



WEICON

APLICAÇÕES E PRODUTOS III



www.weicon.com

V 1.25

Composto por:	Produtos utilizados	Página
Aplicações em lagos de natação	Aqua Flex • Adesivo Líquido em Spray • Primário S 300	4
Reparação de um depósito de bomba de calor	WEICON HB 300 • WEICON Cerâmico BL • Spray de Limpeza S	5
Proteção contra a corrosão das superfícies interiores dos veículos de recolha de lixo	WEICON Cerâmico BL	6
Colagem de proteção de borracha contra impactos em barcos de corrida	Easy-Mix RK-7100	7
Reparação de uma hélice de navio ou de barco	WEICON HB 300 • WEICON Cerâmico BL • Spray de Limpeza S	8
Fixação e alinhamento de coberturas de mangueiras e acoplamentos na estação de abastecimento de combustível num porto	Fitas de Reparação	9
Colagem de espaçador de baixa energia e elementos deslizantes em PP	Easy-Mix RK-7300	10
Produção de pedestais de sanita de design	WEICON Resina de fundição Plus 90 Agente Desmoldante em Cera P 500 • Pasta Colorida Preta	11
Trabalhos de restauro de uma grande bomba submersível	WEICON HB 300 • WEICON A • WEICON GL • WEICON Cerâmico BL Spray de Limpeza S • Spray Conversor de Ferrugem	12
Reparação de condutas de borracha numa fábrica de brita	Uretano 85 • Uretano 80 • Spray de Limpeza S	13
Colagem de vedantes de borracha na construção de veículos	Contato GEL • VA 20 • VA 2500 HT • VA 1403	14
Revestimento dos veios das hélices e da madre do leme com aprovação ABS	WEICON A • WEICON Cerâmico BL Fita em Fibra de Vidro • Spray de Limpeza S	15
Manutenção de bomba	WEICON HB 300 • WEICON GL • WEICON Cerâmico BL Spray de Limpeza S	16
Reparação de um carburador de automóvel clássico danificado	WEICONLOCK® AN 302-44 • Massa Reparadora Aço • Easy-Mix HT 180 • Spray de Limpeza S	17
Revestimento de um turbocompressor num motor de navio	WEICON Cerâmico BL • Spray de Limpeza S • Spray Conversor de Ferrugem	18
Colagem de árvores-modelo num modelo arquitetónico	VA 20 • VA 1401	19
Reparação de foles de expansão OQ (foles de borracha)	Uretano 85 • Primário G • Fita em Fibra de Vidro • Spray de Limpeza S	20
Revestimento de uma instalação de despoejamento	WEICON WP • Spray de Limpeza S	21
Reparação de uma hélice de navio	WEICON BR • WEICON Cerâmico BL • Spray de Limpeza S	22
Colagem de tubos de ventilação em polipropileno	Easy-Mix PE-PP 50 • Pistola Doseadora Easy- Mix D 50 • Boquilla mezcladora Helix A	23
Reparação de um vedante numa prensa de tambor	Kit para Reparação de Correias • Primário G • Spray de Limpeza S	24
Reparação de uma bomba utilizada na eliminação de águas residuais	WEICON Cerâmico HC 220 • WEICON HB 300 • Spray de Limpeza S	25
Trabalhos de colagem de próteses de pernas	Easy-Mix N 5000	26
Trabalhos de colagem em mandíbulas de pinças para rolos de papel	GMK 2510 • Spray de Limpeza S	27
Trabalho de colagem em mesa de aço de design	RK-1500 • Spray de Limpeza de Superfícies	28
Revestimento de perfis de alumínio em instalações de iluminação	Spray de Alumínio A-100	29
Reparação de triturador de resíduos para combustíveis de substituição	Easy-Mix RK-7100 • Spray de Limpeza de Superfícies	30
Reparação de um tubo queimador para transporte de carvão pulverizado numa fábrica de cimento	WEICON WR2 • WEICON WP • WEICON Cerâmico BL Uretano 85 • Primário G • Spray de Limpeza S	31
Colagem de um sensor de inserção de plástico para robots	Easy-Mix PE-PP 50 • Pistola Dispensadora PE-PP Boquilla mezcladora Helix A	32
Reparação de uma correia transportadora numa fábrica de brita	Kit para Reparação de Correias • Spray de Limpeza Industrial	33
Reparação/revestimento de uma tremonha de brita numa central de betão	WEICON WR2 • WEICON Cerâmico BL • Spray de Limpeza Industrial	34
Aplicação em carruagens ferroviárias	WEICONLOCK® AN 305-77 • Spray de Limpeza S	35
Colagem de válvulas de entrada e saída num sistema de filtragem de vinho	WEICONLOCK® AN 301-43 • WEICONLOCK® Ativador F	36
Trabalho de colagem numa mesa de exterior num parque da cidade	Easy-Mix RK-7000 • Spray de Limpeza de Superfícies	37
Vedação das baterias dos automóveis eléctricos	Plast-o-Seal® • Spray de Limpeza de Superfícies	38
Reparação da vedação de uma válvula de borboleta num navio	Uretano 85 • Primário G • Spray de Limpeza S	39
Vedação/colagem em sistemas de torneiras	VA 1401	40
Vedação/colagem em sistemas de torneiras	Contato GEL	41
Fixação temporária de peças de trabalho durante o corte a fio	Contato GEL • CA-Removedor	42
Reparação de uma prensa de cinta para lamas	Uretano 85 • Primário G • Spray de Limpeza S	43
Reparação da caixa de um incinerador	WEICON HB 300 • Fita em Fibra de Vidro Spray de Limpeza S	44
Enchimento e selagem de um sistema de ventilação	Flex 310 M® Aço Inoxidável	45
Colagem de orlas/proteções de orlas em placas de aglomerado	Fast-Bond • Espátula Universal • Espátula de Processamento, versão curta • Spray de Limpeza de Superfícies	46
Limpeza e proteção das máquinas de torrefacção de café antes da entrega	Spray Metálico-Fluid NSF	47
Revestimento de um ciclone na indústria mineira	WEICON HP • WEICON WP • Spray de Limpeza S	48
Conversão de ferrugem no suporte do eixo de automóveis eléctricos	Spray Conversor de Ferrugem	49
Limpeza na indústria de produção alimentar	Líquido de Limpeza M	50
Reparação do sistema de refrigeradores	WEICON HB 300 • WEICON Cerâmico BL WEICON Cerâmico HC 220 • Spray de Limpeza S	51

SEMPRE A SOLUÇÃO CERTA

Não vendemos apenas produtos, oferecemos soluções em todo o mundo. Não importa onde, nós encontramos a resposta certa às solicitações de aplicações dos nossos clientes. Quer se trate da reparação de uma hélice de um navio, de uma bomba submersível de grandes dimensões, de um carburador de um automóvel clássico ou da colagem de mesas de aço de design, do revestimento de um ciclone na indústria mineira ou da limpeza na indústria de produção alimentar - a nossa vasta gama de produtos WEICON é adequada para uma grande variedade de aplicações em todas as áreas da indústria, do comércio especializado e para projetos de bricolage exigentes.

Aplicações em lagos de natação



Descrição:

- ▶ WEICON Spray Adesivo Extra-Forte / WEICON Spray Adesivo Líquido é utilizado para fixar a tela de proteção para o revestimento do lago
- ▶ O Spray Adesivo Líquido foi aplicado sem diluição com uma pistola de pulverização
- ▶ Os rebordos de proteção em chapa de alumínio foram fixados com WEICON Aqua-Flex e com WEICON Flex 310 M® Classic
- ▶ Além disso, o WEICON Primário S 300 foi utilizado em betão para substratos absorventes



Spray Adesivo Líquido

- ▶ 1 L 10061315
- ▶ 20 L 10061329



Primário S 300

- ▶ 250 ml 10023568
- ▶ 25 ml 10061216



Aqua-Flex

- ▶ 310 ml 10044921 branco
- ▶ 310 ml 10044374 cinzento
- ▶ 310 ml 10045847 preto



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Aplicação rápida e em grande escala
- ▶ Fácil de utilização
- ▶ Montagem rápida e sem complicações



Reparação de um depósito de bomba de calor

Descrição:

- ▶ O depósito estava tão danificado pela corrosão que apresentava fugas
- ▶ Jacto de areia no depósito
- ▶ Limpeza com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ As zonas danificadas foram reparadas com WEICON HB 300; o buraco grande foi reforçado adicionalmente com fita de tecido
- ▶ Para acelerar o processo de reparação e encurtar o tempo de cura, foi utilizado um secador de ar quente
- ▶ As arestas e as partes pontiagudas foram alisadas/lixadas com uma lixa
- ▶ Após a cura, foi aplicado o WEICON Cerâmico BL como acabamento final

Spray de Limpeza S

▶ 500 ml
10022885

WEICON Cerâmico BL

▶ 0.2 kg 10068174 ▶ 0.5 kg 10037330 ▶ 2.0 kg 10005233

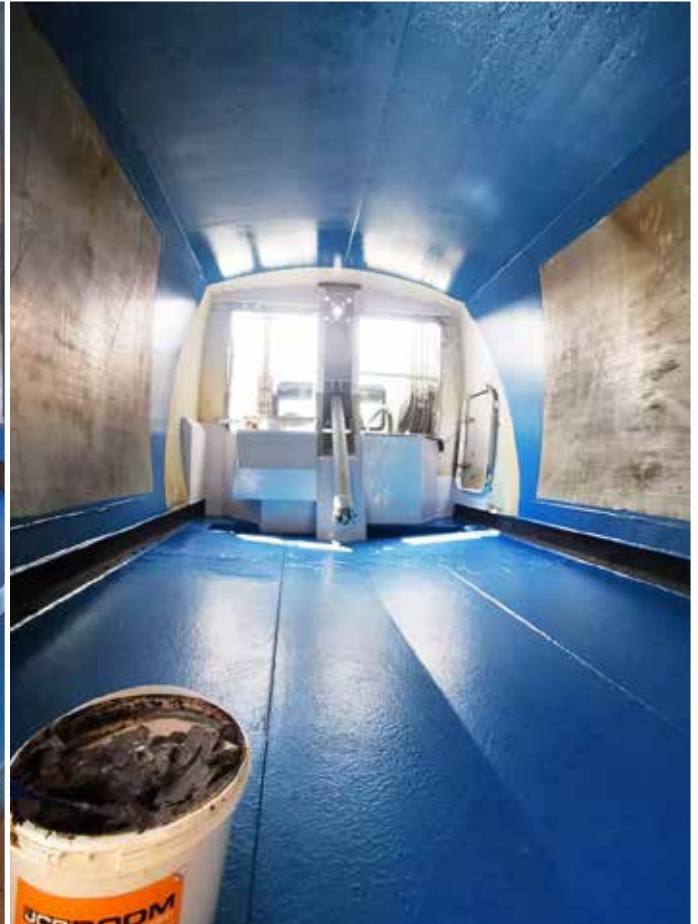
WEICON HB 300

▶ 0.2 kg 10068173 ▶ 0.5 kg 10058245 ▶ 1.0 kg 10037343

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Tempo de inatividade curto e reinício rápido
- ▶ Reparação e manutenção muito económicas
- ▶ Proteção contra o desgaste a longo prazo

Proteção contra a corrosão das superfícies interiores dos veículos de recolha de lixo



Descrição:

- ▶ Protege as superfícies no interior do camião contra produtos químicos corrosivos
- ▶ WEICON Cerâmico BL é aplicado em todos os camiões de três em três anos



WEICON Cerâmico BL

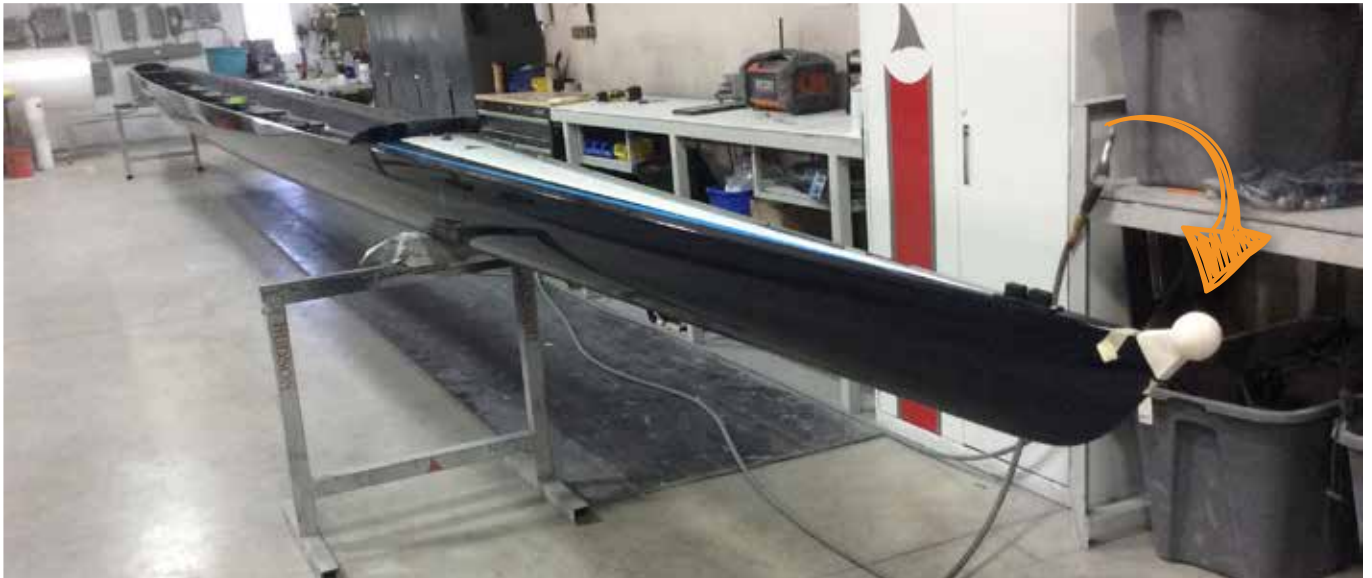
- ▶ 0.2 kg 10068174
- ▶ 0.5 kg 10037330
- ▶ 2.0 kg 10005233



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Evita custos de manutenção e substituição de peças sobresselentes

Colagem de proteção de borracha contra impactos em barcos de corrida



Descrição:

- ▶ Os barcos SHARK™ são utilizados em regatas internacionais profissionais, por exemplo, nas regatas da Taça do Mundo
- ▶ Ao aplicar o WEICON Easy-Mix RK-7100, é fixada uma bola de borracha na ponta do arco
- ▶ A bola serve de proteção contra impactos e aumenta a segurança durante a remada



Easy-Mix RK-7100

- | | |
|---------------------------|----------|
| ▶ 50 g | ▶ 50 g |
| 10056072 | 10058266 |
| esbranquiçado,
leitoso | preto |



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Alta resistência, impermeável e colagem de longa duração
- ▶ Aumento da durabilidade dos barcos de corrida

Reparação de uma hélice de navio ou de barco



Descrição:

- ▶ Limpeza com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Jacto de areia
- ▶ Limpeza novamente com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Preencha o dano por cavitação com WEICON HB 300
- ▶ Lixe a superfície reparada até ficar plana
- ▶ Selar a superfície com WEICON Cerâmico BL



Spray de Limpeza S

- ▶ 500 ml
10022885



WEICON HB 300

- ▶ 0.2 kg ▶ 0.5 kg ▶ 1.0 kg
- 10068173 10058245 10037343



WEICON Cerâmico BL

- ▶ 0.2 kg ▶ 0.5 kg ▶ 2.0 kg
- 10068174 10037330 10005233



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Não precisa de comprar peças novas
- ▶ Reparação/manutenção rápida e económica

Fixação e alinhamento de coberturas de mangueiras e acoplamentos na estação de abastecimento de combustível num porto



Descrição:

- ▶ Limpeza das superfícies com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Alinhe as tampas das mangueiras
- ▶ Aplique a Fita de Reparação 10 cm x 3.5 m WEICON



Fitas de Reparação

- ▶ 5 cm x 1.5 m
10057453
- ▶ 5 cm x 3.5 m
10057454
- ▶ 10 cm x 3.5 m
10057455



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Vedação simples, económica e fiável

Colagem de espaçador de baixa energia e elementos deslizantes em PP



Descrição:

- ▶ O espaçador PP e os elementos deslizantes são fixados a uma correia transportadora com WEICON Easy-Mix RK-7300



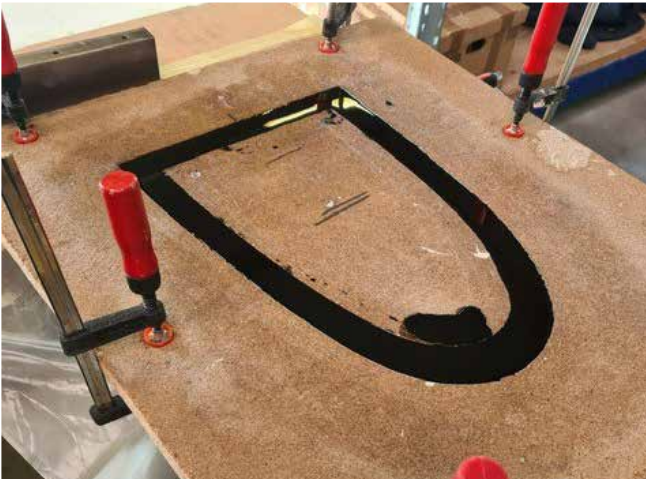
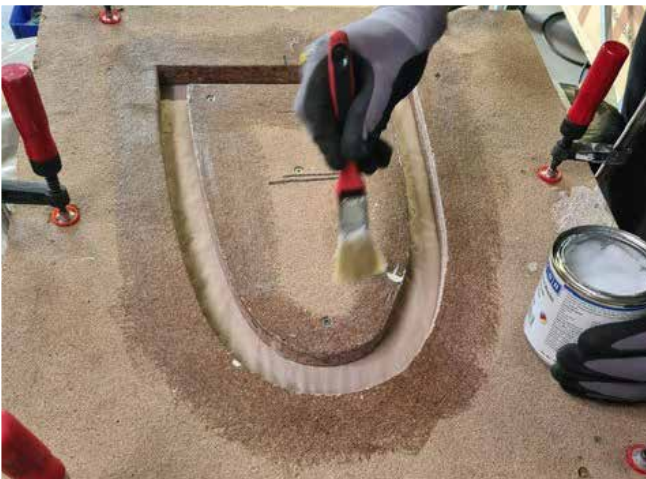
Easy-Mix RK-7300

▶ 50 g
10049714

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Ligação de alta resistência de materiais de baixa energia

Produção de pedestais de sanita de design



Descrição:

- ▶ Para a produção de sanitas de luxo em diferentes cores, foram necessários pedestais para o elemento básico em tamanhos individuais
- ▶ Aplique um agente desmoldante antes da fundição, de modo a poder retirar o pedestal
- ▶ Pode obter facilmente uma elevada espessura de camada com a Resina de FundiçãoPlus 90 WEICON
- ▶ Utilização da Pasta Colorida Preta WEICON



Agente Desmoldante Cera P 500

- ▶ 150 g 10026712
- ▶ 500 g 10026171



Pasta Colorida Preta

Pasta de cor especial baseada em pigmentos de cor finamente dispersos para colorir WEICON Uretano e WEICON Resina de Fundição

- ▶ 250 ml 10024676



WEICON Resina Epóxi PLUS 90

- ▶ 0.2 kg 10061003
- ▶ 0.5 kg 10061009
- ▶ 1.0 kg 10061016

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Flexibilidade na concepção
- ▶ Processamento fácil

Trabalhos de restauro de uma grande bomba submersível



Descrição:

- ▶ Ferro fundido muito desgastado na bomba
- ▶ Limpeza com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Aplique o Spray Conversor de Ferrugem WEICON
- ▶ Corrija os danos maiores com WEICON A
- ▶ Após a cura, aplique uma camada de WEICON HB 300
- ▶ Após a cura do WEICON HB 300, cubra com WEICON GL e, finalmente, com WEICON Cerâmico BL
- ▶ As cores diferentes dos dois sistemas de proteção contra o desgaste tornam o desgaste do revestimento claramente visível



Spray Conversor de Ferrugem

▶ 400 ml
10050750



WEICON A

▶ 0.2 kg 10054381 ▶ 0.5 kg 10037322 ▶ 2.0 kg 10000006



Spray de Limpeza S

▶ 500 ml
10022885



WEICON HB 300

▶ 0.2 kg 10068173 ▶ 0.5 kg 10058245 ▶ 1.0 kg 10037343



WEICON GL

▶ 0.2 kg 10058284 ▶ 0.5 kg 10058291 ▶ 1.0 kg 10058298



WEICON Cerâmico BL

▶ 0.2 kg 10068174 ▶ 0.5 kg 10037330 ▶ 2.0 kg 10005233

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Função da bomba restaurada
- ▶ Não é necessária uma nova compra



Reparação de condutas de borracha numa fábrica de brita



Descrição:

- ▶ O bombeamento de areia provoca erosão e fissuras na superfície das juntas e conectores de borracha
- ▶ As soluções anteriores, como a soldadura a quente, o vazamento de borracha ou a fixação de remendos com cola, eram insuficientes e, conseqüentemente, as peças tiveram de ser compradas de novo
- ▶ Limpeza dos buracos e fissuras maiores com o Spray de Limpeza S WEICON, tratamento com WEICON Primário G
- ▶ Em seguida, enchimento com WEICON Uretano 85
- ▶ Camada protetora exterior com WEICON Uretano 80 e inserção de reforço com Paracord



Spray de Limpeza S

▶ 500 ml
10022885



Uretano 80

Dureza Shore: A 80

▶ 500 g
10023111



Uretano 85

Dureza Shore: A 85

▶ 500 g
10058332
Embalagem
de trabalho

▶ 540 g
10058345
Cartucho



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Extensão da vida útil de 500 a 1200 horas
- ▶ Reparação e manutenção rentáveis

Colagem de vedantes de borracha na construção de veículos



Descrição:

- ▶ Processamento de perfis de vedação com diferentes combinações de materiais; foco em vedações de portas e janelas de autocarros, varredores, veículos terrestres e outros veículos semelhantes
- ▶ Corte de vedações NBR e colagem de juntas ou esquadrias com WEICON Contato VA 20
- ▶ Inserção de vedante NBR em caixilhos de portas/janelas revestidos a pó com WEICON Contato Gel e WEICON Contato VA 2500 HT
- ▶ Perfil EPDM como vedante de escoamento de água com WEICON Contato VA 2500 HT (escoamento de água no interior da porta)
- ▶ Perfil EPDM em calha de alumínio com WEICON Contato VA 1403 como estrutura de portal para portas de autocarro MAN - no total, são realizadas 4 ligações na calha de 2 m de comprimento
- ▶ Para a maioria das aplicações, os resultados são suficientes para o cliente final, mesmo sem primário
- ▶ Limpeza com WEICON Spray de Limpeza Rápido NSF



Contato GEL

▶ 20 g 10002033 ▶ 30 g 10040809



VA 20

▶ 12 g 10040704 ▶ 30 g 10016618
▶ 60 g 10019781 ▶ 500 g 10000215



VA 2500 HT

▶ 12 g 10040720 ▶ 30 g 10016398
▶ 60 g 10019803 ▶ 500 g 10012291



VA 1403

▶ 12 g 10061371 ▶ 30 g 10040799
▶ 60 g 10019798 ▶ 500 g 10015993

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Possibilidade de tratamento posterior rápido (VA 20)
- ▶ Cura lenta, alta viscosidade, resistente ao impacto e às intempéries (Contato Gel ou VA 2500 HT)
- ▶ Baixa floração e boa resistência (VA 1403)

Revestimento dos veios das hélices e da madre do leme com aprovação ABS



Descrição:

- ▶ Jacto de areia do eixo
- ▶ Limpeza com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Aplicação do WEICON A, nivelamento das anomalias menores
- ▶ Envolvimento do eixo com a Fita de Fibra de Vidro WEICON
- ▶ Aplicação do WEICON Cerâmico BL até à espessura de camada necessária (são necessárias 2-3 aplicações de camada)
- ▶ 9 m de comprimento dos veios das hélices
- ▶ Revestimento com aprovação ABS e DNV; processamento do produto de acordo com o plano; teste ELCOMETER subsequente
- ▶ Após a cura, foi efetuado o ensaio pontual e foi medida uma espessura de camada contínua de 2.6 - 3.0 mm
- ▶ No total, foram revestidos desta forma seis veios de hélice e duas hastes de leme



Spray de Limpeza S

▶ 500 ml
10022885



WEICON A

▶ 0.2 kg 10054381 ▶ 0.5 kg 10037322 ▶ 2.0 kg 10000006



WEICON Cerâmico BL

▶ 0.2 kg 10068174 ▶ 0.5 kg 10037330 ▶ 2.0 kg 10005233



Fibra de Vidro Fita de

▶ 50 mm x 1 m
10000913

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Não é necessária uma nova aquisição dispendiosa
- ▶ Restauro da sua funcionalidade

Manutenção de bomba



Descrição:

- ▶ Jacto de areia e posterior limpeza com Spray de Limpeza S WEICON
- ▶ Remendo das áreas danificadas por reconstrução com WEICON HB 300
- ▶ Esmerilhar e limpar com Spray de Limpeza S WEICON
- ▶ Primeira aplicação de uma camada de controlo com WEICON GL
- ▶ Aplicação da camada final com WEICON Cerâmico BL



WEICON HB 300

- ▶ 0.2 kg 10068173
- ▶ 0.5 kg 10058245
- ▶ 1.0 kg 10037343



Spray de Limpeza S

- ▶ 500 ml 10022885



WEICON GL

- ▶ 0.2 kg 10058284
- ▶ 0.5 kg 10058291
- ▶ 1.0 kg 10058298



WEICON Cerâmico BL

- ▶ 0.2 kg 10068174
- ▶ 0.5 kg 10037330
- ▶ 2.0 kg 10005233

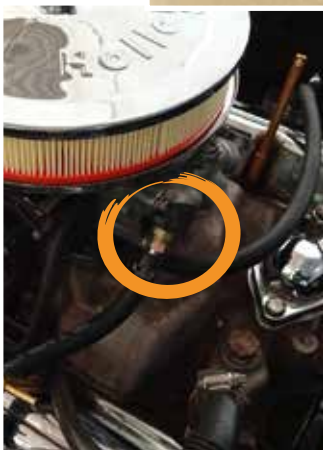


Vantagens da nossa solução:

- ▶ Restauro da sua funcionalidade
- ▶ Prolongamento da vida útil
- ▶ Evite uma nova compra dispendiosa



Reparação de um carburador de automóvel clássico danificado



Descrição:

- ▶ Limpeza com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Fresagem da rosca
- ▶ Aplicação do WEICONLOCK® AN 302-44
- ▶ Modelar a caixa com a Massa Reparadora Aço WEICON
- ▶ Aplicação da camada final de vedação com o WEICON Easy-Mix HT 180



WEICONLOCK® AN 302-44

- ▶ 20 ml 10037361
- ▶ 50 ml 10037167
- ▶ 200 ml 10037363



Spray de Limpeza S

- ▶ 500 ml 10022885



Massa Reparadora de Aço

- ▶ 57 g 10038117
- ▶ 115 g 10038118

Easy-Mix HT180

- ▶ 50 ml 10049451

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Não é necessária uma reprodução dispendiosa da peça sobresselente
- ▶ O Corvette Stingray de 1978 está de novo a funcionar

Revestimento de um intercooler num motor de um navio



Descrição:

- ▶ Corrosão severa do condensador devido à condensação causada pelo arrefecimento do ar comprimido no turbocompressor
- ▶ A ferrugem solta foi removida com um martelo de agulhas
- ▶ A superfície foi limpa com o Spray de Limpeza S WEICON
- ▶ Foi aplicado o Spray Conversor de Ferrugem WEICON para parar a corrosão existente
- ▶ Foi aplicado um total de 10 kg do WEICON Cerâmico BL com uma espessura de camada de, aproximadamente, 1 mm numa área de mais ou menos 5 m²



Spray de Limpeza S

▶ 500 ml
10022885



Spray Conversor de Ferrugem

▶ 400 ml
10050750



WEICON Cerâmico BL

▶ 0.2 kg ▶ 0.5 kg ▶ 2.0 kg
10068174 10037330 10005233

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Por não ser possível encontrar peças originais, foram restauradas as peças sobresselentes

Colagem de árvores-modelo num modelo arquitetônico



Descrição:

- ▶ Aplicação do Adesivo VA 20 WEICON e do Adesivo VA 1401 WEICON nos cepos das árvores
- ▶ Fixação das árvores na superfície metálica
- ▶ A limpeza não é necessária neste caso - um certo grau de sujeidade pode ser tolerado nesta aplicação



VIDEO



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Fixação rápida e duradoura
- ▶ Colagem limpa e sem resíduos graças ao adesivo líquido
- ▶ Não interfere com o design

Reparação de foles de expansão OQ (foles de borracha)



Descrição:

- ▶ Numa refinaria, um acidente provocou a entrada de gasolina na água de arrefecimento e danificou vários componentes
- ▶ Após a limpeza da água de arrefecimento, foram detectados vários danos, ou seja, danos no fole de expansão das bombas (Ø 1,6 m)
- ▶ Desbastar a superfície e depois limpar com o Spray de Limpeza S WEICON
- ▶ Aplicar o WEICON Primário G
- ▶ Aplicar a primeira demão de WEICON Uretano 85
- ▶ Laminar a Fita de Fibra de Vidro WE sobre a mesma
- ▶ Aplicar a segunda demão de WEICON Uretano 85; aplicação de um total de quatro demãos



Spray de Limpeza S

▶ 500 ml
10022885



Fibra de Vidro Fita de

▶ 50 mm x 1 m
10000913



Uretano 85

Dureza Shore: A 85

▶ 500 g
10058332
Embalagem de trabalho

▶ 540 g
10058345
Cartucho



Primário G

Especialmente agente para Uretanos adequado para o pré-tratamento de vários materiais de borracha e superfícies de metal

▶ 50 g
10058372

Vantagens da nossa solução:

- ▶ A aquisição de foles de expansão novos custa entre 15 000 e 20 000 euros
- ▶ Reparação rápida e um rápido regresso à operacionalidade

Revestimento de uma instalação de despoeiramento



Descrição:

- ▶ Numa instalação de despoeiramento, o pó é transportado através de um tubo com a ajuda da água
- ▶ A superfície metálica à volta do tubo apresentava fortes marcas de desgaste resultantes da exposição permanente da mistura da água com o pó
- ▶ Aplicação de uma fita adesiva para delimitar a área a revestir
- ▶ Retificação da superfície
- ▶ Limpeza com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Aplicação de WEICON WP na superfície (foram utilizados 6 kg para ambos os lados)
- ▶ Acabamento do revestimento WEICON WP com uma escova



Spray de Limpeza S

▶ 500 ml
10022885



WEICON WP

▶ 0.2 kg ▶ 2.0 kg ▶ 10.0 kg
10054399 10068176 10032939

VIDEO



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Simples, reparação económica
- ▶ Não é necessária uma nova compra

Reparação de uma hélice de navio



Descrição:

- ▶ Desbaste das superfícies por lixagem
- ▶ Limpeza com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Aplicação da camada de primário com WEICON BR
- ▶ Lixar novamente e limpar a superfície
- ▶ Aplicação do revestimento final com WEICON Cerâmico BL



Spray de Limpeza S

- ▶ 500 ml
- ▶ 10022885



WEICON BR

- ▶ 0.2 kg
- ▶ 0.5 kg
- ▶ 1.6 kg
- ▶ 10054386
- ▶ 10037340
- ▶ 10012670



WEICON Cerâmico BL

- ▶ 0.2 kg
- ▶ 0.5 kg
- ▶ 2.0 kg
- ▶ 10068174
- ▶ 10037330
- ▶ 10005233



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Mais barato e mais rápido do que a compra de uma peça nova

Colagem de tubos de ventilação em polipropileno



Antes de



Depois de

Descrição:

- ▶ Foram utilizados tubos HT em PP para ventilação num edifício residencial
- ▶ Na área do tubo, estes tiveram de ser encurtados e reconectados
- ▶ Colagem com WEICON Easy-Mix PE-PP 50



Easy-Mix PE-PP 50

▶ 24 ml ▶ 50 ml
 10062467 10061042
 transparente transparente

Pistola Doseadora Easy-Mix D 50

10005237

Boquilla mezcladora Helix A

10026925

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Colagem permanente de alta resistência
- ▶ Fácil montagem



Reparação de um vedante numa prensa de tambor



Descrição:

- ▶ Limpeza das superfícies com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Pré-tratamento das superfícies a colar com WEICON Primário G
- ▶ Aplicação do conjunto de reparação permanentemente elástico Kit de Reparação de Correias WEICON
- ▶ Envolveu-se uma película de polietileno à volta da junta para adaptar o perfil



Primário G

Agente de ligação especial para uretanos para o pré-tratamento de superfícies de borracha e metal.

10058372



Spray de Limpeza S

- ▶ 500 ml
- 10022885

Kit para Reparação de Correias

Kit para Reparação de Correias 550
▶ 500 g + Primário G 50 g

10058385

Kit para Reparação de Correias 590
▶ 540 g + Primário G 50 g

10058393



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Tempo de paragem muito curto
- ▶ Reparação rápida, simples e económica

Reparação de uma bomba utilizada na eliminação de águas residuais



Descrição:

- ▶ Limpeza com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Jacto de areia e posterior limpeza com Spray de Limpeza S WEICON
- ▶ Aplicar WEICON HB 300 para o enchimento e WEICON Cerâmico HC 220 para o revestimento final



Spray de Limpeza S

▶ 500 ml
10022885



WEICON Cerâmico HC 220

▶ 0.2 kg ▶ 0.5 kg ▶ 2.0 kg
10060974 10060984 10060990



WEICON HB 300

▶ 0.2 kg ▶ 0.5 kg ▶ 1.0 kg
10068173 10058245 10037343



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Reparação rápida, de baixo custo e a longo prazo

Trabalhos de colagem de próteses de pernas



Descrição:

- ▶ Na produção de próteses de pernas, é colado um tubo de alumínio anodizado revestido a um corpo de aço inoxidável
- ▶ Nesta aplicação, o espaço de colagem é muito pequeno
- ▶ Utilização de WEICON Easy-Mix N 5000, por ser muito fluido



Easy-Mix N 5000

▶ 50 ml
10050677



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Não são necessários parafusos
- ▶ Transmissão de força elevada graças à ligação de alta resistência
- ▶ União de diferentes materiais
- ▶ Produção rápida e económica

VIDEO



Trabalhos de colagem em mandíbulas de pinças para rolos de papel



Descrição:

- ▶ Colagem de borracha NBR com aço S355
- ▶ Primeiro desbaste os materiais
- ▶ Depois limpe com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Aplique WEICON GMK 2510 em ambas as superfícies
- ▶ Após cerca de 10 minutos de tempo de secagem, junte os materiais e bata com um martelo de face macia



Spray de Limpeza S

▶ 500 ml
10022885



GMK 2510

▶ 324 g
10039649

Embalagem de trabalho (contém 300 g de adesivo, 24 g agente de reticulação e espátula de madeira)

▶ 690 g
10058586

Embalagem de trabalho (contém 650 g de adesivo, 40 g agente de reticulação e espátula de processamento)



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Resistência à temperatura
- ▶ Resistente a impactos

Trabalho de colagem em mesa de aço de design



Descrição:

- ▶ Aplicação numa das principais empresas de transformação de aço nos Emirados Árabes Unidos
- ▶ Para a aplicação, era necessário utilizar uma cola, uma vez que não era possível soldar e era dada grande importância à estética e à estabilidade
- ▶ Limpeza com WEICON Spray de Limpeza de Superfícies
- ▶ Colagem das peças metálicas com adesivo de construção WEICON RK-1500



Spray de Limpeza de Superfícies

▶ 400 ml
10025456



WEICON RK-1500

▶ 60 g*1 ▶ 310 g*2
10045218 10016249

▶ 1.0 kg*1 ▶ 6,0 kg*2
10002622 10100180

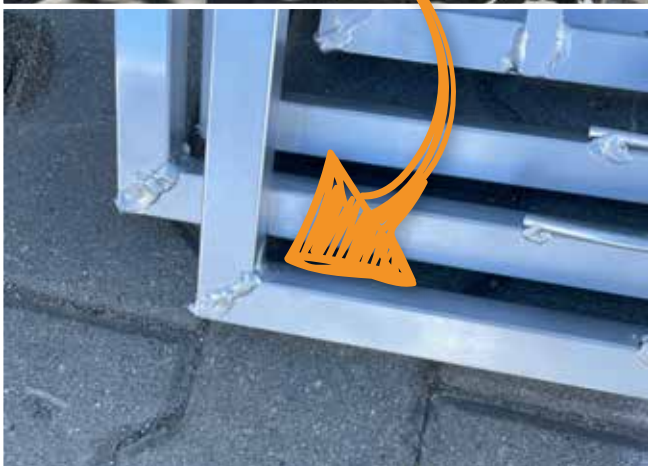
*1Embalagem completa, incluindo o adesivo e o ativador
*2 sem ativador



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Flexibilidade na concepção
- ▶ Fácil montagem
- ▶ Colagem permanente de alta resistência

Revestimento de perfis de alumínio em instalações de iluminação



Descrição:

- ▶ Aplicação num fabricante de instalações de iluminação
- ▶ Tratamento de todos os cordões de soldadura dos perfis de alumínio com o Spray de Alumínio A-100 WEICON
- ▶ São utilizadas cerca de 3000-4000 peças deste artigo por ano



Spray de Alumínio A-100

▶ 400 ml
10026484

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Aspetto atractivo
- ▶ Excelente proteção contra a corrosão.

Reparação de triturador de resíduos para combustíveis de substituição



Descrição:

- ▶ Capota em GRP, um plástico reforçado com fibra de vidro, e dobradiças em aço
- ▶ O GRP na zona das dobradiças fundidas ficou muito danificado devido à abertura e fecho frequentes e fortes da capota
- ▶ Retificação de dobradiças e de GRP
- ▶ Limpeza das superfícies rugosas com o Spray de Limpeza de Superfícies WEICON
- ▶ Colagem com WEICON Easy-Mix RK-7100



Spray de Limpeza de Superfícies

▶ 400 ml
10025456



Easy-Mix RK-7100

▶ 50 g
▶ 50 g
10056072 10058266
esbranquiçado, preto
leitoso

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Transmissão de força em toda a superfície da dobradiça
- ▶ Sem rasgões nos parafusos ou rebites
- ▶ Reparação permanente e pouco dispendiosa

Reparação de um tubo queimador para transporte de carvão pulverizado numa fábrica de cimento



Descrição:

- ▶ Remoção do revestimento de borracha antigo (MetaLine)
- ▶ Tratamento mecânico da área danificada através de esmerilagem
- ▶ Limpeza com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Correção de pequenas anomalias com WEICON WR2
- ▶ Após a cura de WEICON WR2, aplicação de WEICON WP
- ▶ Revestimento final com o WEICON Cerâmico BL
- ▶ Subsequentemente, aplicação final de WEICON Uretano 85 como junta de ligação entre WEICON WP e o material original
- ▶ Pó de carvão fino atinge a superfície revestida WEICON num ângulo de 20°
- ▶ O pó é conduzido através de um sistema de ar para o queimador e aí é queimado



Spray de Limpeza S

▶ 500 ml
10022885



WEICON WP

▶ 2.0 kg ▶ 10.0 kg
10068176 10032939



WEICON WR2

▶ 0.5 kg ▶ 2.0 kg
10037329 10000088



WEICON Cerâmico BL

▶ 0.5 kg ▶ 2.0 kg
10037330 10005233



Uretano 85

Dureza Shore: A 85
▶ 500 g ▶ 540 g
10058332 10058345
Embalagem de trabalho Cartucho



Primário G

Especialmente agente para Uretanos adequado para o pré-tratamento de vários materiais de borracha e superfícies de metal

▶ 50 g
10058372



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Reparação rápida com efeito duradouro
- ▶ Proteção duradoura contra o pó de carvão abrasivo

Colagem de um sensor de inserção de plástico para robots



Descrição:

- ▶ Os elementos do invólucro à volta dos robôs estão equipados com sensores de pressão
- ▶ Assim que estes são tocados com uma força de 5 Newton, o robô entra imediatamente em paragem protegida por segurança
- ▶ O suporte para os sensores é colado com WEICON Easy-Mix PE-PP 50 no interior do elemento do invólucro
- ▶ O invólucro é feito de ABS e o suporte de PE



Easy-Mix PE-PP 50

- ▶ 24 ml ▶ 50 ml
- 10062467 10061042
- transparente transparente

Pistola Doseadora Easy-Mix D 50

10005237

Boquilla mezcladora Helix A

10026925

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Flexibilidade de concepção através da colagem
- ▶ A colagem também é possível para pares de materiais mal combinados (polietileno)
- ▶ Fácil montagem

Reparação de uma correia transportadora numa fábrica de brita



Descrição:

- ▶ Desbastar a área danificada com um disco abrasivo de lamelas, grau 80
- ▶ De seguida, limpar com o WEICON Spray de Limpeza Industrial
- ▶ Aplicar WEICON Uretano 85 de cartucho duplo; preencher e nivelar a área danificada com a Espátula de Contorno Flexy WEICON



Spray de Limpeza Industrial NSF

▶ 500 ml
10056654

Kit para Reparação de Correias

Kit para Reparação de Correias 550

▶ 500 g + Primário G 50 g
10058385

Kit para Reparação de Correias 590

▶ 540 g + Primário G 50 g
10058393

VÍDEO



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Não é necessária uma nova compra
- ▶ Regresso rápido e simples à operacionalidade
- ▶ Prolongamento da vida útil

Reparação/revestimento de uma tremonha de brita numa central de betão



Descrição:

- ▶ Um balde muito utilizado precisava de ser reparado
- ▶ Há muitos anos, o balde estava equipado com tapetes de proteção contra o desgaste em PU em toda a volta
- ▶ Com o tempo, os tapetes soltaram-se, a humidade da areia e a própria areia infiltraram-se nos tapetes e soltaram-nos do suporte do material
- ▶ Preparação: Cálculo de área aproximadamente 11,22 cm³ / aproximadamente 1,4 m², marcação, remoção de material danificado
- ▶ Pré-tratamento do substrato: remoção da ferrugem com jato de cerdas, depois limpar com WEICON Spray de Limpeza Industrial
- ▶ Limpeza final com o WEICON Spray de Limpeza Industrial
- ▶ Aplicação de WEICON WR2 numa área ampla
- ▶ Após a fase de secagem, colocar revestimento com WEICON Cerâmico BL



Spray de Limpeza Industrial NSF

▶ 500 ml
10056654



WEICON WR2

▶ 0.2 kg 10068179 ▶ 0.5 kg 10037329 ▶ 2.0 kg 10000088



WEICON Cerâmico BL

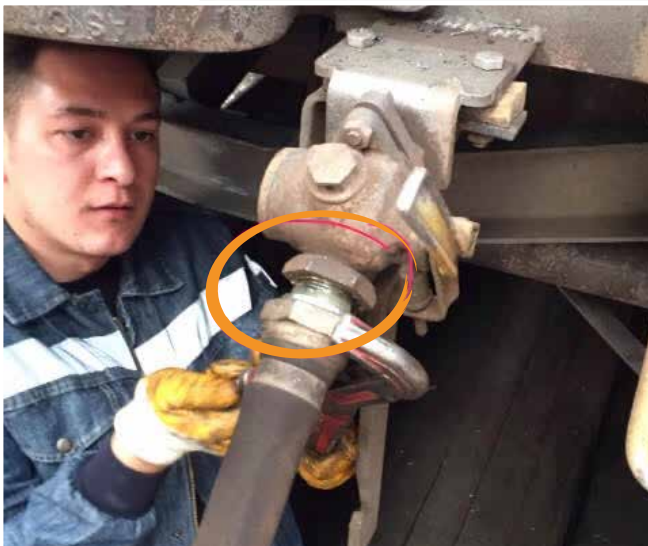
▶ 0.2 kg 10068174 ▶ 0.5 kg 10037330 ▶ 2.0 kg 10005233

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Reparação permanente de baixo custo



Aplicação em carruagens ferroviárias



Descrição:

- ▶ Entre as carruagens, os cabos eléctricos e de ar são ligados com aparelhos especiais
- ▶ O ar comprimido gerado na locomotiva é transferido para outras carruagens através destas ligações
- ▶ O ar comprimido é utilizado tanto no aquecimento das carruagens do pessoal como no sistema de travagem de todas as carruagens
- ▶ Existe uma pressão de até 15 bar no sistema - a vedação das ligações é, por isso, da maior importância
- ▶ Os materiais de teflon e cânhamo são normalmente utilizados para vedação
- ▶ No entanto, devido às montagens e desmontagens frequentes, o aperto excessivo pode levar à deformação das engrenagens, a erros de montagem durante o aperto, bem como a fissuras e fugas
- ▶ Limpeza das superfícies com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Utilização de WEICONLOCK® AN 305-77 nas ligações de engrenagens



Spray de
Limpeza S

▶ 500 ml
10022885



WEICONLOCK®
AN 305-77

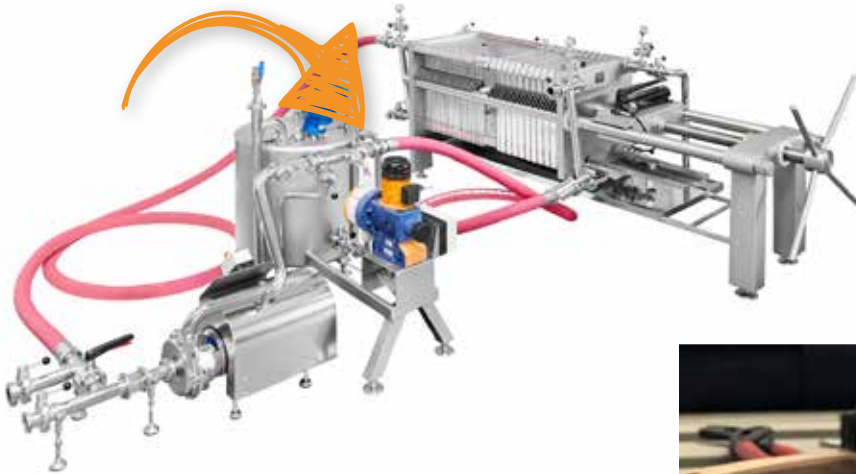
▶ 50 ml
10042757



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Reparação rápida e simples

Colagem de válvulas de entrada e saída num sistema de filtragem de vinho



Descrição:

- ▶ O sistema possui numerosas válvulas de entrada e saída em aço inoxidável (VA 316, VA 304)
- ▶ A vedação anterior de válvulas e tubos com fita PTFE era insuficiente
- ▶ Foi necessário um vedante com aprovação NSF que fosse resistente à solução de hidróxido de potássio utilizada como agente de limpeza
- ▶ Utilização de WEICONLOCK® AN 301-43 em combinação com WEICONLOCK® Ativador F para vedação

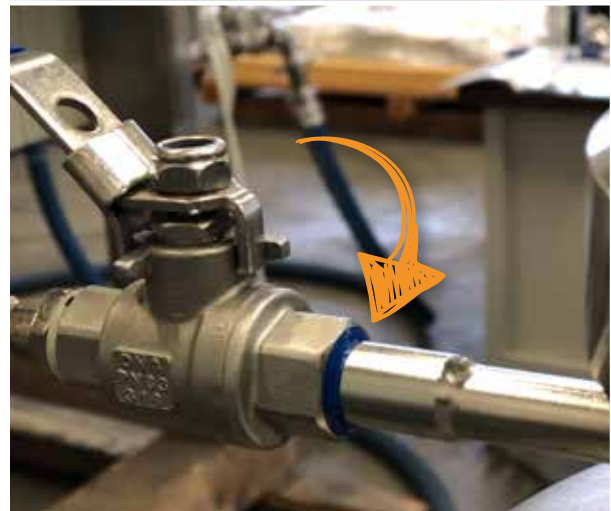


WEICONLOCK® AN 301-43

- ▶ 20 ml
10026819
- ▶ 50 ml
10042693
- ▶ 200 ml
10026817

WEICONLOCK® Ativador F

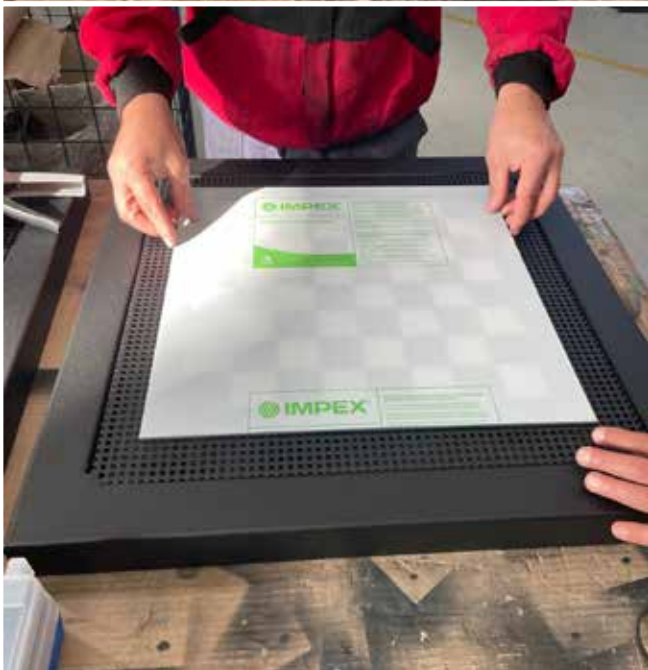
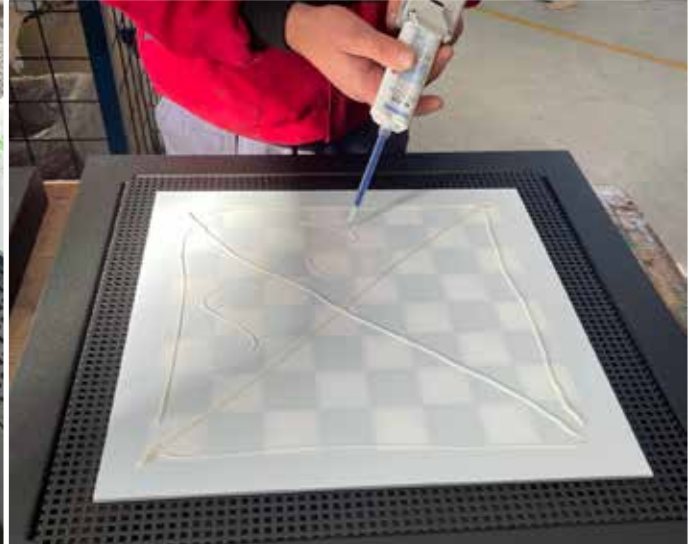
- ▶ 60 ml
10055677 Pen
- ▶ 200 ml
10021433 Spray
- ▶ 1 L
10068395 Lata de alumínio



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Efeito de vedação permanente de resistência elevada com aprovação para utilização em aplicações de contacto com alimentos

Trabalho de colagem numa mesa de exterior num parque da cidade



Descrição:

- ▶ O aço revestido a pó devia ser ligado a um tampo de mesa em policarbonato
- ▶ Limpeza com o Spray de Limpeza de Superfícies
- ▶ Colagem com WEICON Easy-Mix RK-7000



Spray de Limpeza de Superfícies

▶ 400 ml
10025456



Easy-Mix RK-7000

▶ 50 g
10056071

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Colagem à prova de intempéries

Vedação das baterias dos automóveis eléctricos



Descrição:

- ▶ Limpeza com WEICON Spray de Limpeza de Superfícies
- ▶ Vedação das baterias com WEICON Plast-o-Seal®



Spray de Limpeza de Superfícies

▶ 400 ml
10025456



Plast-o-Seal®

- | | |
|--|---|
| ▶ 90 g
10056049
Tubo | ▶ 120 g
10014388
Embalagem com pincel |
| ▶ 230 g
10039427
Tubo de pressão | ▶ 300 g
10014389
Cartucho |



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Efeito de vedação a longo prazo



Reparação da vedação de uma válvula de borboleta num navio



Descrição:

- ▶ Zona de borracha no corpo de uma válvula de borboleta de navio danificada pela manutenção/ montagem
- ▶ Retificar a superfície
- ▶ Limpeza com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Aplicar o WEICON Primário G
- ▶ Reparação com WEICON Uretano 85
- ▶ Retificar a superfície, novamente
- ▶ A reparação resistiu a 6 bar durante o teste de pressão



Spray de Limpeza S

- ▶ 500 ml
10022885



Primário G

Especialmente agente para Uretanos adequado para o pré-tratamento de vários materiais de borracha e superfícies de metal

- ▶ 50 g
10058372



Uretano 85

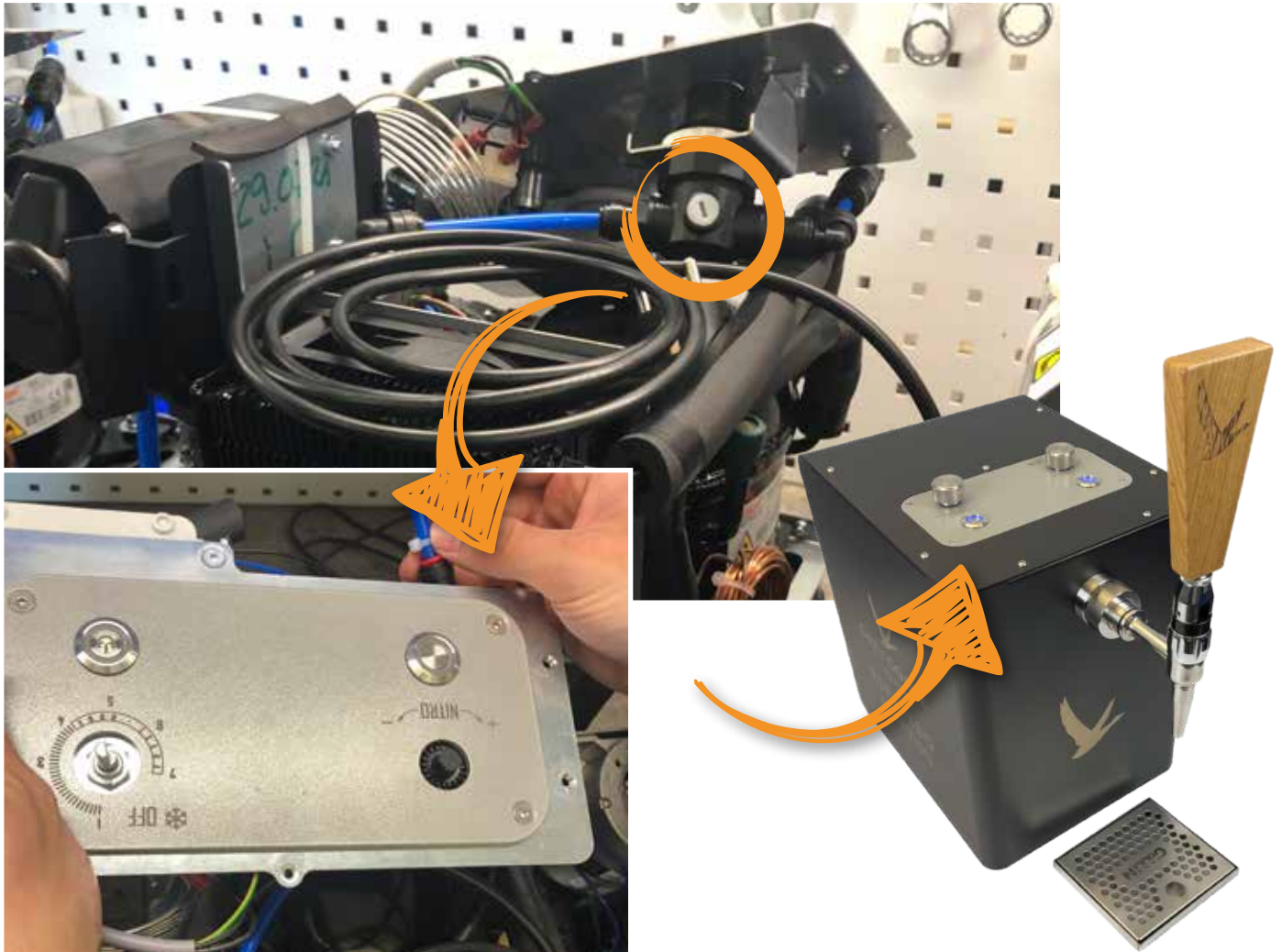
Dureza Shore: A 85

- ▶ 500 g
10058332
Embalagem de trabalho
- ▶ 540 g
10058345
Cartucho

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Reparação rápida, económica, de contorno e congruente
- ▶ Não é necessária uma nova compra

Vedação/colagem em sistemas de torneiras



Descrição:

- ▶ A rosca de plástico dos tubos de PE necessitava de vedação
- ▶ Aprovação NSF/FDA necessária para a exportação mundial
- ▶ Estanquidade e conformidade NSF/FDA como requisito para a aplicação
- ▶ Vedação do regulador de ar comprimido com o Adesivo VA 1401 WEICON



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Fácil de manusear
- ▶ Não floresce
- ▶ O adesivo mantém-se no local onde foi aplicado e adere rapidamente



VA 1401

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| ▶ 12 g | ▶ 30 g | ▶ 60 g | ▶ 500 g |
| 10040707 | 10040790 | 10019787 | 10001557 |

Vedação/colagem em sistemas de torneiras



Descrição:

- ▶ Aprovação NSF/FDA necessária para a exportação mundial
- ▶ Caixa do termómetro feita à mão em carvalho alemão e estrutura em aço inoxidável
- ▶ É necessário ligar permanentemente o manómetro de madeira com VA utilizando um adesivo de 1 componente
- ▶ Ligação com Adesivo Contato Gel WEICON



Contato GEL

- ▶ 20 g 10002033
- ▶ 30 g 10040809



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Endurecimento rápido
- ▶ Manuseamento fácil para componentes visualmente sofisticados

Fixação temporária de peças de trabalho durante o corte a fio



Descrição:

- ▶ Durante o corte por fio, as peças de trabalho devem ser fixadas no lugar, uma vez que qualquer movimento destruiria os componentes, que são fabricados exatamente à medida
- ▶ Existe um espaço bastante grande de 0,3 mm durante o corte por fio - se for carregado demasiado cedo, o componente tomba
- ▶ Adesivo Contato Gel WEICON foi pressionado no espaço com uma espátula, foi aplicada água e depois deixado em repouso durante aproximadamente 10 minutos
- ▶ Como resultado da cura por choque e do tempo de espera subsequente, o adesivo é suficientemente forte para evitar que o componente tombe
- ▶ Após completar o processo de corte, o adesivo foi removido com CA-Removedor WEICON



Contato GEL

▶ 20 g ▶ 30 g
10002033 10040809



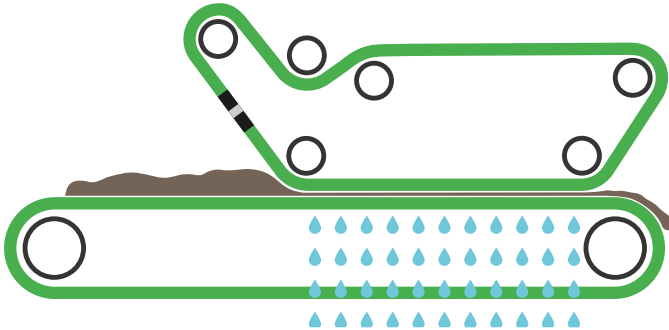
CA-Removedor

▶ 30 ml
10058429

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Fácil separação dos componentes depois de os trabalhar
- ▶ Melhor remoção dos resíduos de adesivo em comparação com a solução anterior com um adesivo epóxi de 2 componentes

Reparação de uma prensa de cinta para lamas



Descrição:

- ▶ Costura danificada de tecido de poliamida na correia transportadora de uma prensa de correia de desidratação numa estação de tratamento de águas residuais
- ▶ Limpeza das superfícies com o Spray de Limpeza S WEICON
- ▶ Pré-tratamento das superfícies com WEICON Primário G
- ▶ Aplicação do WEICON Uretano 85
- ▶ Sugestão: tape as áreas que não devem ser revestidas



Spray de Limpeza S

- ▶ 500 ml
- ▶ 10022885



Primário G

Especialmente agente para Uretanos adequado para o pré-tratamento de vários materiais de borracha e superfícies de metal

- ▶ 50 g
- ▶ 10058372



Uretano 85

Dureza Shore: A 85

- ▶ 500 g
- ▶ 540 g
- ▶ 10058332
- ▶ 10058345
- Embalagem de trabalho
- Cartucho



VIDEO



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Reparação rápida e económica
- ▶ Não é necessário desmontar nem substituir
- ▶ Sugestão: é possível uma reparação especialmente rápida com WEICON Uretano 85 SF

Reparação da caixa de um incinerador



Descrição:

- ▶ Os meios altamente agressivos e tóxicos são incinerados no incinerador
- ▶ O incinerador teve de ser encerrado devido a danos
- ▶ Limpeza com o WEICON Spray de Limpeza S
- ▶ Lixar novamente a superfície e limpar
- ▶ Aplicar uma camada de base de WEICON HB 300
- ▶ Aplicar a Fita de Fibra de Vidro WEICON
- ▶ Por fim, aplicar uma camada superior de WEICON HB 300

Spray de Limpeza S

- ▶ 500 ml
- ▶ 10022885



WEICON HB 300

- ▶ 0.2 kg 10068173
- ▶ 0.5 kg 10058245
- ▶ 1.0 kg 10037343



Fibra de Vidro Fita de

- ▶ 50 mm x 1 m
- ▶ 10000913

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Reparação adequada e profissional do incinerador
- ▶ As soluções anteriores com vernizes podem ser substituídas de forma competente
- ▶ Fácil processamento dos sistemas de resina epóxi
- ▶ Garantido o funcionamento permanente do incinerador graças ao WEICON HB 300
- ▶ Resistência a altas temperaturas e muito boa resistência aos meios

Enchimento e selagem de um sistema de ventilação



Descrição:

- ▶ O silicone não foi aprovado para esta aplicação devido à falta de aderência à superfície inoxidável e ao seu aspecto pouco atrativo
- ▶ O WEICON Flex 310 M® Aço Inoxidável foi adequado para esta aplicação devido às suas propriedades adesivas e de vedação e à sua compatibilidade com as superfícies de aço inoxidável



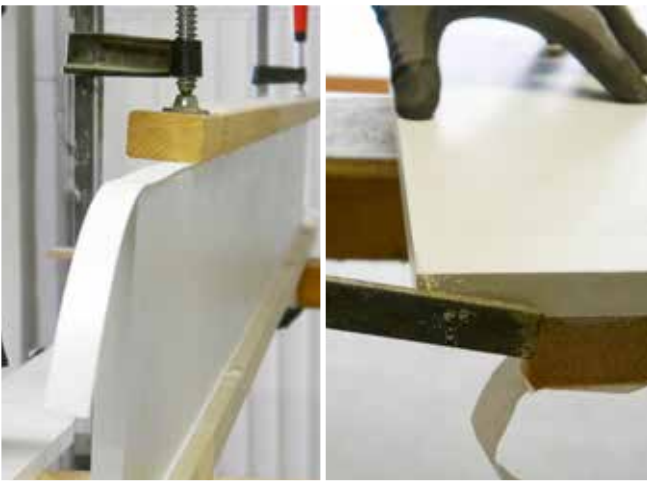
Flex 310 M® Aço Inoxidável

- ▶ 310 ml
- 10050008
- Aço Inoxidável

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Substituição do silicone de vedação
- ▶ Não há ataque corrosivo às condutas de ventilação por ácido acético
- ▶ Efeito de vedação permanente sem expansão

Colagem de orlas/proteções de orlas em placas de aglomerado



Descrição:

- ▶ Aplicar o WEICON Fast-Bond em placas de aglomerado
- ▶ Espalhar o adesivo com uma espátula
- ▶ Fixar e apertar os componentes
- ▶ Tratamento final: cortar e lixar o material em excesso



Spray de Limpeza de Superfícies

▶ 400 ml
10025456



Fast-Bond

▶ 310 ml
10028826
bege



Espátula universal

10039185



Espátula de Processamento versão curta

10010887

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Endurecimento rápido
- ▶ Força adesiva muito melhorada em comparação com os adesivos termofusíveis
- ▶ Preenchimento de lacunas; boa aderência ao plástico e à madeira; penetra bem no material e garante uma longa durabilidade
- ▶ Impermeável ao gelo, resistente à temperatura e à humidade
- ▶ Idealmente adequado para divisões húmidas, como caves e casas de banho
- ▶ Pode ser processado mecanicamente após a cura

Limpeza e proteção das máquinas de torrefacção de café antes da entrega



Descrição:

- ▶ Para peças de aço inoxidável e superfícies com revestimento em pó
- ▶ Pulverizar com o Spray Metálico-Fluid NSF WEICON e polir com um pano de algodão limpo e macio



Spray Metálico-Fluid NSF

▶ 400 ml
10022877



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Cumpre as elevadas normas NSF para o sector alimentar
- ▶ Proteção duradoura contra impressões digitais e novas sujidades

Revestimento de um ciclone na indústria mineira



Descrição:

- ▶ Limpeza mecânica, pré-tratamento do substrato, limpeza com o Spray de Limpeza S WEICON
- ▶ Aplicação da camada adesiva com WEICON HP
- ▶ Após a cura, aplicação de uma segunda demão com WEICON WP
- ▶ Inserção de bolas de cerâmica de 3 mm na superfície ainda húmida
- ▶ Após a cura, selagem final com WEICON HP
- ▶ Revestimento de proteção contra a abrasão de partículas de calcário de 3 a 4 mm de tamanho



WEICON HP

- ▶ 0.2 kg 10054393
- ▶ 0.5 kg 10068175
- ▶ 2.0 kg 10054004

Spray de Limpeza S

- ▶ 500 ml 10022885



WEICON WP

- ▶ 0.2 kg 10054399
- ▶ 2.0 kg 10068176
- ▶ 10.0 kg 10032939



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Proteção contra a abrasão
- ▶ Prolongamento da vida útil
- ▶ Não é necessária a aquisição dispendiosa de peças novas

Conversão de ferrugem no suporte do eixo de automóveis eléctricos



Descrição:

- ▶ Reparação do suporte do eixo no chassis de carros eléctricos
- ▶ Remoção de partículas soltas de ferrugem
- ▶ Aplicação do Spray Conversor de Ferrugem WEICON



Spray Conversor de Ferrugem

▶ 400 ml
10050750

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Reparação duradoura, económica e de longa duração



Limpeza na indústria de produção alimentar



Descrição:

- ▶ O agente de limpeza líquido WEICON Limpeza M, classificado como não perigoso, é adequado para a limpeza de equipamento, de pavimentos e paredes na indústria farmacêutica
- ▶ O produto de limpeza pode ser utilizado, por exemplo, para remover pó seco que é difícil de dissolver e que contém uma elevada proporção de vitamina C



Líquido de Limpeza M

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| ▶ 1 L | ▶ 5 L | ▶ 10 L | ▶ 28 L |
| 10061277 | 10061291 | 10061297 | 10061303 |

VIDEO



Vantagens da nossa solução:

- ▶ Produto não perigoso com uma eficiência extremamente elevada



Reparação do sistema de refrigeradores



Descrição:

- ▶ Jacto de areia e esmerilagem como pré-tratamento; limpeza subsequente com o Spray de Limpeza S WEICON
- ▶ Reforço das áreas danificadas com WEICON HB 300
- ▶ Nivelamento das áreas reparadas através da retificação, depois limpeza com o Spray de Limpeza S WEICON
- ▶ Primeiro revestimento com WEICON Cerâmico BL como primário e camada de controlo
- ▶ Revestimento final com WEICON Cerâmico HC 220 como camada protetora final



WEICON HB 300

- ▶ 0.2 kg 10068173
- ▶ 0.5 kg 10058245
- ▶ 1.0 kg 10037343



Spray de Limpeza S

- ▶ 500 ml 10022885



WEICON Cerâmico BL

- ▶ 0.2 kg 10068174
- ▶ 0.5 kg 10037330
- ▶ 2.0 kg 10005233



WEICON Cerâmico HC 220

- ▶ 0.2 kg 10060974
- ▶ 0.5 kg 10060984
- ▶ 2.0 kg 10060990

Vantagens da nossa solução:

- ▶ Restauro do componente do sistema
- ▶ Prolongamento da vida útil
- ▶ Não é necessária uma nova compra

**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

Vogelsrathweg 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
iSPACE (+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

WEICON Australia Pty Ltd

Lot 1 · Unit 3, 55-65 Christensen Road
Stapylton · QLD 4207 · Australia
phone +61 (0) 493 473 383
info@weicon.com.au

www.weicon.com



**WhatsApp
Serviço**



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9108636595



WEICON

**APLICAÇÕES
E PRODUTOS III**

Art.-No. 10067810

Distribuído por:

As informações e recomendações contidas nesta brochura não representam qualquer garantia de propriedades. Baseiam-se nos resultados da nossa investigação e experiência. Eles são baseados nos nossos testes de laboratório e na experiência prática. Uma vez que as condições individuais de aplicação variam com o nosso conhecimento, controle e responsabilidade, esta informação e a aplicação devem ser verificadas e confirmadas com o fornecedor. Não garantimos a sua aplicação com os nossos produtos. No entanto, são recomendados laboratórios próprios autorizados e testes práticos para saber se o produto tem as características solicitadas. Esta brochura é uma recomendação baseada na experiência. Estamos dispostos a fornecer assistência técnica e suporte adicional sob demanda.