Dwa zakresy ściskania dla końcówek zaciskanych (0,5 - 2,5 mm² oraz 4,0 - 6,0 mm²) zgodnie z DIN 46228-2
- ▶ Zintegrowany, łatwo dostępny boczny obcinacz do 6 mm²



mm	g	mm ²	Ø mm	Art.-No.	ISSA	IMPA
160	116	0,5-6 (20-10 AWG)	-	10007413	84.025.20	61 17 55

**Noże do kabli
Nr S 4 – 28 Multi**

Funkcja ściągania izolacji
zintegrowana w obudowie

- ▶ Zdejmowanie izolacji wszystkich powszechnie stosowanych przewodów elastycznych i sztywnych o średnicach pomiędzy 0,5 a 6 mm²



mm	g	mm ²	Ø mm	Art.-No.	ISSA	IMPA
145	61	0,5-6 (20-10 AWG)	4-28	10030001	84.025.18	61 17 31



Ściągacz Multi-Stripper Nr 400

Ściągacz Multi-Stripper

- ▶ Cięcia okrągłe - wzdluzne - ściąganie izolacji - przycinanie
- ▶ Dokładne zdejmowanie osłonek nawet w trudno dostępnych miejscach
- ▶ Bezpieczne i kompaktowe przechowywanie dzięki zapince



mm	g	mm ²	Ø mm	Art.-No.	ISSA	IMPA
155	79	0,5-6 (20-10 AWG)	8-13	10001620	84.025.21	61 17 61



Marine Emergency Repair Kits

Dla awaryjnych napraw i prac remontowych na pokładach statków opracowaliśmy trzy różne zestawy. WEICON Marine Emergency Repair Kits zawierają szeroki zestaw produktów na różne sytuacje. Zestawy zabezpieczają większość rodzajów napraw awaryjnych dla sektora offshore i prac remontowych podczas rejsów długodystansowych. Zestawy różnią się zawartością. Zestaw 1 pokrywa większość typowych przypadków awaryjnych i remontów, Zestaw 3 wiele aplikacji pokładowych. Zestawy przeznaczone są dla wszystkich statków, na których naprawy i konserwacja wykonywane są często.



W ramach usługi dla klienta WEICON dostarcza Marine Emergency Kits wraz ze wszystkimi dokumentami dla produktów niebezpiecznych.



+ oraz dokumenty transportowe (IATA, IMO, ADR)

Kit 2

▶ WEICON 10045343 ▶ IMPA 81 29 08 ▶ ISSA 84.025.02

		WEICON	IMPA	ISSA	Ilość					
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 Steel	▶ 115 g	10533115	81 29 26	75.530.01	3					• •
Pipe Repair Kit 5/15	▶ ---	10710001	81 24 31	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	▶ 200 ml	13051200	81 52 85	75.634.25	1					
Cleaner Spray S	▶ 500 ml	11202500	45 08 01	53.402.01	2					
W 44 T	▶ 400 ml	11251400	45 08 21	53.402.11	1					
Rust Shock	▶ 400 ml	11151400	45 08 22	53.402.10	1					
Starter-Spray	▶ 400 ml	11660400	---	---	1					
Contact 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 - zestawy naprawcze

Kit 1

▶ WEICON 10045342 ▶ IMPA 81 29 07 ▶ ISSA 84.025.01

		WEICON	IMPA	ISSA	Ilość		
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 Steel	▶ 115 g	10533115	81 29 26	75.530.01	2	•	•
Pipe Repair Kit 5/15	▶ ---	10710001	81 24 31	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 10045523 ▶ IMPA 81 29 88



Zawiera: taśmę z włókna szklanego, szpatułkę mieszającą, puszkę do mieszania, rękawice, siatkę drucianą, taśmę butylową, pędziel i obcinarkę

Kit 3

▶ WEICON 10045344 ▶ IMPA 81 29 09 ▶ ISSA 84.025.03

		WEICON	IMPA	ISSA	Anzahl						
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 Ceramic 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 Steel	▶ 115 g	10533115	81 29 26	75.530.01	4						•
Pipe Repair Kit 5/15	▶ ---	10710001	81 24 31	84.025.17	3						
Urethane 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	•					
Niść uszczelniająca do gwintów 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	▶ 200 ml	13051200	81 52 85	75.634.25	1						
Cleaner Spray S	▶ 500 ml	11202500	45 08 01	53.402.01	2						
Sealant and Adhesive Remover	▶ 400 ml	11202400	45 08 02	53.402.02	1						
W 44 T®	▶ 400 ml	11251400	45 08 21	53.402.11	1						
Rust-Shock	▶ 400 ml	11151400	45 08 22	53.402.10	1						
Mould Release Agent	▶ 400 ml	11450400	---	---	1						
Starter-Spray	▶ 400 ml	11660400	---	---	1						
Contact 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						

* BAM- atest i ocena bezpieczeństwa zgodnie z M 031 „Lista materiałów niemetalicznych kompatybilnych z tlenem” (DGUV information 213-078) of BG RCI

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 Production GmbH

Vogelsrather Weg 25 · DE-41366 Schwalmtal
Germany
phone +49 (0) 251 9322 500
production@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
34538 Hadimköy-Esenyurt · Istanbul
Türkiye
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr

WEICON Romania SRL

Str. Podului Nr. 1
547176 Budiui 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 Gelasio Adamoli, 35
16141 Genova · Italy
phone +39 010 2924 871
info@weicon.it

WEICON Colombia S.A.S

Calle 19, 43b-64
Medellin · Colombia
phone +57 310 837 37 99
info@weicon.co

www.weicon.com



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9108636595



WEICON Produkty do
**SEKTORA
MORSKIEGO**

Art.-No. 10900810

dystrybucja w Polsce:

Wszelkie opisy produktów oraz zalecenia zawarte w niniejszej publikacji nie mogą być rozumiane jako gwarantowane cechy produktów. Informacje te oparte są na testach laboratoryjnych i zastosowaniach praktycznych. Ponieważ indywidualne aplikacje mają miejsce poza wieżą, kontrolę i odpowiedzialnością. Producenta i Dystrybutora. Informacje te podawane są bez jakiegokolwiek zobowiązania z ich strony. Gwarantujemy stałą wysoką jakość produktów w pełni od wad w rozumieniu Ogólnych Zasad Sprzedaży. Niezależnie jednak, zalecane jest przeprowadzenie własnych prób laboratoryjnych i testów w celu sprawdzenia czy dany produkt odpowiada zdanym właściwościom. Pdbyt takie nie mogą stanowić podstawy do postępowania reklamacyjnego. Wyłączną odpowiedzialność za nieprawidłowe lub inne niż określone zastosowanie produktu ponosi użytkownik.
FSM/10900810/01/23/