



WEICON

PRODUKTY I APLIKACJE VOL. IV



www.weicon.pl

V 1.24

Treść	Zastosowane produkty	Strona
Ochrona przed zużyciem w rozporaczach hydraulicznych	Anti-Seize Assembly - Spray	4
Produkcja oświetlenia ogrodowego	Easy-Mix RK-7100 • Surface Cleaner	5
Naprawa i ochrona przed zużyciem łopatek mieszadła	WEICON Ceramic HC 220 • WEICON Ceramic BL WEICON HB 300 • Cleaner S	6
Klejanie profilu aluminiowego z obudową z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym do zbiornika wodnego	Aqua-Flex • Speed-Flex® • Cleaner Spray S	7
Płyty chroniące przed zużyciem i uderzeniami do zamiatarek miejskich	GMK 2510	8
Przyklejanie gumowych buforów do aluminiowej podstawy ławki siedzenia motoroweru	VA 250 Black • Surface Cleaner	9
Spraye techniczne w branży spożywczej	Bio-Fluid • W 44 T®-Fluid	10
Uszczelnianie form aluminiowych do produkcji płytek ceramicznych/kamionkowych	Flex 310 M® Classic • Brake Cleaner	11
Naprawa hydrantu	WEICON WR2 • Cleaner Spray S	12
Produkcja gaśnic specjalnych	AN 305-42 • Aktywator WEICONLOCK F	13
Klejanie uchwytów do przesuwania tafli szkła	Easy-Mix RK-7100	14
Oznaczenie śrub na spodzie pociągu	Lakier zabezpieczający	15
Produkcja miniaturowego modułu sygnalizacji świetlnej	Easy-Mix RK-7200 • Surface Cleaner	16
Wykonanie fundamentów w przemysłowej młynarce	WEICON CBC Chocking Backing Compound	17
Naprawa osłony silnika	WEICON C • Cleaner S	18
Naprawa rury ze stali nierdzewnej do przetwarzania pomidorów	WEICON Pipe Repair-Kit • Zinc Spray	19
Przygotowanie podłogi betonowej	WEICON Floor Coating CR	20
Czyszczenie poduszki fotelika (fotelik dziecięcy)	Multi-Foam	22
Klejanie skrzydła bramy	Easy-Mix HT 180 • Surface Cleaner	23
Produkcja elementów ściennych	VA 1500 • Surface Cleaner	24
Pokrycie pompy chłodzącej	WEICON Ceramic HC 220 • Cleaner Spray S	25
Wykładanie i naprawa kanałów transportowych	WEICON HP • Casting Resin MS 1000 WEICON WR2 • Industrial Cleaner	26
Mocowanie przewodów do obudowy pilota w technologii medycznej	VA 250 Black	27
Pokrywanie przenośnika ślimakowego w sektorze oczyszczania ścieków	WEICON HP • WEICON WP WEICON Ceramic HC 220 • Cleaner Spray S	28
Rekonstrukcja mieszadła w biogazowni	Repair Sticks Multi-Purpose • WEICON Casting Resin MS 1000 WEICON Ceramic HC 220 • Cleaner Spray S	29
Zabezpieczenie przed zużyciem sita w słodowni dla przemysłu piwowarskiego	WEICON Casting Resin MS 1000 WEICON Food Grade • Cleaner Spray S	30
Naprawa prasy śrubowej w cegielni	WEICON WP • Cleaner Spray S	31
Powłoka chroniąca pompę przed zużyciem w oczyszczalni ścieków	WEICON HP • WEICON WP WEICON Ceramic HC 220 • Cleaner Spray S	32
Powlekanie stalowej podpory w zbiornikach do hodowli krewetek	WEICON Food Grade • Cleaner Spray S	33
Pokrycie koła celnego śluzu zgrzeblowej w cementowni	WEICON Anti-Stick	34
Powłoka antykorozyjna zewnętrznej obudowy napędu pompy	WEICON GL-S • WEICON Ceramic BL • Cleaner Spray S	35
Naprawa nakładek nadkoli w samochodzie	WEICON Contact-Füller zestaw czarny Contact Primer do poliolefin • Cleaner Spray S	36
Klejanie wsporników jastrychów wibracyjnych w betoniarni	Easy-Mix RK-7000 • Surface Cleaner	37
Szalowanie z PE do elementów betonowych	Easy-Mix PE-PP 50 • Pistolet dozujący D50 • dysza mieszająca system-A • dysza mieszająca Quadro system-B • Cleaner S	38
Uszczelnienie obudowy filtra przeciwpyłowego	Flex 310 M® HT 200 • Stainless Steel Spray bright grade "jasny" • Cleaner S	39
Powlekanie leja w produkcji śrubowej	WEICON Ceramic BL • WEICON Ceramic HC 220 • Spray Cleaner S	40
Pokrycie galwanizowanej blachy stalowej na maszynie do napełniania torfu	WEICON Anti-Stick • Brake Cleaner	41
Usuwanie pozostałości pianki budowlanej/kleju	Sealant and Adhesive Remover • szpatułka do obróbki, krótka	42
Produkcja systemów oświetlenia awaryjnego	Flex 310 M® HT 200 • Surface Cleaner	43
Powłoka pojemnika na roztwory soli	WEICON GL-S • WEICON Ceramic HC 220 • Cleaner S	44
Produkcja sprzętu rolniczego	Easy-Mix RK-7100 • AN 302-43	45
Powłoka Anti-Stick do kół zębatych przenośników taśmowych (utyliczacja odpadów)	WEICON Ceramic BL • WEICON Anti-Stick • Cleaner S	46
Produkcja lin do dużych obciążeń (LCP)	Easy-Mix N 5000	47
Usuwanie pozostałości uszczelnień	Sealant and Adhesive Remover • szpatułka do obróbki, krótka	48
Odewanie skrzynek połączeniowych	Urethane 90 SF	49
Pielęgnacja i konserwacja form wtryskowych	Anti-Friction Spray MoS ₂ • Mould Clenaer • Mould Release Agent PTFE-Spray • Corro-Protection • Anti-Seize High-Tech	50
Naprawa przenośnika taśmowego	WEICON Belt Repair-Kit • Cleaner S	51

ZAWSZE ODPOWIEDNI PRODUKT

Niezależnie od tego, co jest produkowane, czyszczone lub naprawiane, zawsze znajdujemy odpowiednie rozwiązanie dla zastosowań naszych klientów.

Niezależnie od tego, czy chodzi o produkcję gaśnic, powlekanie przenośników ślimakowych, uszczelnianie systemów wentylacyjnych, spoinowanie fundamentów w przemyśle ciężkim czy produkcję oświetlenia ogrodowego. Nasz wszechstronny asortyment produktów chemicznych jest odpowiednia dla niemal wszystkich obszarów przemysłu. Niezależnie od tego, czy chodzi o produkcję samochodów, cementownie, inżynierię rolniczą czy zakłady browarnicze - nasze produkty znajdą zastosowanie wszędzie.

Na kolejnych 50 stronach po raz kolejny przedstawiamy interesujące przykłady wielu możliwych zastosowań naszych produktów - i to na całym świecie!

Ochrona przed zużyciem w rozpieraczach hydraulicznych



Opis:

- ▶ hydrauliczne rozpieraki do rozformowywania odlewanych elementów metalowych mają być zabezpieczone przed użytkowaniem i zużyciem
- ▶ do tego celu stosuje się pasty montażowej WEICON Anti-Seize, która luzuje odlewy żeliwne z form
- ▶ w zależności od rozmiaru, spray montażowy jest używany ponownie po wykonaniu 10-20 form



Anti-Seize Assembly - Spray

- ▶ 100ml 10000216
- ▶ 400ml 10038911

Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ długotrwały efekt smarowania pomimo wysokich temperatur (bez tworzenia się grudek jak w przypadku konwencjonalnych smarów)
- ▶ wysoka ochrona przed zużyciem i wysoka odporność na ścieranie
- ▶ prosta aplikacja

Produkcja oświetlenia ogrodowego



Opis:

- ▶ czyszczenie przy użyciu środka WEICON Surface Cleaner
- ▶ zastosowanie kleju WEICON RK-7100
- ▶ połączenie części (lakierowane aluminium i pleksiglas) i odczekać, aż klej stwardnieje



Surface Cleaner

▶ 150ml ▶ 400ml
10060873 10037526



Easy-Mix RK-7100

▶ 50 g ▶ 50 g
10030534 10051232
kremowo-biały, czarny
mleczny



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ swoboda projektowania
- ▶ krótki czas cyklu
- ▶ ekonomiczny montaż
- ▶ trwałe połączenie

FILM



Naprawa i ochrona przed zużyciem łopatek mieszadła



Opis:

- ▶ Łopatki mieszające z instalacji do ekstrakcji oleju rzepakowego
- ▶ czyszczenie łopatek za pomocą środka czyszczącego WEICON Cleaner S
- ▶ piaskowanie i ponowne czyszczenie
- ▶ wypełnianie obszarów ściernych za pomocą WEICON HB 300
- ▶ nakładanie powłoki ochronnej WEICON Ceramic HC 220
- ▶ nałożenie dodatkowej warstwy ochronnej przy użyciu WEICON Ceramic BL
- ▶ powłoka końcowa WEICON Ceramic HC 220



WEICON Ceramic HC 220

- ▶ 0,2 kg 10060702
- ▶ 0,5 kg 10060705
- ▶ 2,0 kg 10060707



WEICON Ceramic BL

- ▶ 0,2 kg 10054394
- ▶ 0,5 kg 10037635
- ▶ 2,0 kg 10037636



Cleaner S

- ▶ 1 L 10007611
- ▶ 5 L 10046439
- ▶ 10 L 10046440
- ▶ 28 L 10053455



WEICON HB 300

- ▶ 0,2 kg 10004472
- ▶ 0,5 kg 10001084
- ▶ 1,0 kg 10000099

Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ stała, zrównoważona konserwacja
- ▶ bez konieczności zakupu nowych części

Klejenie profilu aluminiowego z obudową z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym do zbiornika wodnego



Opis:

- ▶ czyszczenie powierzchni środkiem WEICON Cleaner Spray S
- ▶ profile zostały przeszlifowane, a następnie ponownie oczyszczone za pomocą sprayu WEICON Cleaner S
- ▶ łączenie profili aluminiowych i obudowy z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym za pomocą kleju WEICON Speed-Flex
- ▶ profil aluminiowy służy jako wykończenie płyt tarasowych i ochrona zbiornika wodnego

*plastik wzmocniony włóknem szklanym



Cleaner Spray S

▶ 500ml
10037512



Aqua-Flex

▶ 310ml 10046434 biały
▶ 310ml 10046437 szary
▶ 310ml 10050114 czarny



Speed-Flex®

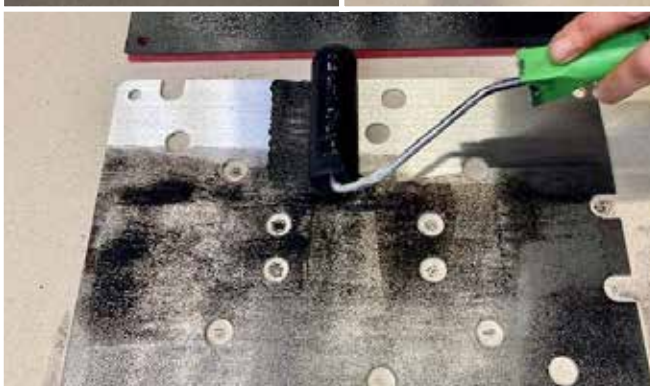
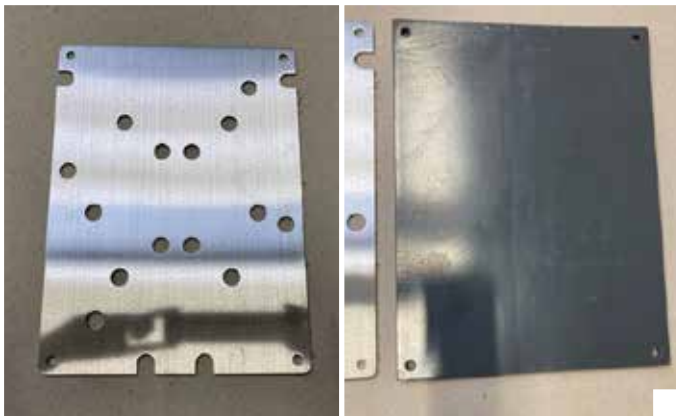
▶ 310ml 10019651 biały
▶ 310ml 10019653 szary



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ wysoka i błyskawiczna przyczepność początkowa
- ▶ duża kompensacja tolerancji ze względu na wysoką lepkość (dysza ze szwem w kształcie V/trójkątna spoina)
- ▶ Odporny na warunki atmosferyczne
- ▶ bez konieczności wiercenia, swobodne projektowanie

Płyty chroniące przed zużyciem i uderzeniami do zamiatarek miejskich



Opis:

- ▶ produkcja kontraktowa dla producenta zamiatarek drogowych
- ▶ szlifowane elementy ze stali nierdzewnej mają być przyklejone do podłoża gumowego (Linatex Linard 60)
- ▶ stosowany jest klej kontaktowy WEICON GMK 2510, który nakłada się za pomocą pędzla lub wałka.
- ▶ elementy są dostarczane w stanie odtłuszczonym, więc nie ma potrzeby wstępnego czyszczenia klejonych części



GMK 2510

▶ 324 g
10039649

Zestaw
(składa się z 300 g kleju,
24 g środka ściągającego
i drewnianej szpachelki)

▶ 690 g
10060922

Zestaw
(składa się z 650 g kleju,
40 g środka ściągającego
i drewnianej szpachelki)

Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ szybka wytrzymałość wstępna
- ▶ doskonała przyczepność między metalem a gumą
- ▶ proces prosty i ekonomiczny

Przyklejanie gumowych buforów do aluminiowej podstawy ławki siedzenia motoroweru



Opis:

- ▶ Przygotowanie powierzchni i czyszczenie za pomocą WEICON Surface Cleaner
- ▶ Aplikacja kleju WEICON VA 250 Black na gumowy zderzak



Surface Cleaner

▶ 150ml ▶ 400ml
10060873 10024313



VA 250 Black

▶ 12 g ▶ 30 g
10042063 10042108
▶ 60 g ▶ 500 g
10042220 10012306



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ szybkie i łatwe klejenie
- ▶ rezydualna elastyczność



Spraye techniczne w branży spożywczej



Opis:

- ▶ zastosowanie m.in. na przenośnikach i automatach pakujących w magazynie oraz w przetwórstwie
- ▶ WEICON W 44 T Fluid jest stosowany głównie w magazynach oraz pralniach jako multi-olej do łańcuchów, bram i skorodowanych powierzchni



Bio-Fluid

▶ 200ml 10027448
▶ 500ml 10037563



W 44 T®-Fluid

▶ 400ml 10040267



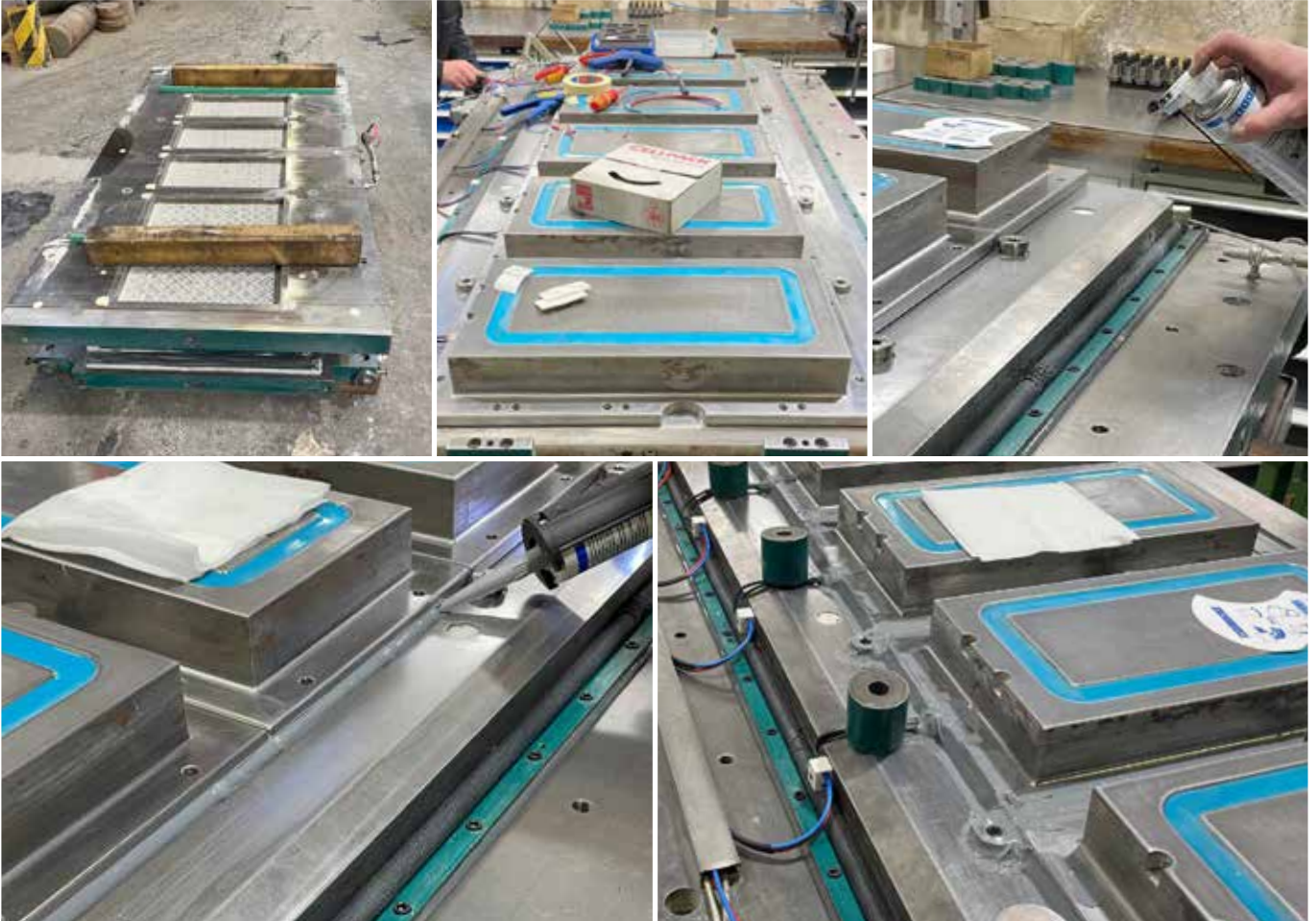
Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ bezpieczna obsługa w przemyśle spożywczym
- ▶ szeroki zakres zastosowań
- ▶ sprawdzeni pomocnicy w codziennych pracach konserwacyjnych

FILM



Uszczelnianie form aluminiowych do produkcji płytek ceramicznych/kamionkowych



Opis:

- ▶ formy aluminiowe do tłoczenia płytek ceramicznych/kamionkowych
- ▶ materiał jest dodawany do form w postaci proszku
- ▶ aluminiowe formy muszą zostać uszczelnione, aby proszek ceramiczny nie dostał się do mechanizmu i nie wpłynął negatywnie na głębokość tłoczenia
- ▶ czyszczenie środkiem WEICON Brake Cleaner
- ▶ klejenie za pomocą WEICON Flex 310 M Classic



Brake Cleaner

- ▶ 500ml
10037514



Flex 310 M® Classic

- | | | |
|---|---|---|
| ▶ 310ml
10046425
biały | ▶ 310ml
10046427
szary | ▶ 310ml
10046426
czarny |
| ▶ 200ml
10057238
Opakowanie ciśnieniowe | ▶ 200ml
10057240
Opakowanie ciśnieniowe | ▶ 200ml
10057245
Opakowanie ciśnieniowe |

Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ skuteczna ochrona urządzenia przed proszkiem ceramicznym
- ▶ ekonomiczna optymalizacja procesu produkcji

Naprawa hydrantu

Opis:

- ▶ Naprawa mikropęknięcia w hydrancie
- ▶ piaskowanie
- ▶ powiększenie pęknięcia w celu uzyskania większej powierzchni klejenia
- ▶ dodawanie przekrojów poprzecznych w celu zmniejszenia napięcia
- ▶ czyszczenie przy użyciu sprayu WEICON Cleaner S
- ▶ zastosowanie WEICON WR2, tkaniny z włókna szklanego
- ▶ zastosowanie taśmy naprawczej WEICON



Cleaner Spray S

▶ 500ml
10037512



WEICON WR2

▶ 0,2 kg ▶ 0,5 kg ▶ 2,0 kg
10054401 10000087 10000088



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ nowy zakup nie jest konieczny
- ▶ całkowite przywrócenie funkcji

Produkcja gaśnic specjalnych



Opis:

- ▶ ekonomiczna optymalizacja procesu produkcji
- ▶ zastosowanie produktu WEICONLOCK AN 305-42 na gwint stalowej obudowy
- ▶ następnie przykręcanie i dokręcanie



AN 305-42

- | | | |
|--------------------|--------------------|---------------------|
| ▶ 20ml
10045870 | ▶ 50ml
10043755 | ▶ 200ml
10020001 |
|--------------------|--------------------|---------------------|



WEICONLOCK Aktywator F (Spray)

- | | | |
|---------------------------|------------------------------|--|
| ▶ 60ml
10055677
Pen | ▶ 200ml
10045868
Spray | ▶ 1 L
10068395
puszka
alumiuniowa |
|---------------------------|------------------------------|--|



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ wysoki efekt uszczelnienia pomimo łączenia różnych materiałów
- ▶ DVGW-Atest



Klejenie uchwytów do przesuwania tafli szkła



Opis:

- ▶ aby chronić szkło, szczęki uchwytów są pokryte drewnem
- ▶ drewno po pewnym czasie ulegnie zużyciu
- ▶ zużyte drewno zostaje usunięte, a nowe jest przyklejane do szczęk uchwytów za pomocą kleju WEICON Easy-Mix RK-7100
- ▶ urządzenie mocujące musi być w stanie wytrzymać ciężar do maks. 2 tony



Easy-Mix RK-7100

▶ 50 g
10030534
kremowobiały,
mleczny

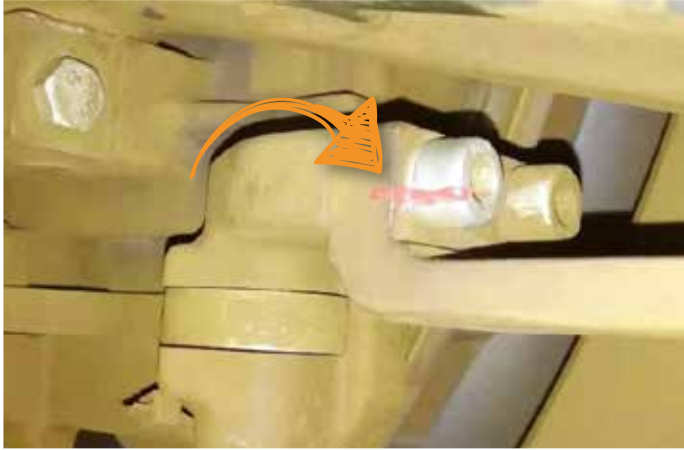
▶ 50 g
10051232
czarny



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ umożliwia wysokie obciążenie ścinające przy rozciąganiu
- ▶ prosta, jakościowa i bezpieczna konserwacja

Oznaczenie śrub na spodzie pociągu



Opis:

- ▶ lakier do śrub służy do oznaczania wszystkich połączeń śrubowych na podwoziu pociągów



Lakier zabezpieczający

▶ 30 g 10038883	▶ 60 g 10047485	żółty: RAL 1021*
▶ 30 g 10038884	▶ 60 g 10046906	zielony: RAL 6010*
▶ 30 g 10060960	▶ 60 g 10047481	czerwony: RAL 3000*

*odpowiada w przybliżeniu określonym kolorom RAL



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ ochrona przed manipulacją
- ▶ aby zagwarantować wysokie standardy bezpieczeństwa



Produkcja miniaturowego modułu sygnalizacji świetlnej



Opis:

- ▶ wymagane było przezroczyste/wytrzymałe spoiwo, które także przylega do powłoki proszkowej i jest odporne na wilgoć
- ▶ czyszczenie przy użyciu środka WEICON Surface Cleaner
- ▶ klejenie pokrywy z poliwęglanu do aluminium malowanego proszkowo za pomocą WEICON Easy-Mix RK-7200



Surface Cleaner

- ▶ 150ml
- ▶ 400ml
- 10060873
- 10037526



Easy-Mix RK-7200

- ▶ 50 g
- 10034573

Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ wysokowytrzymałe, przezroczyste klejenie na powłoce proszkowej



Wykonanie fundamentów w przemysłowej młynarce



Opis:

- ▶ Ilość zużycia: 1100 kg WEICON CBC
- ▶ aby zapewnić dodatkowe właściwości ruchu i ochronę antypoślizgową, na końcu rozsypano granulat kamienny o wielkości ziaren 0,6 - 0,8 mm
- ▶ dla osiągnięcia wysokości spoinowania 8 cm konieczne było wykonanie kilku etapów prac



WEICON CBC Chocking Backing Compound

- ▶ 3,0 kg (2,0 l) ▶ 10,0 kg (6,6 l)
- 10067988 10067989



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ dobra absorpcja obciążeń i wibracji
- ▶ wysoka żywotność i wytrzymałość

FILM



Naprawa osłony silnika



Opis:

- ▶ szlifowanie w celu przygotowania powierzchni przed klejeniem
- ▶ czyszczenie aluminiowej pokrywy silnika za pomocą WEICON Spray Cleaner S
- ▶ zastosowanie WEICON C ze względu na wysoką odporność na temperaturę, lepkość i wypełnienie aluminium
- ▶ mechaniczna obróbka końcowa



Cleaner Spray S

- ▶ 500ml
- ▶ 10037512



WEICON C

- ▶ 0,2 kg 10051209
- ▶ 0,5 kg 10037616
- ▶ 2,0 kg 10000006



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ odporność na wysoką temperaturę i olej
- ▶ wysoki moduł sprężystości
- ▶ ekonomiczna naprawa

Naprawa rury ze stali nierdzewnej do przetwarzania pomidorów

Opis:

- ▶ szlifowanie uszkodzonego obszaru
- ▶ czyszczenie przy użyciu sprayu WEICON Cleaner S
- ▶ uszczelnienie uszkodzonego miejsca za pomocą WEICON Repair Stick Steel
- ▶ stabilizacja, uszczelnienie i konsolidacja uszkodzonego obszaru za pomocą WEICON Repair-Tape
- ▶ końcowa powłoka z WEICON Zinc Spray jako ochrona antykorozyjna i dla efektu wizualnego



WEICON Pipe Repair - Kit

5/ 15 ▶ 5 cm x 1,5 m 10055737 biały	5/ 35 ▶ 5 cm x 3,5 m 10055738 biały	10/ 35 ▶ 10 cm x 3,5 m 10055740 biały	12/ 100 ▶ 12 cm x 10 m 10057026 biały
---	---	---	---

5/15 ▶ 5 cm x 1,5 m 10068694 czarny	5/35 ▶ 5 cm x 3,5 m 10067741 czarny	10/35 ▶ 10 cm x 3,5 m 10067743 czarny
---	---	---



Zinc Spray

- ▶ 400ml
- 10037443



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ wytrzymuje ciśnienie 8 barów
- ▶ przydatność dla sektora spożywczego dzięki standardowi NSF
- ▶ ekonomiczna naprawa
- ▶ prosta, trwała i szybka aplikacja

Przygotowanie podłogi betonowej



Opis:

- ▶ czyszczenie podłoża w celu usunięcia osadów zmniejszających przyczepność
- ▶ usuwanie ubytków, wyrównywanie i gruntowanie zgodnie z wymaganiami
- ▶ równomierne nałożenie warstwy ścieralnej WEICON Floor Coating CR przy użyciu szpachli i wałka, aż do nasycenia powierzchni (230 m²)
- ▶ usuwanie pęcherzy za pomocą wałka
- ▶ zatowarowanie magazynu możliwe po 24 godzinach

WEICON Floor Coating CR

▶ 6 kg	▶ 12 kg	▶ 30 kg
10067922	10067923	10067927

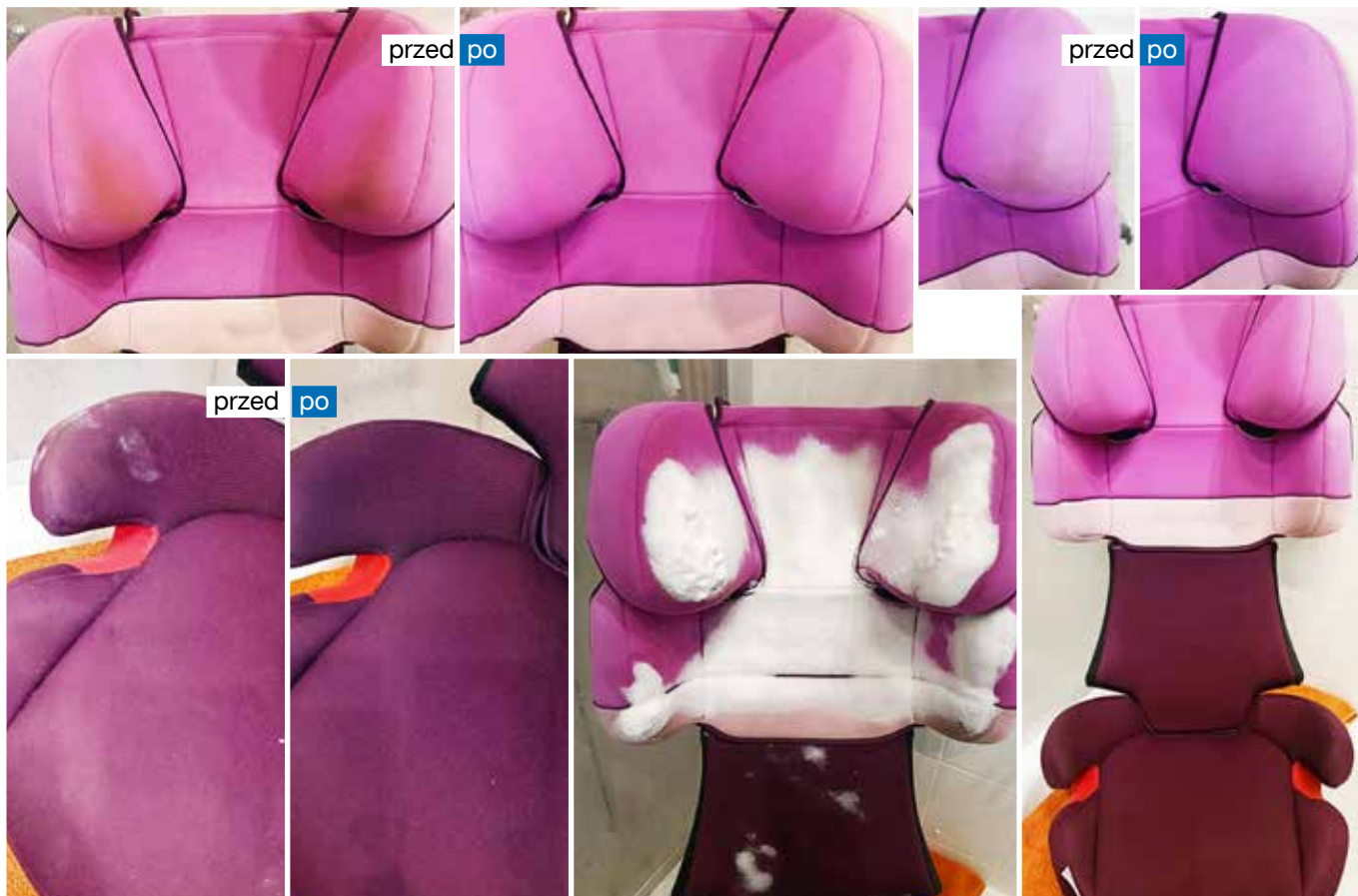


Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ odporność na wysokie ciśnienie i zarysowania
- ▶ nieskomplikowane przygotowanie wytrzymałych posadzek przemysłowych



Czyszczenie poduszki fotelika (fotelik dziecięcy)



Opis:

- ▶ spryskać pianką WEICON Multi-Foam
- ▶ pozostawić na działanie
- ▶ zetrzeć
- ▶ w razie potrzeby powtórzyć procedurę czyszczenia



Multi-Foam

- ▶ 400ml
- ▶ 10037504



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ nie odbarwia
- ▶ bez uszkodzeń materialnych

Klejenie skrzydła bramy



Opis:

- ▶ w przypadku nowego projektu bramy poszukiwano kleju, który byłby odpowiedni dla kombinacji materiałów aluminium-aluminium
- ▶ elementy były już pomalowane proszkowo przed testami klejenia
- ▶ w przyszłości surowe komponenty będą najpierw klejone, a następnie malowane proszkowo



Surface Cleaner

▶ 150ml ▶ 400ml
10060873 10037526



Easy-Mix HT 180

▶ 50ml
10044884



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ odporny na uderzenia i wstrząsy
- ▶ bez konieczności spawania i bez zniekształceń materiału
- ▶ odporność na malowanie proszkowe
- ▶ wizualnie atrakcyjne łączenie bez wkrętów lub nitów

Produkcja elementów konstrukcyjnych ścian przy użyciu automatycznego systemu dozowania kleju



Opis:

- ▶ czyszczenie przy użyciu środka WEICON Surface Cleaner
- ▶ klejenie listew ozdobnych w przemyśle meblarskim
- ▶ klejenie listew ozdobnych za pomocą WEICON VA 1500 przy użyciu systemu dozującego



Surface Cleaner

- ▶ 150ml 10060873
- ▶ 400ml 10037526



VA 1500

- ▶ 12 g 10060958
- ▶ 30 g 10042092
- ▶ 60 g 10019791
- ▶ 500 g 10000237

FILM



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ prosta instalacja bez użycia elementów montażowych (klipsów, śrub itp.)
- ▶ szybkie utwardzanie pomimo wysokiej lepkości
- ▶ bez przesiąkania do materiału (MDF)

Pokrycie pompy chłodzącej



Opis:

- ▶ pompa odpowiedzialna za zasilanie układu chłodzenia wymaga powlekania
- ▶ pompa waży 42 tony
- ▶ Rozmiar pompy: wysokość 4 m, długość 3,80 m, szerokość 2,20 m
- ▶ Przygotowanie: test typu Bresle, mycie wodą Hydro-Jet, piaskowanie SA 2,5 MG
- ▶ czyszczenie przy użyciu sprayu WEICON Cleaner S
- ▶ nakładanie powłoki WEICON Ceramic HC 220
- ▶ przetworzona ilość: 48 kg WEICON HC 220



WEICON Ceramic HC 220

- ▶ 0,2 kg 10060702
- ▶ 0,5 kg 10060705
- ▶ 2,0 kg 10060707

Cleaner Spray S

- ▶ 500ml 10037512



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ zachowanie materiału bazowego dzięki odpornej powłoce
- ▶ wydłużony okres użytkowania

Wykładanie i naprawa kanałów transportowych



Opis:

- ▶ zsypy transportowe dla materiałów stałych wykonane ze stali/ stali nierdzewnej powinny zostać naprawione
- ▶ zsypy są wyłożone od wewnątrz elementami z korundu, a na zewnątrz mają wgłębienia i kraterki spowodowane działaniem gazów spalinowych
- ▶ najpierw piaskowanie i czyszczenie za pomocą WEICON Industrial Cleaner
- ▶ WEICON Casting Resin MS 1000 został użyty jako podkład, aby zapewnić powłoce WEICON WR2 najlepszą możliwą przyczepność w zagłębieniach
- ▶ WEICON WR2 był wstępnie hartowany w temperaturze około 40 °C i nakładany metodą mokre na mokre na WEICON MS 1000
- ▶ przed klejeniem za pomocą WEICON HP większość cegieł została przycięta do odpowiedniego rozmiaru ze względu na ich geometrię



WEICON HP

Industrial Cleaner

▶ 500ml
10057557

▶ 0,2 kg 10054393 ▶ 0,5 kg 10054003 ▶ 2,0 kg 10054004



WEICON Casting Resin MS 1000

▶ 0,2 kg 10054402 ▶ 0,5 kg 10040057 ▶ 1,0 kg 10060898



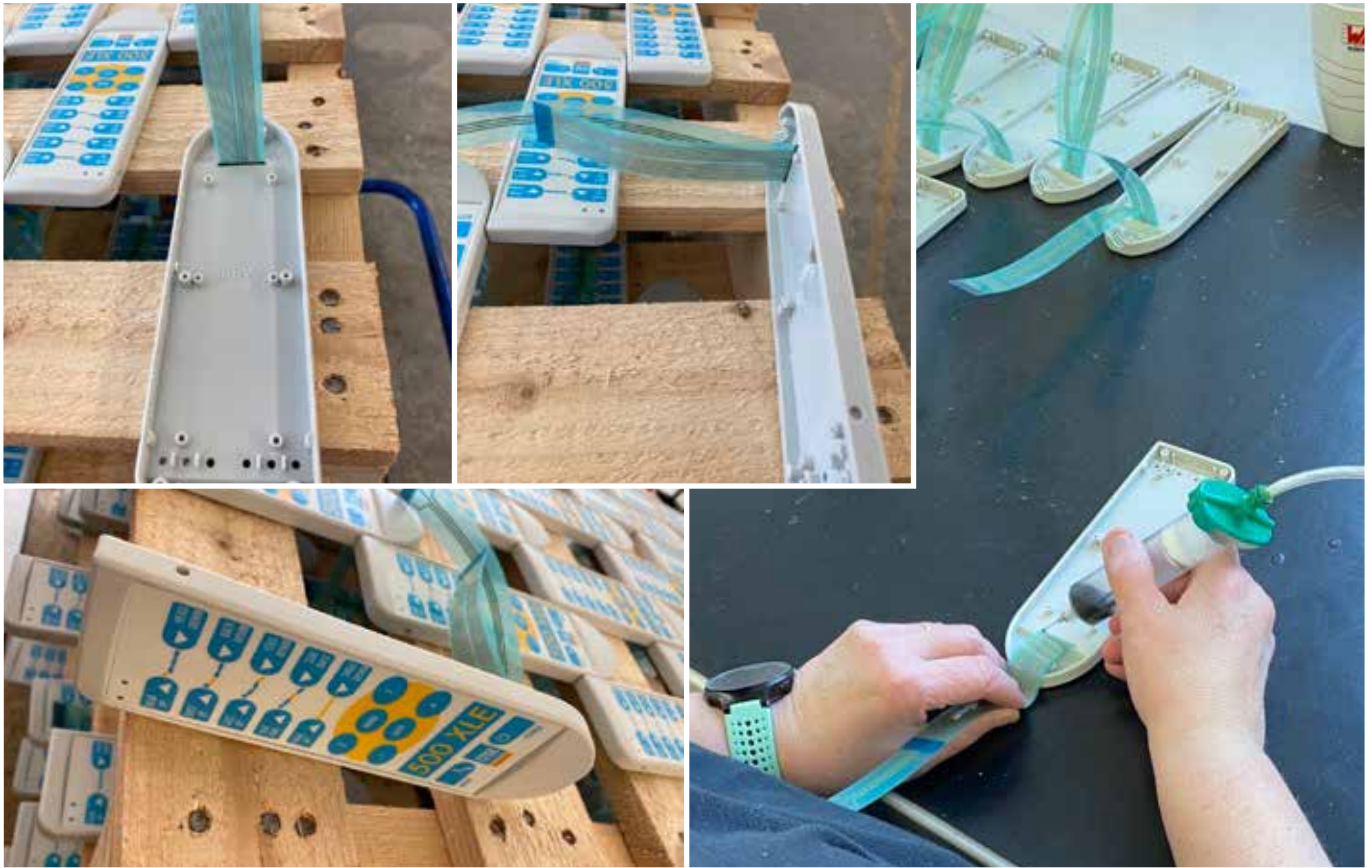
WEICON WR2

▶ 0,2 kg 10054401 ▶ 0,5 kg 10000087 ▶ 2,0 kg 10000088

Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ rekonstrukcja, konserwacja i ochrona materiału bazowego poprzez odporną powłokę i wykładzinę z elementami chroniącymi przed zużyciem.
- ▶ wydłużony okres użytkowania

Mocowanie przewodów do obudowy pilota w technologii medycznej



Opis:

- ▶ mocowanie przewodów do obudowy pilota w technologii medycznej za pomocą kleju WEICON VA 250 Black
- ▶ dozowanie odbywa się za pomocą pneumatycznego dozownika
- ▶ klej musi wypełniać szczelinę między kablem a obudową, mieć wysoką wytrzymałość na odrywanie i zachować sprężystość po utwardzeniu



VA 250 Black

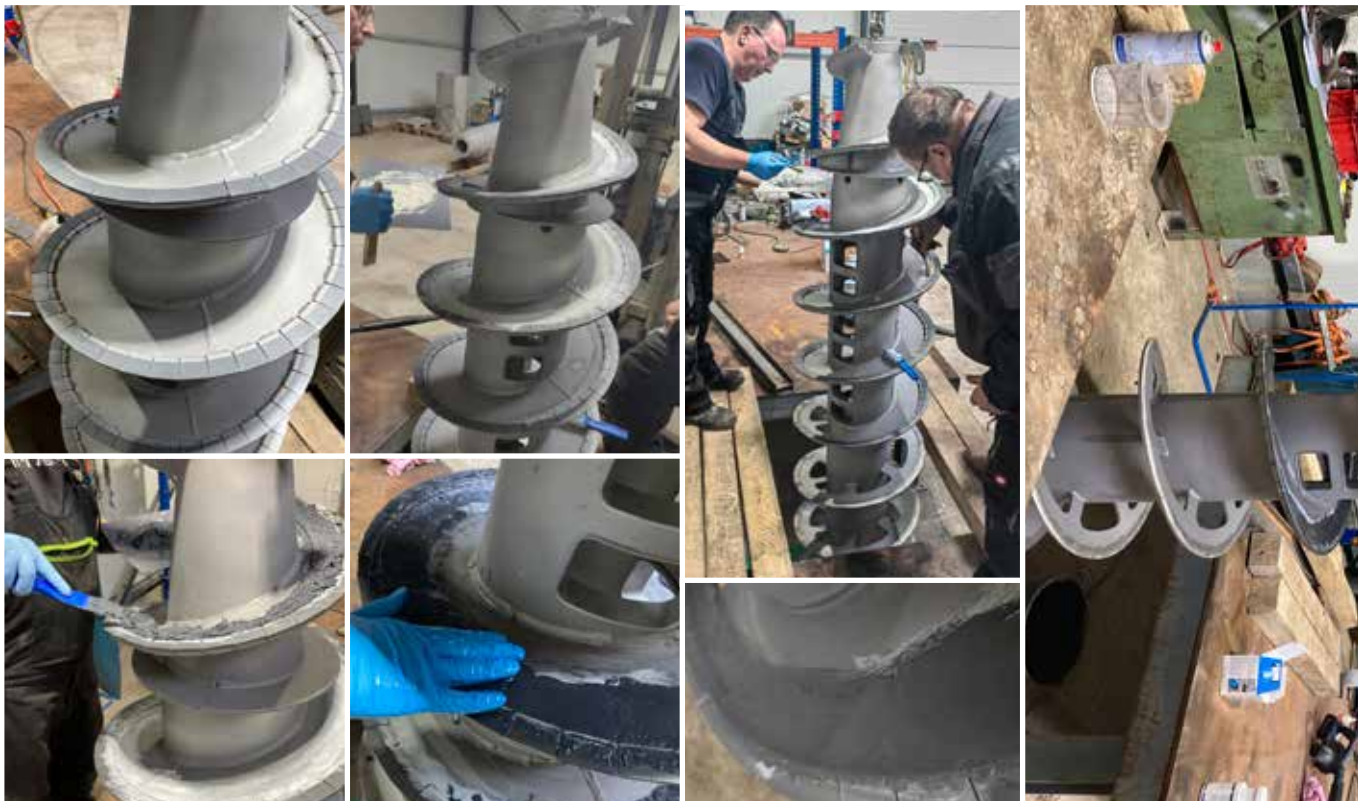
- ▶ 12 g
10042063
- ▶ 30 g
10042108
- ▶ 60 g
10042220
- ▶ 500 g
10012306



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ elastyczne połączenie w ciągu kilku sekund
- ▶ krótki czas cyklu
- ▶ dobra odporność na media i wilgoć (środki czyszczące i dezynfekujące)

Pokrywanie przenośnika ślimakowego w sektorze oczyszczania ścieków



Opis:

- ▶ ślimak pracuje w instalacji, w której oddzielane są osady ściekowe
- ▶ lutowane płytki są narażone na wysokie ścieranie
- ▶ przejście między płytkami węglowymi trzeba wypoziomować i zabezpieczyć
- ▶ powleczono tylko zewnętrzne 5 cm, ponieważ obciążenie znacznie spada w kierunku środkowej rury
- ▶ śruba została poddana obróbce strumieniowo-ściernej w celu przygotowania powierzchni, a następnie oczyszczona środkiem WEICON Spray Cleaner S
- ▶ aplikacja cienkiej warstwy kleju WEICON HP
- ▶ aplikacja powłoki WEICON WP metodą mokre na mokre
- ▶ następnie wygładzić środkiem WEICON Industrial Cleaner
- ▶ pod koniec aplikacja powłoki ściernej WEICON Ceramic HC 220



WEICON HP

- ▶ 0,2 kg 10054393
- ▶ 0,5 kg 10054003
- ▶ 2,0 kg 10054004



Cleaner Spray S

- ▶ 500ml 10037512



WEICON WP

- ▶ 0,2 kg 10054399
- ▶ 2,0 kg 10032320
- ▶ 10,0 kg 10032939

Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ wyrównywanie nierówności związanych z produkcją
- ▶ ochrona materiału bazowego
- ▶ zapobieganie zaplątaniu się materiału przenośnika



WEICON Ceramic HC 220

- ▶ 0,2 kg 10060702
- ▶ 0,5 kg 10060705
- ▶ 2,0 kg 10060707

Rekonstrukcja mieszadła w biogazowni

Opis:

- ▶ aby odbudować śmigło w mieszadle biogazowni, mocno uszkodzone łopatki zostały najpierw ustabilizowane za pomocą WEICON Repair-Stick Multi-Purpose
- ▶ następnie laminowane warstwami żywicą odlewniczą WEICON MS 1000
- ▶ powłoka końcowa WEICON Ceramic HC 220



Cleaner Spray S

▶ 500ml
10037512



Repair Stick Multi-Purpose

▶ 57 g ▶ 115 g
10053992 10053995



WEICON Casting Resin MS 1000

▶ 0,2 kg ▶ 0,5 kg ▶ 1,0 kg
10054402 10040057 10060898



WEICON Ceramic HC 220

▶ 0,2 kg ▶ 0,5 kg ▶ 2,0 kg
10060702 10060705 10060707



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ odbudowa i ponowna ochrona materiału bazowego
- ▶ ekonomiczna naprawa
- ▶ nowy zakup nie jest konieczny

Zabezpieczenie przed zużyciem sita w słodowni dla przemysłu piwowarskiego



Opis:

- ▶ Ø ziarno skielkowane i wysuszone powoduje lekkie ścieranie nad przesiewaczem (Ø 30 m) w słodowni
- ▶ szczeliny w betonie powinny być jak najlepiej zabezpieczone
- ▶ luźne pozostałości betonu są usuwane, a następnie czyszczone za pomocą WEICON Spray Cleaner S
- ▶ WEICON Casting Resin MS 1000 jest stosowana jako warstwa przyczepna lub wiążąca jako podkład
- ▶ zastosowanie produktu WEICON Food Grade powłoka została nałożona przy użyciu dwóch warstw w ciągu dwóch kolejnych dni
- ▶ następnie przeszlifuj powierzchnię papierem ściernym o ziarnistości od 60 do 80
- ▶ następnie należy wyczyścić za pomocą środka WEICON Spray Cleaner S
- ▶ przestrzegać czasu wywietrzenia, a następnie ponownie zastosować Food Grade
- ▶ do tej aplikacji użyto 20 kg WEICON Food Grade i 5 kg żywicy WEICON Casting Resin MS 1000



WEICON Casting Resin MS 1000

- ▶ 0,2 kg 10054402
- ▶ 0,5 kg 10040057
- ▶ 1,0 kg 10060898



WEICON Food Grade

- ▶ 0,2 kg 10063449
- ▶ 0,5 kg 10063456
- ▶ 2 kg 10063463

Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ ochrona materiału bazowego
- ▶ nie występuje zanieczyszczenie ziarna
- ▶ Dopuszczenie do kontaktu z żywnością



Cleaner Spray S

- ▶ 500ml 10037512

Naprawa prasy śrubowej w cegielni



Opis:

- ▶ ślimak został mocno zużyty przez mieszankę gliny i musiał zostać odnowiony
- ▶ obróbka wstępna: obudowa maszyny została wypięskowana oraz w trudno dostępnych miejscach obrobiona szlifierką kątową
- ▶ czyszczenie przy użyciu sprayu WEICON Cleaner S
- ▶ zużyte powierzchnie zostały zrekonstruowane za pomocą WEICON WP



Cleaner Spray S

▶ 500ml
10037512



WEICON WP

▶ 0,2 kg 10054399 ▶ 2,0 kg 10054399 ▶ 10,0 kg 10032939



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ odbudowa i ponowna ochrona materiału bazowego
- ▶ bez potrzeby kosztownej wymiany systemu



Powłoka chroniąca pompę przed zużyciem w oczyszczalni ścieków



Opis:

- ▶ pompa, która tłoczy osady ściekowe, musi być zabezpieczona przed zużyciem ściernym
- ▶ wstępna obróbka powierzchni poprzez piaskowanie i czyszczenie za pomocą WEICON Spray Cleaner S
- ▶ WEICON HP jako warstwa adhezyjna
- ▶ druga warstwa epoksydowa WEICON WP za pomocą szpachelki flexi (metoda mokre na mokre)
- ▶ WEICON Ceramic HC 220 jako powłoka wcierana/wykończeniowa



Cleaner Spray S

- ▶ 500ml
- 10037512



WEICON HP

- ▶ 0,2 kg 10054393
- ▶ 0,5 kg 10054003
- ▶ 2,0 kg 10054004



WEICON Ceramic HC 220

- ▶ 0,2 kg 10060702
- ▶ 0,5 kg 10060705
- ▶ 2,0 kg 10060707



WEICON WP

- ▶ 0,2 kg 10054399
- ▶ 2,0 kg 10032320
- ▶ 10,0 kg 10032939



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ zachowanie materiału bazowego dzięki odpornej powłoce
- ▶ zwiększona żywotność

Powlekanie stalowej podpory w zbiornikach do hodowli krewetek

Opis:

- ▶ pokrycie powłoką antykorozyjną ocynkowanego ogniwo wspornika stalowego, który musi spełniać warunki przemysłu spożywczego
- ▶ zbiorniki wypełnione słoną wodą przeznaczone dla krewetek



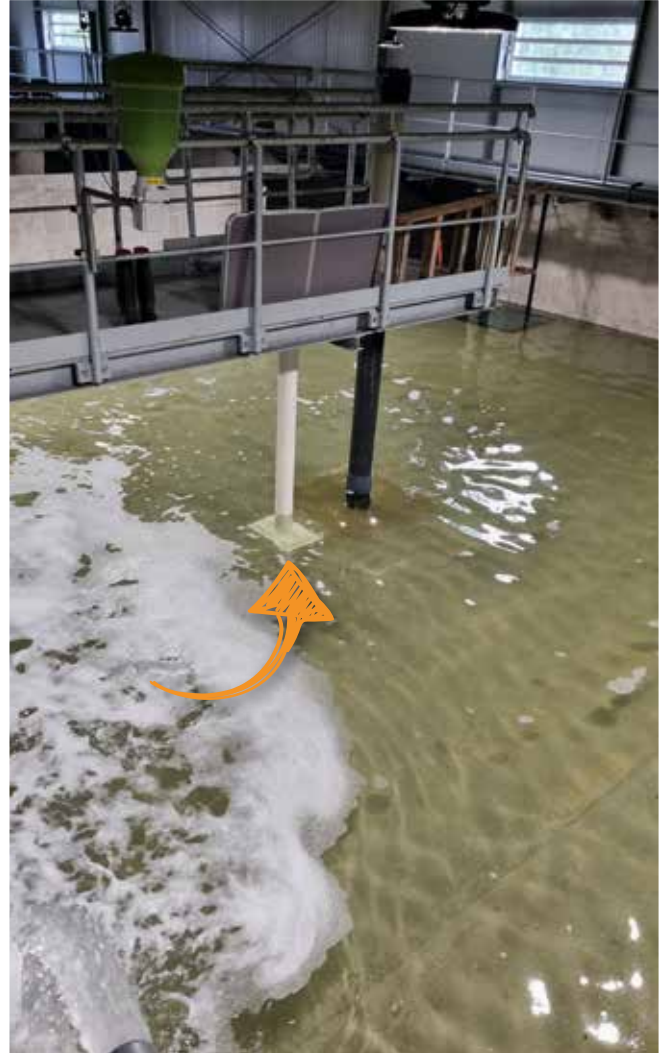
Cleaner Spray S

▶ 500ml
10037512



WEICON Food Grade

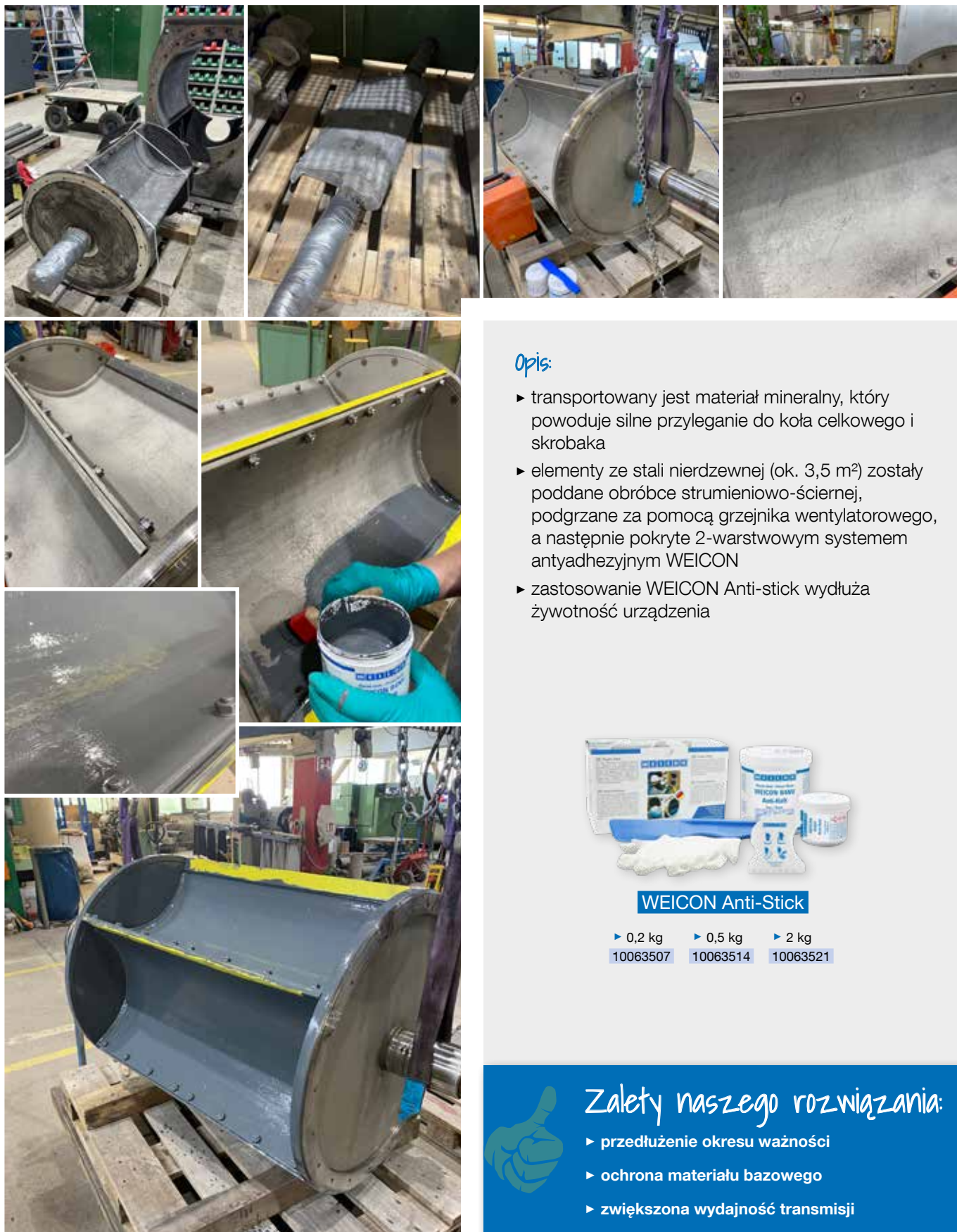
▶ 0,2 kg ▶ 0,5 kg ▶ 2 kg
10063449 10063456 10063463



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ Dopuszczenie do kontaktu z żywnością
- ▶ wysoka, długotrwała ochrona przed korozją

Pokrycie koła celkowego śluzy zgrzeblowej w cementowni



Opis:

- ▶ transportowany jest materiał mineralny, który powoduje silne przyleganie do koła celkowego i skrobaka
- ▶ elementy ze stali nierdzewnej (ok. 3,5 m²) zostały poddane obróbce strumieniowo-ścierniej, podgrzane za pomocą grzejnika wentylatorowego, a następnie pokryte 2-warstwowym systemem antyadhezyjnym WEICON
- ▶ zastosowanie WEICON Anti-stick wydłuża żywotność urządzenia



WEICON Anti-Stick

- ▶ 0,2 kg 10063507
- ▶ 0,5 kg 10063514
- ▶ 2 kg 10063521

Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ przedłużenie okresu ważności
- ▶ ochrona materiału bazowego
- ▶ zwiększona wydajność transmisji

Powłoka antykorozyjna zewnętrznej obudowy napędu pompy



Opis:

- ▶ obudowa pompy wykonana z żeliwa szarego powinna być zabezpieczona przed utlenianiem w wodzie za pomocą odpowiedniej powłoki
- ▶ wstępna obróbka powierzchni poprzez piaskowanie i czyszczenie za pomocą WEICON Spray Cleaner S
- ▶ WEICON GL-S jako warstwa kontrolna
- ▶ WEICON Ceramic BL jako powłoka końcowa



WEICON GL-S

- ▶ 0,2 kg 10060361
- ▶ 0,5 kg 10060362
- ▶ 2,0 kg 10060363



Cleaner Spray S

- ▶ 500ml 10037512



WEICON Ceramic BL

- ▶ 0,2 kg 10054394
- ▶ 0,5 kg 10037635
- ▶ 2,0 kg 10037636

Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ ochrona materiału bazowego przed korozją
- ▶ przedstawienie stanu konserwacji za pomocą dwukolorowego systemu warstwowego

Naprawa nakładek nadkoli w samochodzie



Opis:

- ▶ demontaż
- ▶ czyszczenie przy użyciu sprayu WEICON Cleaner S
- ▶ obróbka wstępna za pomocą podkładu WEICON CA Primer
- ▶ klejenie za pomocą zestawu WEICON CA Filler black
- ▶ potrzebny czas na naprawę (łącznie z montażem, instalacją i demontażem koła) ok. 45 minut



Cleaner Spray S

▶ 500ml
10037512



Contact Primer do poliolefin

▶ 10ml 10045325 ▶ 100ml 10000278 ▶ 1 L 10000279



WEICON Contact-Filler zestaw czarny

Składa się z: wypełniacz czarny WEICON Contact Filler oraz klej WEICON Contact VA 8312

▶ zestaw
10063379



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ nowy zakup nie jest konieczny
- ▶ szybka i zrównoważona naprawa

Klejenie wsporników jastrychów wibracyjnych w betoniarni



Opis:

- ▶ silnik elektryczny powoduje wibracje o wysokiej częstotliwości, które wpływają na układ
- ▶ przeszlifowanie aluminiowego wspornika silnika i wyczyszczenie za pomocą WEICON Surface Cleaner
- ▶ klejenie za pomocą kleju WEICON Easy-Mix RK-7000



Surface Cleaner

▶ 150ml ▶ 400ml
10060873 10037526



Easy-Mix RK-7000

▶ 50 g
10046412



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ przenoszenie dużej siły/pochłanianie wibracji o wysokiej częstotliwości
- ▶ przenoszenie siły na całej powierzchni połączenia w przeciwieństwie do śrub
- ▶ nie powoduje zniekształceń materiału w przeciwieństwie do spawania

FILM



Szalowanie z PE do elementów betonowych



Opis:

- ▶ listwy PE są przyklejone do wszystkich krawędzi w celu uszczelnienia
- ▶ do tego zastosowania najlepiej nadaje się klej WEICON Easy-Mix PE-PP-50
- ▶ klejenie można było przeprowadzić tylko za pomocą specjalnego kleju do niskoenergetycznych tworzyw sztucznych



Easy-Mix PE-PP 50

- ▶ 24ml ▶ 50ml
- 10062144 10058667
- przezroczysty przezroczysty

Pistolet D50

10005237

Dysze mieszające QUADRO B-system

10029793



Cleaner Spray S

- ▶ 500ml
- 10037512



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ dodatkowe mocowania nie są konieczne
- ▶ powtarzalny i ułatwiony proces produkcji

Uszczelnienie obudowy filtra przeciwpyłowego



Opis:

- ▶ WEICON Flex 310 M HT 200 służy do uszczelniania połączeń części obudowy różnych filtrów przeciwpyłowych w wielu sektorach przemysłu
- ▶ filtry ze stali nierdzewnej są malowane specjalnym jasnym lakierem WEICON Stainless Steel Spray, co zapewnia atrakcyjny efekt wizualny



Cleaner Spray S

- ▶ 500ml
- 10037512

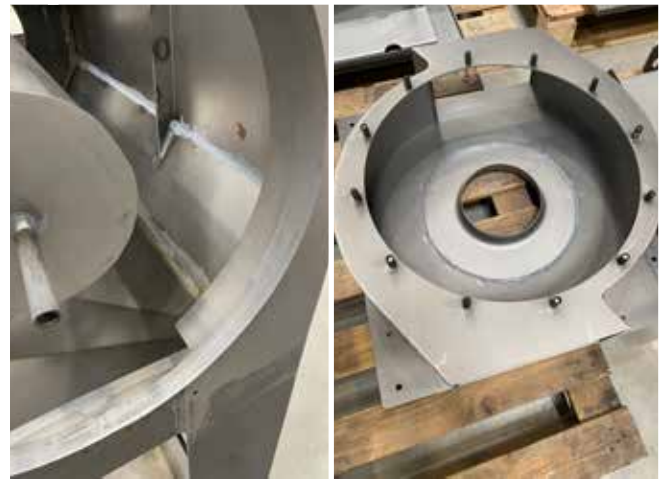
Stainless Steel Spray
bright grade (jasny)

- ▶ 400ml
- 10037485



Flex 310 M® HT 200
MS-polimer

- ▶ 310ml
- 10046432
- szary



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ bez żadnych istotnych uszkodzeń spowodowanych spawaniem
- ▶ odporność na malowanie proszkowe

Powlekanie leja zasypowego w produkcji śrubowej



Opis:

- ▶ w tych paletach lejowych transportowane są gotowe nakrętki
- ▶ z czasem wewnątrz lejka powstaje korozja powoduje to korozję stykową nakrętek
- ▶ w celu ochrony przed korozją kontaktową, paleta zbiornika jest pokryta powłoką epoksydową
- ▶ zdjąć rdzę z całej powierzchni i przeszlifować ją
- ▶ czyszczenie powierzchni środkiem WEICON Cleaner Spray S
- ▶ 1. warstwa WEICON Ceramic BL jako warstwa adhezyjna
- ▶ 2. pokrycie WEICON Ceramic HC 220 jako ochrona przed zużyciem



Cleaner Spray S

▶ 500ml
10037512



WEICON Ceramic BL

▶ 0,2 kg 10054394 ▶ 0,5 kg 10037635 ▶ 2,0 kg 10037636



WEICON Ceramic HC 220

▶ 0,2 kg 10060702 ▶ 0,5 kg 10060705 ▶ 2,0 kg 10060707



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ unikanie korozji kontaktowej
- ▶ ochrona materiału bazowego

Pokrycie galwanizowanej blachy stalowej na maszynie do napełniania torfu

Opis:

- ▶ z powodu silnej przyczepności wilgotnego torfu podczas napełniania pojemników dochodzi do nierównomiernego dozowania
- ▶ ponadto powierzchnie są podatne na zużycie ze względu na wilgotne, piaszczyste i kwaśne podłoże (wartość pH 2,5-3,5) torfu i muszą być chronione przed ścieraniem i korozją
- ▶ powierzchnie są tylko ocynkowane lub pokryte farbą w momencie dostawy
- ▶ dlatego wszystkie powierzchnie mające kontakt z torfem są pokryte powłoką WEICON Anti-Haft tworzywa sztucznego w systemie 2-warstwowym
- ▶ wstępnie zszorstkowano powierzchnie i oczyszczono je środkiem WEICON Brake Cleaner



Brake Cleaner

▶ 500ml
10037514



WEICON Anti-Stick

▶ 0,2 kg ▶ 0,5 kg ▶ 2 kg
10063507 10063514 10063521



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ materiał nie przylega
- ▶ efektywny proces produkcji



Usuwanie pozostałości pianki budowlanej/kleju



Opis:

- ▶ podczas napełniania pojemników dochodzi do nierównomiernego porcjowania ze względu na silną przyczepność mokrego torfu
- ▶ rozpylić WEICON Sealant and Adhesive Remover na wyschniętą piankę konstrukcyjną
- ▶ pozostawić na powierzchni przez krótki czas
- ▶ mechaniczne wsparcie przez szpatułkę firmy WEICON



Sealant and Adhesive Remover

▶ 400ml
10037507



Szpatuła, krótka

▶ 400ml
10010887



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ szybkie, nieskomplikowane czyszczenie szerokiej gamy powierzchni

Produkcja systemów oświetlenia awaryjnego



Opis:

- ▶ WEICON Flex 310 M HT 200 jest stosowany do uszczelniania metalowych obudów, które są następnie malowane proszkowo
- ▶ klej musi być dozowany selektywnie i bardzo precyzyjnie
- ▶ wyciskarka kartridżowa Airflow 3 jest do tego odpowiednia, ponieważ zarówno prędkość, jak i ilość można precyzyjnie regulować



Flex 310 M® HT 200
MS-polimer

▶ 310ml
10046432
szary



Surface Cleaner

▶ 150ml ▶ 400ml
10060873 10037526



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ solidne uszczelnienie części istotnych z punktu widzenia bezpieczeństwa
- ▶ możliwość malowania proszkowego

Powłoka pojemnika na roztwory soli



Opis:

- ▶ szczególnym wyzwaniem była duża powierzchnia i czasami bardzo ograniczona swoboda ruchu w kontenerze (ok. 20 m²)
- ▶ szlifowanie i czyszczenie pojemnika za pomocą WEICON Spray Cleaner S
- ▶ pierwsza warstwa to WEICON GL-S
- ▶ wyschnięta warstwa WEICON GL-S została przeszlifowana i ponownie oczyszczona następnego dnia, po czym nałożono drugą warstwę WEICON Ceramic HC 220



Cleaner Spray S

▶ 500ml
10037512



WEICON GL-S

▶ 0,2 kg 10060361 ▶ 0,5 kg 10060362 ▶ 2,0 kg 10060363



WEICON Ceramic HC 220

▶ 0,2 kg 10060702 ▶ 0,5 kg 10060705 ▶ 2,0 kg 10060707



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ ochrona materiału bazowego
- ▶ wydłużenie interwału konserwacji
- ▶ odporność na szeroki zakres mediów

Produkcja sprzętu rolniczego



Opis:

- ▶ kosiarka spalinowa przeznaczona do trudnego terenu
- ▶ podstawowe urządzenie można wyposażyć w różne przystawki
- ▶ obudowa jest klejona za pomocą WEICON Easy-Mix RK-7100 a WEICONLOCK AN 302-43 jest używany jako środek do zabezpieczania gwintów



Easy-Mix RK-7100

- ▶ 50 g 10046413 przezroczysty
- ▶ 50 g 10051232 czarny



NSF
Nährstoff Compliance
Program Listed S4
Registration 16884



AN 302-43

- ▶ 10 ml 10067795
- ▶ 20 ml 10067958
- ▶ 50 ml 10043739
- ▶ 200 ml 10057123

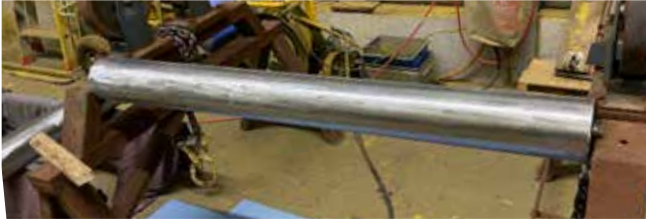


Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ niezawodne połączenie nawet w ekstremalnych zastosowaniach, jak w rolnictwie, budownictwie itp.
- ▶ ekonomiczna produkcja dzięki zastosowaniu technologii klejenia



Powłoka Anti-Stick do kół zębatych przenośników taśmowych (utylizacja odpadów)



Opis:

- ▶ WEICON Anti-stick został zaprojektowany, aby zapobiec przywieraniu kurzu/brudów i resztek odpadów do rolki (18 cm Ø x 150 cm) a tym samym pogorszeniu funkcjonalności rolki
- ▶ szorstkowanie powierzchni za pomocą tarczy ścierniej K80
- ▶ czyszczenie przy użyciu sprayu WEICON Cleaner S
- ▶ 1. warstwa WEICON Ceramic BL, a następnie nałożyć na nią warstwę WEICON Anti-stick



Cleaner Spray S

▶ 500ml
10037512



WEICON Ceramic BL

▶ 0,2 kg 10054394 ▶ 0,5 kg 10037635 ▶ 2,0 kg 10037636



WEICON Anti-Stick

▶ 0,2 kg 10063507 ▶ 0,5 kg 10063514 ▶ 2 kg 10063521

Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ wydłużenie żywotności części maszyn
- ▶ redukcja gromadzenia się osadów na rolkach, a tym samym mniej przestojów

Produkcja lin do dużych obciążeń (LCP)



Opis:

- ▶ lina LCP (polimer ciekłokrystaliczny) zostanie połączona z łącznikiem ze stali nierdzewnej
- ▶ liny są zanurzone w wodzie morskiej po utwardzeniu
- ▶ klej WEICON Easy-Mix N 5000 wytrzymał próbę rozciągania do 6 ton
- ▶ w sumie połączono ze sobą 6000 lin
- ▶ na jedną linę zużyto dwa wkłady kleju WEICON Easy-Mix N 5000



Easy-Mix N 5000

▶ 50ml
10046416



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ wysokowytrzymałe połączenie końcówek lin stalowych
- ▶ dzięki niskiej lepkości następuje penetracja kapilarna

FILM



Usuwanie pozostałości uszczelnień



Opis:

- ▶ zastosowanie środka do usuwania uszczelniaczy i pozostałości kleju
- ▶ pozostawić na działanie
- ▶ w razie potrzeby powtórzyć procedurę
- ▶ mechaniczne usuwanie pozostałości



Sealant and Adhesive Remover

▶ 400ml
10037507



Szpatula, krótka

▶ 400ml
10010887



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ ułatwienie pracy
- ▶ bez uszkodzeń komponentów
- ▶ usuwanie starego materiału uszczelniającego bez śladów

Odlewanie skrzynek połączeniowych

Opis:

- ▶ elementy elektroniczne zakopane pod ziemią muszą być chronione przed czynnikami atmosferycznymi / wilgocią / szkodnikami
- ▶ płynny Uretan 90 SF zapewnia niezawodną długotrwałą ochronę wszystkich połączeń



Urethane 90 SF

twierdność Shore': D 90

- ▶ 550 g
- ▶ 10053974



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ łatwe przetwarzanie
- ▶ niski poziom egzotermii
- ▶ szybkie utwardzanie

FILM



Pielęgnacja i konserwacja form wtryskowych



Opis:

- ▶ Corro-Protection czerwony chroni narzędzia przed rdzą podczas przechowywania
- ▶ czyszczenie za pomocą środka do czyszczenia form w celu usunięcia wszelkich zanieczyszczeń podczas procesu
- ▶ użycie sprayu Anti-Friction MoS₂, PTFE-Spray lub Anti-Seize High-Tech do smarowania wyrzutników
- ▶ środek antyadhezyjny ułatwiający wyjmowanie komponentów z formy



Anti-Friction Spray MoS₂

- ▶ 400ml
10037556

Mould Cleaer

- ▶ 500ml
10037516

PTFE-Spray

- ▶ 400ml
10037539

Mould Release Agent

- ▶ 400ml
10037549

Corro-Protection

- ▶ 400ml 10037559 przezroczysty
- ▶ 400ml 10058603 czerwony

Anti-Seize High-Tech

- ▶ 120 g
10040582



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ łatwo rozpoznawalna ochrona antykorozyjna
- ▶ wytrzymałość na wysokie temperatury (ASW)
- ▶ funkcjonalna integralność dzięki szerokiej gamie produktów

Naprawa przenośnika taśmowego



Opis:

- ▶ piła formierska CNC miała zostać naprawiona
- ▶ przetwarzanie produktów końcowych w obszarach filtracji, akustyki, uszczelniania, technologii pakowania i innych gałęziach przemysłu.
- ▶ naprawa za pomocą zestawu naprawczego Belt Repair-Kit



Cleaner Spray S

- ▶ 500ml
- ▶ 10037512



WEICON Belt Repair-Kit

- Belt Repair-Kit 550**
- ▶ 500 g + Primer G 50 g
 - ▶ 10055014

- Belt Repair-Kit 590**
- ▶ 540 g + Primer G 50 g
 - ▶ 10052425



Zalety naszego rozwiązania:

- ▶ nowy zakup nie jest konieczny
- ▶ zrównoważona naprawa

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 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 Gelasio Adamoli, 35
16141 Genova · Italy
phone +39 010 2924 871
info@weicon.it

WEICON Colombia S.A.S

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

www.weicon.com



**WhatsApp-
Usługa**



Management
System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9108636595



WEICON

**PRODUKTY
I APLIKACJE VOL. IV**

Art.-No. 10100271

Dystrybutor specjalistyczny

Wszystkie informacje i zalecenia zawarte w niniejszym prospekcie nie stanowią cech gwarantowanych. One są oparte na wynikach naszych badań i doświadczeniu. Nie są one jednak wiązane z powodu nie znanych specjalnych warunków aplikacji i warunków przetwarzania nie możemy być odpowiedzialni za przyszłe zagalanie. Gwarancja może być udzielona tylko na niezmiernie wysoką jakość naszych produktów. Zalecamy przeprowadzenie własnych testów w celu ustalenia, czy określony produkt ma pożądane właściwości. Rozszerzenie z tego wynikające jest wykluczone. Prosimy o ponowne wyrażenie opinii i podziękowania za przeprowadzenie i za przeprowadzenie i za przeprowadzenie.