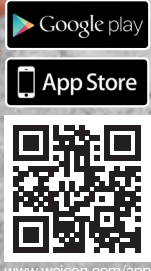




Produtos WEICON utilizados na

Indústria Cimenteira



www.weicon.com/app



www.weicon.com

V 1.19



Plástico Metálico

WEICON WP

Pastoso, com carga cerâmica, não escorre, proteção extrema contra desgaste, altamente resistente, viscoelástico e resistente ao impacto

WEICON WP adequa-se para a proteção de superfícies sujeitas a desgaste elevado. O revestimento com WEICON Plástico-Metálico WP oferece uma elevada resistência ao desgaste a à abrasão e é extremamente resistente em relação a químicos.

WEICON WP evita a perda de metal e substitui as utilizadas ligas resistentes a desgaste, azulejos cerâmicos ou revestimentos em borracha, bem como revestimentos metálicos soldados.

Pode ser utilizado para a recriação de superfícies metálicas desbastadas ou como revestimento livre de desgaste. Uma proteção particularmente elevada é conseguida quando o desgaste ocorre através do impacto lateral de partículas.

2,0 kg 10,0 kg
10490020 10490100

WEICON WR

Líquido, com carga de aço, resistente ao desgaste

WEICON WR adequa-se para as áreas, nas quais as peças metálicas estão expostas a um desgaste elevado, devido à fricção. Para reparações e para a refundição de veios, para garantir mancais, ferramentas de corte e de punção, para a criação de modelos para moldes e moldes de fresamento em cópia, bem como desenhos de moldes, para o enchimento das bases de máquinas e fundamentos e como camada inferior resistente a desgaste, antes da aplicação da camada final de WEICON Cerâmico BL.

WEICON WR pode ser utilizado na construção de máquinas, na construção de ferramentas, no modelismo e na construção de moldes, bem como em muitas outras áreas da indústria.

0,5 kg 2,0 kg
10300005 10300020



WEICON WR2

Pastoso, com carga mineral, resistente contra desgaste, altamente resistente à abrasão

WEICON WR2 adequa-se especialmente para áreas, nas quais o processamento de massas de enchimento não é possível, tais como reparações em sistemas de transporte, calhas de guia e guias deslizantes. Também é utilizado para evitar o desgaste em superfícies metálicas que estão expostas a elevada abrasão e erosão e para servir de camada inferior resistente a desgaste, antes da aplicação da camada final com WEICON Cerâmico BL.

WEICON WR2 pode ser utilizado na construção de máquinas e instalações, na construção de aparelhos, bem como em muitas outras áreas da indústria.

0,5 kg 2,0 kg
10350005 10350020

WEICON HB 300

Pastosa, com carga de aço, resistente a altas temperaturas

WEICON HB 300 é pastoso, com carga de aço e resistente a temperaturas elevadas até +200°C (+392°F) (temporariamente até +280°C/+536°F) e é processado com uma relação de mistura de 1:1.

WEICON HB 300 também é adequado para o processamento em superfícies verticais e pode ser utilizado em reparações e colagens em peças fundidas e metálicas, no enchimento de cavidades, no retoque de danos em recipientes, carroçarias e peças de máquinas e para vedar bombas e tubos.

1,0 kg
10450010

Produtos WEICON utilizados na Indústria Cimenteira



Plástico Metálico

WEICON F2

Viscoso, com carga de alumínio

WEICON F2 adequa-se para a fundição de modelos, moldes e gabaritos, para retocar peças fundidas porosas e com defeito, para o fabrico de protótipos e dispositivos de fixação e para a fundição de matrizes para a verificação da precisão.

WEICON F2 pode ser utilizado na construção de ferramentas, no modelismo e na construção de moldes, bem como em muitas outras áreas da indústria.

0,5 kg  2,0 kg 
10200005 10200020



WEICON HP

Pastoso, com carga mineral, resistente a impactos

WEICON HP é uma resina epóxi de 2 componentes com um tempo de cura mais prolongado, enorme resistência ao impacto e também elevada elasticidade residual e resistência à abrasão.

Devido ao seu alto alongamento na ruptura e à consistência pastosa da resina epóxi, o WEICON HP pode ser utilizado para reparos, como proteção contra desgaste e para revestimento de equipamentos sujeitos a cargas pesadas.

O adesivo pode ser usado universalmente em quase todas as superfícies. A sua textura pastosa adequa-se para barrar. Dessa maneira, também pode ser usado em superfícies verticais.

WEICON HP pode ser usado na construção de máquinas e instalações, na construção de aparelhos, bem como em muitas outras áreas da indústria.

0,5 kg  2,0 kg 
10390005 10390020

WEICON Cerâmico BL

Líquido, com carga mineral, extremamente resistente contra desgaste, resistente a temperaturas até +180°C (+356°F)

WEICON Cerâmico BL possui uma carga de carboneto de silício e silicato de zircônio, é resistente a químicos e oferece uma proteção extrema contra desgaste, bem como elevada resistência à abrasão.

Cerâmico BL adequa-se especialmente para o revestimento de carcaças de bombas com desgaste elevado, como proteção contra desgaste de mancais deslizantes, escorregas, funis e tubos e para a reparação de peças fundidas, válvulas e palhetas de ventiladores. WEICON Cerâmico BL pode ser utilizado na construção de máquinas e instalações, na construção de aparelhos, bem como em muitas outras áreas da indústria.

0,5 kg  2,0 kg 
10400005 10400020



Revestimento de um tubo com
WEICON Cerâmico BL



Uretanos

Resinas flexíveis de revestimento e de superfícies com elevada resistência ao impacto e à abrasão.

WEICON Uretanos são poliuretanos de 2 componentes que endurecem à temperatura ambiente e se tornam num material semelhante à borracha que permanece flexível até -60°C (-76°F).

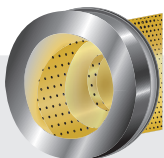


Líquido

Uretano 45

Dureza Shore de A 45

0,5 kg ✓
10514005



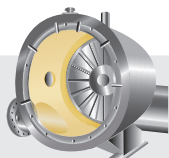
Para o fabrico de:

- Amortecedores de oscilações
- Gabaritos de montagem
- Vedantes flexíveis
- Protótipos em borracha
- Modelos fundidos e moldes

Uretano 60

Dureza Shore de A 60

0,5 kg ✓
10516005



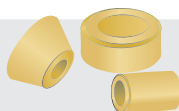
Para reparações em:

- Esteiras de transporte
- Pneus em borracha maciça
- Rolos de transporte

Uretano 80

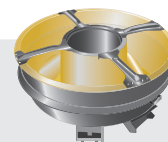
Dureza Shore de A 80

0,5 kg ✓
10518005



Para o revestimento de:

- Cilindros
- Centrifugadoras
- Tambores de polimento
- Tanques
- Escorregas e funis
- Misturadores para composições secas e húmidas



- Bombas
- Coletores do tipo ciclone
- Carcaças
- Superfícies de carga
- Contentores para entulho

Os WEICON uretanos adequam-se também de forma excelente como proteção contra vibrações e isolamentos para máquinas.

GMK 2510

Aderência elevada, elasticidade permanente, resistente à temperatura

O GMK 2510 é um aderente de 2 componentes à base de policloropreno para colagens de elasticidade permanente em toda a superfície, que estão expostas a cargas dinâmicas permanentes.

A vantagem em relação aos adesivos de contacto de 1 componente reside na aderência consideravelmente melhor e na resistência à temperatura melhorada.

O GMK 2510 adere em borracha, metal, têxteis, couro, borracha esponjosa (neopreno), CSM (hypalon), materiais de isolamento, material PU com revestimento aderente, madeira e muitos plásticos entre si e combinados. As uniões são resistentes à humidade após o endurecimento.

324 g ✓
16200324

Embalagem de trabalho
(composta por 300 g de adesivo e 24 g de agente de reticulação)

690 g ✓
16200690

Embalagem de trabalho
(composta por 650 g de adesivo e 40 g de agente de reticulação)



Produtos WEICON utilizados na Indústria Cimenteira

Pastas de Montagem

São vários os fatores, como por ex. a humidade ou a abrasão, que provocam danos de corrosão, gripagem e desgaste nas máquinas e nas instalações.

Na sequência disso, são necessários trabalhos de reparação e manutenção complexos e com custos significativos.

Especialmente sob condições de utilização difíceis, como por ex:

- temperaturas de funcionamento elevadas
 - sobrecarga de pressão elevada
 - condições atmosféricas imprevisíveis
- não é possível evitar estas consequências.

Pasta de Cobre

- Proteção, desmoldante e lubrificante
- Para peças sujeitas a elevado desgaste
- Resistente a temperaturas elevadas de -20°C até +1100°C (-4°F até +2012°F)

85 g ✓	200 ml ✓
26200085	26200200
Tubo	Tubo de pressão



Anti-Seize

- Proteção prolongada contra corrosão, gripagem e desgaste
- Resistente a temperaturas elevadas até +1200°C (+2192°F)
- Possui um efeito de separação extraordinário.

85 g ✓	200 ml ✓
26000085	26000200
Tubo	Tubo de pressão
450 g ✓	500 g ✓
26000045	26000050
Lata	Lata com pincel
1 kg ✓	10 kg ✓
26000100	26000910
Lata	Balde



Anti-Seize High-Tech

- Sem metal
- Aprovação NSF
- Resistente a temperaturas elevadas de -40°C até +1400°C (-40°F até +2552°F)



85 g ✓	500 g ✓
26100085	26100050
Tubo	Lata com pincel
450 g ✓	1 kg ✓
26100045	26100100
Lata	Lata
10 kg ✓	
26100910	
Balde	



Tratamento de superfícies e proteção contra corrosão

Tinta de Zinco*

Proteção contra corrosão catódica eficaz



375 ml ✓	750 ml ✓
15000375	15000750
2.5 L ✓	
15000902	

Revestimento de Zinco*

Reparação de superfícies zincadas numa tonalidade semelhante à cor de galvanizações



375 ml ✓	750 ml ✓
15001375	15001750
2.5 L ✓	
15001902	

*Não deve ser vaporizado com WEICON WSD 400 e WPS 1500. Apenas para pincelar e/ou aplicar com rolo.

Para mais informações, consulte
www.weicon.com ou utilize a WEICON App!



Sprays Técnicos e Líquidos Técnicos

Os sprays técnicos e os líquidos técnicos são utilizados em praticamente todas as áreas da indústria. Estes são utilizados para o tratamento e proteção de superfícies,

auxiliam na limpeza, desengorduramento e lubrificação, bem como para soltar e desmoldar e são imprescindíveis nos trabalhos quotidianos.

Spray de Limpeza S

- poderoso
- evapora por completo sem deixar resíduos
- sem gordura

500 ml ✓
11202500



Spray de Limpeza de Superfícies

- para pré-tratamento das áreas a colar
- evapora por completo sem deixar resíduos
- para metais e plásticos

400 ml ✓ 5 L ✓
11207400 15207005

Multi-Espuma

- detergente em espuma universal potente
- limpa as mais variadas superfícies como o metal, plástico, vidro cerâmica ou superfícies pintadas e revestidas

400 ml ✓
11200400

Spray Removedor de Vedantes e Adesivos

- remove resíduos de vedantes e restos de adesivo
- remove vernizes e tintas

400 ml ✓ 5 L ✓
11202400 15213005

Spray Conversor de Ferrugem

- conversão de ferrugem e aplicação de primário num só ciclo de trabalho
- protege da corrosão no interior e no exterior

400 ml ✓
11155400

Spray Rust-Shock

- a «chave química»
- não contem óleo mineral, gordura e silicone
- solta uniões roscadas em segundos

400 ml ✓
11151400

Spray de Zinco



- proteção contra corrosão de longa duração, catódica
- proteção resistente, mesmo contra influências climáticas e ambientais
- >1050 horas de teste de névoa salina conforme DIN EN ISO 9227

400 ml ✓
11000400



Spray de Zinco Brilhante



- proteção contra corrosão catódica
- duradoura numa tonalidade com a cor da galvanização
- >550 horas de teste de névoa salina conforme DIN EN ISO 9227

400 ml ✓
11001400



Spray Protetor de Corrosão



- proteção contra corrosão para o armazenamento interno de metais
- proteção eficaz contra corrosão em peças metálicas
- película de proteção transparente testada pelo TÜV

400 ml ✓ 5 L ✓
11550400 15550005

Spray de Limpeza de Contactos Eléctricos

- limpa e desengordura componentes eletrónicos e mecânicos

400 ml ✓
11210400

Spray Congelante

- arrefecimento localizado até -45°C (-49°F)
- pode ser utilizado em muitas áreas da indústria e técnica

400 ml ✓
11610400

Produtos WEICON utilizados na Indústria Cimenteira

Sprays Técnicos e Líquidos Técnicos

Spray PTFE

- lubrificante seco
- resistente a temperaturas de -180°C até +250°C (-292°F até +482°F)
- isento de silicone

400 ml
11300400

Spray de Silicone

- lubrificante e desmoldante
- forma uma película de separação duradoura
- lubrificação excelente

400 ml
11350400

Spray de Massa Universal com MoS2

- resistente a pressões elevadas
- reduz a abrasão e o desgaste
- resistente a temperaturas de -20°C até +120°C (-4°F até +248°F)

400 ml
11530400



Double Nozzle

Apenas para a versão de 500 ml

W 44 T® Multi-Spray

- lubrifica equipamentos de mecânica de precisão
- repele a humidade
- proteção contra a corrosão

400 ml 500 ml 5 L
11251400 11251550 15251005



Gasket Maker

Vedante especial de elasticidade permanente

O WEICON Gasket Maker é um vedante especial de aderência elevada, com elasticidade permanente que endurece praticamente sem encolher graças à humidade do ar. O Gasket Maker adere muito bem em aço, alumínio, vidro, cerâmica e muitos outros materiais.

O Gasket Maker dispõe de uma resistência excelente à temperatura, ao óleo e a lubrificantes, resistente à pressão, estável em relação a raios UV, resistente contra o envelhecimento e possui elasticidade pe



310 ml 310 ml
30101310 30100310
preto vermelho

Flex 310 M® Classic

Utilização universal, certificada pela ISEGA

WEICON Flex 310 M Classic apresenta uma aderência elevada, pode ser pintado mesmo quando fresco, pode ser lixado, possui uma resistência excelente contra o envelhecimento e uma boa estabilidade a nível de raios UV. É resistente contra água doce e água salgada e não contém silicone, isocianato, halogenados e solventes.

310 ml
13303310
branco

310 ml
13305310
cinzento

310 ml
13304310
preto



Flex 310 M® 2 K

Endurecimento rápido

WEICON Flex 310 M 2 K apresenta uma aderência muito elevada, não é corrosivo, pode ser pintado mesmo quando fresco, pode ser lixado, é resistente contra influências climáticas, resistente a raios UV e não contém silicone, isocianato e solventes.

WEICON Flex 310 M 2 K consiste num sistema de 2 componentes de elevada aderência, à base de polímeros híbridos, através do qual é possível realizar colagens em toda a superfície de peças grandes e preencher fendas de colagem com até dez milímetros. Flex 310 M 2 K adequa-se para a colagem de praticamente todos os materiais, tais como metais e diversos plásticos.

250 ml
13305250
cinzento

Bico misturador especial
13309997

Para mais informações consulte
www.weicon.com ou utilize a WEICON App!



RK-1300/RK-1500 Adesivos acrílicos estruturais

RK-1300

Pastoso, resistência alta, endurecimento rápido

60 g*1	330 g*2
10560060	10560330
1,0 kg*1	6,0 kg*2
10560800	10561906



RK-1500

Líquido, resistência alta, endurecimento rápido

60 g*1	310 g*2
10563860	10563330
1,0 kg*1	6,0 kg*2
10563800	10563906



*1 Embalagem completa composta por adesivo e ativador
*2 sem ativador

*1 Embalagem completa composta por adesivo e ativador
*2 sem ativador

Adesivos Epóxi

Adesivo rápido Fast-Metal

- carga elevada, pastoso
- tempo de aplicação muito curto
- endurecimento rápido



-50°C até +145°C
(-58°F até +293°F)



24 ml
10551024



Adesivo minuto Alumínio

- preenchimento de lacunas
- endurecimento rápido
- alta resistência à descamação e impacto

24 ml
10552024

Adesivos Instantâneos - Cianoacrilatos

Os adesivos instantâneos, também conhecidos como cianoacrilatos, normalmente são monocomponentes e livres de solventes. Estes colam em segundos, entre si e combinados, os mais variados materiais, tais como: metal, plástico, vidro, cerâmica, madeira, couro, borracha natural e sintética.

Contact GEL

- adesivo de cianoacrilato para necessidades especiais
- tixotrópica (pastosa)
- endurecimento muito lento = correção da posição

20 g
12500120



Spray Contact Ativador



- acelera o endurecimento dos Adesivos Instantâneos WEICON
- é aplicado em suportes absorventes

150 ml
12500150



VA 250 Black

- elevada resistência à descamação e ao impacto
- endurece com elasticidade residual
- resistente temperaturas elevadas -55°C até +140°C (-67°F até +284°F)

12 g
12600012

30 g
12600030

VA 1401

- adesivo de cianoacrilato para borracha e plásticos
- viscosidade média
- endurecimento rápido

12 g
12054012

30 g
12054030

VA 8406

- adesivo de cianoacrilato para borracha e plásticos
- viscosidade baixa
- endurecimento muito rápido

12 g
12204012

30 g
12204030



Produtos WEICON utilizados na Indústria Cimenteira

WEICONLOCK® - Adesivos e Vedantes Anaeróbicos

Concebidas especialmente para proteger, fixar e vedar uniões roscadas, serve de retentor e de juntas de superfícies de forma económica. Depois do endurecimento é conseguida uma colagem

resistente a vibrações, impactos, extremamente resistente a químicos e solventes e a temperaturas a partir de -60°C até +200°C (-76°F até 392°F).



AN 302-43

- fixador de parafusos
- para uniões roscada até M 36
- aprovação DVGW e para água potável

viscosidade elevada
resistência média
desmontável com dificuldade normal

10 ml ✓ 20 ml ✓ 50 ml ✓
30243110 30243020 30243150



AN 302-70

- fixador de roscas e de pinos roscados
- para uniões roscadas M 20 R 3/4"
- aprovação DVGW e para água potável

viscosidade média
resistência elevada
desmontável com dificuldade

10 ml ✓ 20 ml ✓ 50 ml ✓
30270110 30270020 30270150



AN 305-10

AN 305-72

AN 305-10

- vedante de flanges
- resistente a temperaturas elevadas



viscosidade elevada
resistência elevada
desmontável com dificuldade

50 ml ✓ 200 ml ✓ 300 ml ✓
30510150 30510200 30510300

AN 305-72

- vedante de tubos e superfícies com PTFE
- immediate sealing effect
- aprovação DVGW e para água potável

viscosidade elevada
resistência elevada
desmontável com dificuldade

50 ml ✓ 200 ml ✓ 300 ml ✓
30572150 30572200 30572300

AN 305-74

- vedante de flanges, engrenagens e motores

viscosidade elevada
resistência elevada
desmontável com dificuldade

50 ml ✓ 200 ml ✓ 300 ml ✓
30574150 30574200 30574300



AN 305-42

- vedação hidráulica e pneumática
- aprovação DVGW



viscosidade média
resistência média
desmontável com dificuldade normal

50 ml ✓ 200 ml ✓
30542150 30542200

AN 306-38

- retenção de mancais, rodas dentadas e cavilhas

viscosidade média
resistência elevada
desmontável com dificuldade

20 ml ✓ 50 ml ✓ 200 ml ✓
30638020 30638150 30638200

AN 306-41

- retenção de mancais, veios e buchas

viscosidade média
resistência média
desmontável com dificuldade normal

20 ml ✓ 50 ml ✓ 200 ml ✓
30641020 30641150 30641200



Para mais informações consulte
www.weicon.com ou utilize a WEICON App!



Massas Reparadoras

A solução descomplicada para todos os trabalhos de reparação e manutenção. Adequa-se também para reparações pequenas e pode ser processado após o endurecimento.



Madeira

- elasticidade residual
- com carga mineral

28 g ✓ 56 g ✓
10532057 10532115

Cobre



- endurecimento muito rápido
- cor: cobre

57 g ✓ 115 g ✓
10530057 10530115

Multi



- endurecimento rápido
- com carga mineral

57 g ✓ 115 g ✓
10539057 10539115

Betão

- endurecimento rápido
- com carga de cerâmica

57 g ✓ 115 g ✓
10537057 10537115

Plástico



- viscoplástica
- cor: azul claro

57 g ✓ 115 g ✓
10536057 10536115

Água

- para aplicações por baixo de água
- com carga de cerâmica
- ideal para reparações rápidas em superfícies húmidas e molhadas, bem como aplicações por baixo de água.

57 g ✓ 115 g ✓
10531057 10531115

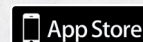
Aço



- endurecimento rápido
- cor: cinzento escuro

57 g ✓ 115 g ✓
10533057 10533115

Encontra rapidamente a solução.



weicon.com/service/app

a nossa
WEICON
APP



Produtos WEICON utilizados na Indústria Cimenteira

Kit para Reparação de Tubos

RÁPIDA REPARAÇÃO DE TUBOS em apenas 30 minutos



fita de reparação em plástico

WEICON Kit para Reparação de Tubos

O conjunto é utilizado para reparos de emergência de tubagens e linhas defeituosas e danificadas. É composto por uma WEICON Massa Reparadora Aço, uma fita especial de reparação feita de plástico reforçado com fibra de vidro, instruções de montagem, e um par de luvas de protecção. A fita de reparação é impregnada com uma resina especial e é activada pelo contacto com a água.

O Kit para Reparação de Tubos pode ser processado sem ferramentas adicionais e é utilizado para o encerramento fiável e permanente de fissuras e fugas. Caracteriza-se por uma aplicação muito fácil e rápida e tem excelentes propriedades adesivas, alta pressão e resistência química, assim como resistência à temperatura até 150°C. Em 30 minutos, a fita está completamente curada e carregável.

Devido às propriedades do tecido da fita, ao elevado grau de ajustamento resultante e ao processo da fita sem complicações, o Kit para Reparação é particularmente adequado para fugas em curvas ou peças em T ou em locais pouco acessíveis. Pode ser usado em muitas superfícies diferentes como aço inoxidável, alumínio, cobre, PVC, polietileno, polipropileno, muitos plásticos, fibra de vidro, concreto, cerâmica e borracha.

O Kit de Reparação pode ser utilizado numa ampla gama de aplicações industriais e foi concebido para reparar de forma rápida e fácil tubagens químicas, de vapor, de processo e de água.



Massa Reparadora de Aço

5/15

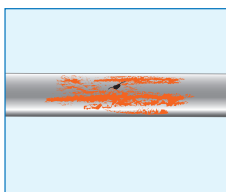
▶ 5 cm x 1,5 m
10710001

5/35

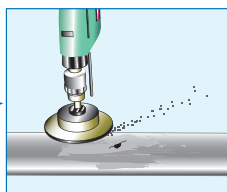
▶ 5 cm x 3,5 m
10710002

10/35

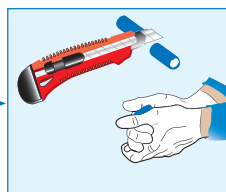
▶ 10 cm x 3,5 m
10710003



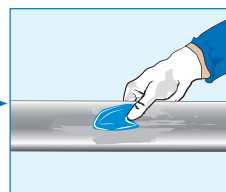
Tubo sem pressão



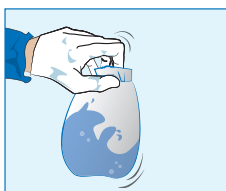
Tornar a superfície rugosa



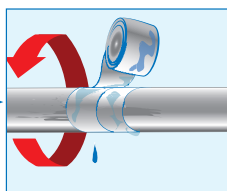
Cortar e amassar



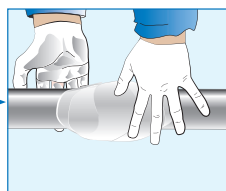
Preencha a fissura



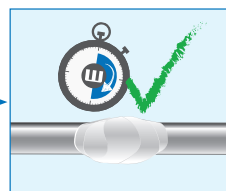
Mergulhar a fibra de vidro em água limpa



Enrolar a fita na reparação



Mantenha a fita húmida



Ao fim de 30 minutos a fita está completamente curada

O kit contém:

- ▶ WEICON Massa Reparadora de Aço
- ▶ Fita de reparação em plástico reforçado com fibra de vidro
- ▶ Instruções de montagem
- ▶ Luvas protetoras

150°C | 302°F
resistente a temperaturas altas



Certified to NSF/ANSI 61



**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
info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.

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

WEICON Inc.

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

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

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

WEICON Romania SRL

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

WEICON SA (Pty) Ltd

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

WEICON South East Asia Pte Ltd

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

WEICON Czech Republic s.r.o.

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

WEICON Ibérica S.L.

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

WEICON Italia S.r.L.

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

www.weicon.com



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

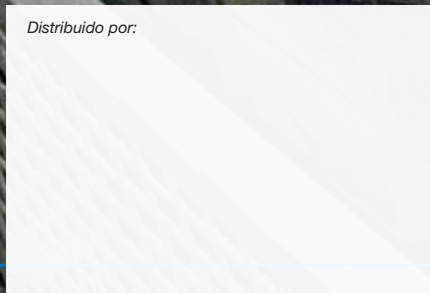
www.tuv.com
ID 9108636595



Produtos WEICON
utilizados na
**Indústria
Cimenteira**

Art.-No. 10905109

Distribuído por:



As informações e recomendações contidas nesta brochura não representam qualquer garantia de propriedades. Baseiam-se nos resultados da nossa investigação e experiência. Contudo, não são vinculativas, porque não podemos ser responsabilizados pelo cumprimento das condições de processamento e porque não temos conhecimento das condições específicas de aplicação do utilizador. Só uma garantia de uma qualidade permanentemente elevada dos nossos produtos pode ser assumida. Recomendamos que realize testes suficientes para determinar se as propriedades desejadas do produto em questão foram alcançadas. Está excluída uma reclamação baseada neste. O utilizador é o único responsável por qualquer utilização ou aplicação incorreta do produto.