



WEICON

APLICACIONES Y PRODUCTOS III



www.weicon.es

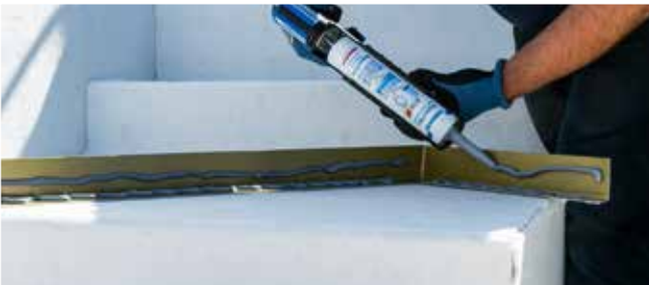
V 1.24

Contenido	Productos utilizados	Página
Aplicaciones en estanques	Aqua Flex • Líquido Spray Adhesivo • Primer S 300	4
Reparación del depósito de una bomba de calor	WEICON HB 300 • WEICON Ceramic BL • Spray Desengrasante S	5
Protección contra la corrosión de las superficies interiores de los vehículos de recogida de basuras	WEICON Ceramic BL	6
Pegado de protecciones de goma contra impactos en embarcaciones de recreo	Easy-Mix RK-7100	7
Reparación de la hélice de un barco	WEICON HB 300 • WEICON Ceramic BL • Spray Desengrasante S	8
Colocación y alineación de cubiertas de mangueras y acoplamientos en la gasolinera de un puerto	Cinta de Reparación	9
Unión de elementos separadores y deslizantes de baja energía fabricados en PP	Easy-Mix RK-7300	10
Fabricación de inodoros de diseño	WEICON Resina Epoxi Plus 90 • Cera Desmoldeante P 500 Pasta de Color negra	11
Trabajos de restauración en una gran bomba sumergible	WEICON HB 300 • WEICON A • WEICON GL • WEICON Ceramic BL Spray Desengrasante S • Convertidor de Óxido	12
Reparación de tuberías de goma en una planta de grava	Uretano 85 • Uretano 80 • Spray Desengrasante S	13
Pegado de juntas de goma en la construcción de vehículos	Contact GEL • VA 20 • VA 2500 HT • VA 1403	14
Revestimiento de ejes de hélice y palas de timón con homologación ABS	WEICON A • WEICON Ceramic BL Cinta de Fibra de Vidrio • Spray Desengrasante S	15
Mantenimiento de una bomba	WEICON HB 300 • WEICON GL • WEICON Ceramic BL Spray Desengrasante S	16
Reparación de un carburador de coche clásico dañado	AN 302-44 • Masilla Reparadora Acero • Easy-Mix HT 180 • Spray Desengrasante S	17
Recubrimiento de un turbocompresor en un motor de barco	WEICON Ceramic BL • Spray Desengrasante S • Convertidor de Óxido	18
Pegado de árboles en un modelo arquitectónico	VA 20 • VA 1401	19
Reparación de juntas de dilatación OQ (juntas de goma)	Uretano 85 • Primer G • Cinta de Fibra de Vidrio • Spray Desengrasante S	20
Revestimiento de una instalación de extracción de polvo	WEICON WP • Spray Desengrasante S	21
Reparación de la hélice de un barco	WEICON BR • WEICON Ceramic BL • Spray Desengrasante S	22
Pegado de tubos de ventilación de polipropileno	Easy-Mix PE-PP 50 • Pistola Dosificadora D50 • Boquillas Mezcladoras Quadro	23
Reparación de una junta en una prensa tambor	WEICON Kit Reparador de Correas • Primer G • Spray Desengrasante S	24
Reparación de una bomba utilizada en la depuración de aguas residuales	WEICON Ceramic HC 220 • WEICON HB 300 • Spray Desengrasante S	25
Trabajos de adhesión en prótesis de pierna	Easy-Mix N 5000	26
Trabajos de pegado en las mordazas de bobinas de papel	GMK 2510 • Spray Desengrasante S	27
Trabajos de unión en una mesa de acero de diseño	RK-1500 • Limpiador de Superficies	28
Revestimiento de perfiles de aluminio en instalaciones de alumbrado	Spray Alu A-100	29
Reparación de una trituradora de residuos para obtener combustibles alternativos	Easy-Mix RK-7100 • Limpiador de Superficies	30
Reparación de un sistema de combustión para el transporte de carbón pulverizado en una fábrica de cemento	WEICON WR2 • WEICON WP • WEICON Ceramic BL Uretano 85 • Primer G • Spray Desengrasante S	31
Fijación de un sensor de plástico para robots	Easy-Mix PE-PP 50 • Pistola Aplicadora PE-PP Boquillas Mezcladoras PE-PP • Pistón Especial	32
Reparación de una cinta transportadora en una planta de grava	WEICON Kit Reparador de Correas • Spray Limpiador Industrial	33
Reparación/revestimiento de una tolva de grava en una planta de hormigón	WEICON WR2 • WEICON Ceramic BL • Spray Limpiador Industrial	34
Aplicación en vagones ferroviarios	AN 305-77 • Spray Desengrasante S	35
Unión de las válvulas de entrada y salida de un sistema de filtración de vino	AN 301-43 • WEICONLOCK Activador F	36
Trabajo de pegado en una mesa al aire libre en un parque urbano	Easy-Mix RK-7000 • Spray Desengrasante S	37
Sellado de baterías de coches eléctricos	Plast-o-Seal® • Limpiador de Superficies	38
Reparación de la junta de una válvula de mariposa en un buque	Uretano 85 • Primer G • Spray Desengrasante S	39
Sellado/adhesión en sistemas de grifería	VA 1401	40
Sellado/adhesión en sistemas de grifería	Contact GEL	41
Fijación temporal de piezas durante la electroerosión de corte por hilo	Contact GEL • Removedor de Cianoacrilatos	42
Reparación de un filtro de banda para lodos	Uretano 85 • Primer G • Spray Desengrasante S	43
Reparación de la carcasa de una incineradora	WEICON HB 300 • Cinta de Fibra de Vidrio • Spray Desengrasante S	44
Relleno y sellado de un sistema de ventilación	Flex 310 M® Acero Inoxidable	45
Pegado de protecciones en los cantos de tableros contrachapados	Fast-Bond • Espátula universal • Espátula de procesamiento corta Limpiador de Superficies	46
Limpieza y protección de las máquinas tostadoras de café antes de su entrega	Metal-Fluid	47
Recubrimiento de un ciclón en la industria minera	WEICON HP • WEICON WP • Spray Desengrasante S	48
Conversión de óxido en el portaejes de los coches eléctricos	Convertidor de Óxido	49
Limpieza en la industria alimentaria	Desengrasante M	50
Reparación de sistemas de refrigeración	WEICON HB 300 • WEICON Ceramic BL WEICON Ceramic HC 220 • Spray Desengrasante S	51

SIEMPRE CON LA MEJOR SOLUCIÓN

No sólo vendemos productos, sino que ofrecemos soluciones en todo el mundo. No importa dónde, encontramos las soluciones idóneas a las exigencias de nuestros clientes. Ya sea para reparar una hélice de barco, una gran bomba sumergible, el carburador de un coche clásico o pegar mesas de acero de diseño, recubrir un ciclón en la industria minera o limpiar en la industria alimentaria, nuestra amplia gama de productos WEICON es adecuada para una gran variedad de aplicaciones en todas las áreas de la industria, los oficios especializados y para desafiantes proyectos de bricolaje.

Aplicaciones en estanques



Descripción:

- ▶ WEICON Spray Adhesivo extra fuerte / WEICON Líquido Spray Adhesivo se utiliza para fijar el tejido protector del recubrimiento del estanque.
- ▶ El Líquido Spray Adhesivo se aplicó sin diluir con una pistola pulverizadora
- ▶ Los bordes protectores de chapa de aluminio se fijaron tanto con WEICON Aqua-Flex, como con WEICON Flex 310 M® Clásico
- ▶ Además, se utilizó el WEICON Primer S 300, para superficies absorbentes, sobre el hormigón.



Líquido Spray Adhesivo

- ▶ 1 L 10061315
- ▶ 20 L 10061329



Primer S 300

- ▶ 250 ml 10023568
- ▶ 25 ml 10061216



Aqua-Flex

- ▶ 310 ml 10044921 blanco
- ▶ 310 ml 10044374 gris
- ▶ 310 ml 10045847 negro



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Aplicación rápida y a gran escala
- ▶ Fácil de usar
- ▶ Montaje rápido y sencillo

Reparación del depósito de una bomba de calor



Descripción:

- ▶ El depósito estaba tan dañado por la corrosión que presentaba fugas
- ▶ El tanque fue chorreado con arena
- ▶ Limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Las zonas dañadas se repararon con WEICON HB 300; el agujero más grande se reforzó con cinta de fibra de vidrio.
- ▶ Para acelerar el proceso de reparación y acortar el tiempo de curado, se utilizó un secador de aire caliente
- ▶ Los bordes y las partes salientes se alisaron/lijaron con papel de lija.
- ▶ Después del curado, se aplicó WEICON Ceramic BL como capa final.



WEICON Ceramic BL

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

Spray Desengrasante S

- ▶ 500 ml 10040295



HB 300

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

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Tiempo de inactividad corto y puesta en marcha rápida
- ▶ Reparación y mantenimiento muy económicos
- ▶ Protección contra el desgaste a largo plazo

Protección contra la corrosión de las superficies interiores de los vehículos de recogida de basuras



Descripción:

- ▶ Protección de las superficies del interior del camión contra productos químicos corrosivos
- ▶ WEICON Ceramic BL se aplica a todos los camiones cada tres años.



WEICON Ceramic BL

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



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Evita costes de mantenimiento y sustitución de piezas de recambio

Pegado de protecciones de goma contra impactos en embarcaciones de recreo



Descripción:

- ▶ Las embarcaciones SHARK™ se utilizan en regatas internacionales profesionales, por ejemplo, en regatas de la Copa del Mundo
- ▶ Aplicando WEICON RK-7100, se fija una bola de goma a la carena del barco
- ▶ La bola sirve de protección contra impactos y aumenta la seguridad durante el remo



Easy-Mix RK-7100

- | | |
|-------------------------|----------|
| ▶ 50 g | ▶ 50 g |
| 10056072 | 10058266 |
| blanquecino,
lechoso | negro |

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Adhesión de alta resistencia, impermeable y de larga duración
- ▶ Aumento de la resistencia de las embarcaciones de competición

Reparación de la hélice de un barco



Descripción:

- ▶ Limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Chorreado de arena
- ▶ Limpieza de nuevo con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Rellenado del daño por cavitación con WEICON HB 300
- ▶ Rectificado de la superficie reparada hasta que quede plana
- ▶ Sellado de la superficie con WEICON Ceramic BL



Spray Desengrasante S

- ▶ 500 ml
10040295



WEICON HB 300

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



WEICON Ceramic BL

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



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Sin necesidad de comprar piezas nuevas
- ▶ Reparación y mantenimiento muy económicos



Colocación y alineación de cubiertas de mangueras y acoplamientos en la gasolinera de un puerto



Descripción:

- ▶ Limpieza de la superficie con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Alineado de las tapas de las mangueras
- ▶ Aplicación de WEICON Cinta de Reparación 10 cm x 3,5 m



WEICON Cinta de Reparación

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



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Sellado sencillo, económico y fiable

Unión de elementos separadores y deslizantes de baja energía fabricados en PP



Descripción:

- El separador de PP y los elementos deslizantes se fijan a una cinta transportadora con WEICON RK-7300



Easy-Mix RK-7300

► 50 g
10049714

Ventajas de nuestra solución:

- Unión de gran resistencia de materiales de baja energía



Fabricación de inodoros de diseño



Descripción:

- ▶ Para la producción de inodoros de lujo en diferentes colores, se necesitaban pedestales para el elemento básico en tamaños individuales
- ▶ Aplicación de Cera Desmoldeante antes de la unión para poder retirar el pedestal.
- ▶ Con WEICON Resina Epoxi Plus 90 se pueden conseguir fácilmente capas gruesas.
- ▶ Utilización de WEICON Pasta de Color negra



Cera Desmoldeante P 500

- ▶ 150 g 10026712
- ▶ 500 g 10026171



Pasta de Color negra

Pasta de color especial basada en pigmentos de color en fina dispersión para colorear los Uretanos y las Resinas Epoxi WEICON

- ▶ 250 ml 10024676



WEICON Resina Epoxi Plus 90

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

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Diseño flexible
- ▶ Fácil procesamiento

Trabajos de restauración en una gran bomba sumergible



Descripción:

- ▶ Bomba de hierro fundido muy desgastada
- ▶ Limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Aplicación de WEICON Convertidor de Óxido
- ▶ Reparación de los daños más importantes con WEICON A
- ▶ Después del curado, se recubre con WEICON HB 300
- ▶ Después del curado de WEICON HB 300, recubrir con WEICON GL y finalmente con WEICON Ceramic BL.
- ▶ Los diferentes colores de los dos sistemas de protección contra el desgaste hacen que el deterioro del recubrimiento sea claramente visible



Convertidor de Óxido

▶ 400 ml
10050750



WEICON A

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



Spray Desengrasante S

▶ 500 ml
10040295



WEICON HB 300

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



WEICON GL

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



WEICON Ceramic BL

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

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Función de la bomba restaurada
- ▶ No fue necesario comprar una nueva bomba



Reparación de tuberías de goma en una planta de grava



Descripción:

- ▶ El bombeo de arena provoca erosión y grietas en la superficie de las juntas y conectores de goma
- ▶ Las soluciones anteriores, como la soldadura, el vertido de caucho o la colocación de parches con pegamento, resultaron insuficientes, por lo que hubo que comprar las piezas de nuevo.
- ▶ Limpieza de los agujeros y grietas más grandes con WEICON Spray Desengrasante S, además de aplicar e WEICON Primer G
- ▶ Seguimiento del sellado con WEICON Uretano 85
- ▶ Aplicación de una capa protectora exterior con WEICON Uretano 80 y para el refuerzo se utilizó una cuerda Paracord.



Spray
Desengrasante S

▶ 500 ml
10040295



WEICON Uretano 80

Dureza Shore: A 80

▶ 500 g
10023111



WEICON Uretano 85

Dureza Shore: A 85

▶ 500 g ▶ 540 g
10058332 10058345
Formato Cartucho

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Prolongación de la vida útil de 500 a 1200 horas
- ▶ Reparación y mantenimiento muy económicos

Pegado de juntas de goma en la construcción de vehículos



Descripción:

- ▶ Elaboración de juntas de cierre con diferentes combinaciones de materiales; especial atención a las juntas de puertas y ventanas de autobuses, máquinas barredoras, vehículos terrestres y otros vehículos similares.
- ▶ Recorte de juntas NBR y pegado de juntas o ingletes con WEICON VA 20
- ▶ Inserción de la junta NBR en marcos de puertas/ventanas pintados con polvo con WEICON Contact Gel y WEICON VA 2500 HT
- ▶ Pegado de perfiles de EPDM como junta de desagüe con WEICON VA 2500 HT (desagüe dentro de la puerta)
- ▶ Pegado de perfiles de EPDM sobre los raíles de aluminio con WEICON VA 1403 en el sistema de pórticos de las puertas de autobuses MAN - se realizan un total de 4 uniones en el rail de 2 m de longitud
- ▶ Para la mayoría de las aplicaciones, los resultados son suficientes incluso sin una imprimación adicional
- ▶ Limpieza con WEICON Limpiador Rápido



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Es posible un rápido tratamiento posterior (VA 20)
- ▶ Curado lento, viscosidad alta, resistente al impacto y a la intemperie (Contact Gel o VA 2500 HT)
- ▶ Sin efecto escarcha y buena resistencia (VA 1403)

Revestimiento de ejes de hélice y palas de timón con homologación ABS



Descripción:

- ▶ Chorreado de arena del eje
 - ▶ Limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
 - ▶ Aplicación de WEICON A, para la nivelación de pequeñas irregularidades
 - ▶ Recubrimiento del eje con WEICON Cinta de Fibra de Vidrio
 - ▶ Aplicación de WEICON Ceramic BL hasta el espesor de capa requerido (son necesarias 2-3 aplicaciones de capa)
- ▶ 9 m de longitud de los ejes de la hélice
 - ▶ Revestimiento con homologación ABS y DNV; tratamiento del producto según el proyecto; prueba ELCOMETER posterior
 - ▶ Después del curado, se realizó la "prueba puntual" y se midió un espesor de capa continua de 2,6 - 3,0 mm.
 - ▶ En total, se recubrieron de este modo seis ejes de hélice y dos palas de timón.



Spray Desengrasante S

▶ 500 ml
10040295



WEICON A

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



WEICON Ceramic BL

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



Cinta de Fibra de Vidrio

▶ 50 mm x 1 m
10000913

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ No es necesaria una nueva y costosa compra
- ▶ Recuperación de su funcionalidad

Mantenimiento de una bomba



Descripción:

- ▶ Chorreado de arena y su consecuente limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Reconstrucción de zonas dañadas con WEICON HB 300
- ▶ Primera aplicación de una capa de control con WEICON GL
- ▶ Capa final con WEICON Ceramic BL



WEICON HB 300

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



Spray Desengrasante S

- ▶ 500 ml 10040295



WEICON GL

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



WEICON Ceramic BL

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

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Recuperación de su funcionalidad
- ▶ Aumento de la vida útil
- ▶ Se evita una nueva y costosa compra

Reparación de un carburador de coche clásico dañado



Descripción:

- ▶ Limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Rectificado de la pieza roscada
- ▶ Aplicación de WEICONLOCK 302-44
- ▶ Modelado de la carcasa con WEICON Masilla Reparadora Acero
- ▶ Aplicación de la capa de sellado final con WEICON Easy-Mix HT 180



Spray Desengrasante S

▶ 500 ml
10040295



AN 302-44

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



Masilla Reparadora Acero

▶ 57 g 10038117 ▶ 115 g 10038118



Easy-Mix HT 180

▶ 50 ml 10049451

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ No es necesaria una costosa reproducción de la pieza de recambio
- ▶ El Corvette Stingray 1978 vuelve a rodar

Recubrimiento de un turbocompresor en un motor de barco



Descripción:

- ▶ Gran corrosión del condensador debido a la condensación causada por la refrigeración del aire comprimido en el turbocompresor.
- ▶ El óxido suelto se eliminó con un martillo dérmico
- ▶ La superficie se limpió con WEICON Spray Desengrasante S S
- ▶ Se aplicó WEICON Convertidor de Óxido para detener la corrosión existente.
- ▶ Se aplicó un total de 10 kg de WEICON Ceramic BL con un grosor de capa de aprox. 1 mm sobre un área de aprox. 5 m².



Spray Desengrasante S

▶ 500 ml
10040295



Convertidor de Óxido

▶ 400 ml
10050750



WEICON Ceramic BL

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

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Restauración de piezas de recambio que ya no están disponibles

Pegado de árboles en un modelo arquitectónico



Descripción:

- ▶ Aplicación de WEICON Contact VA 20 y WEICON Contact VA 1401 sobre los tocones de los árboles.
- ▶ Fijación de los árboles a la superficie metálica
- ▶ En este caso, no es necesaria la limpieza; se puede tolerar un cierto grado de suciedad en esta aplicación.



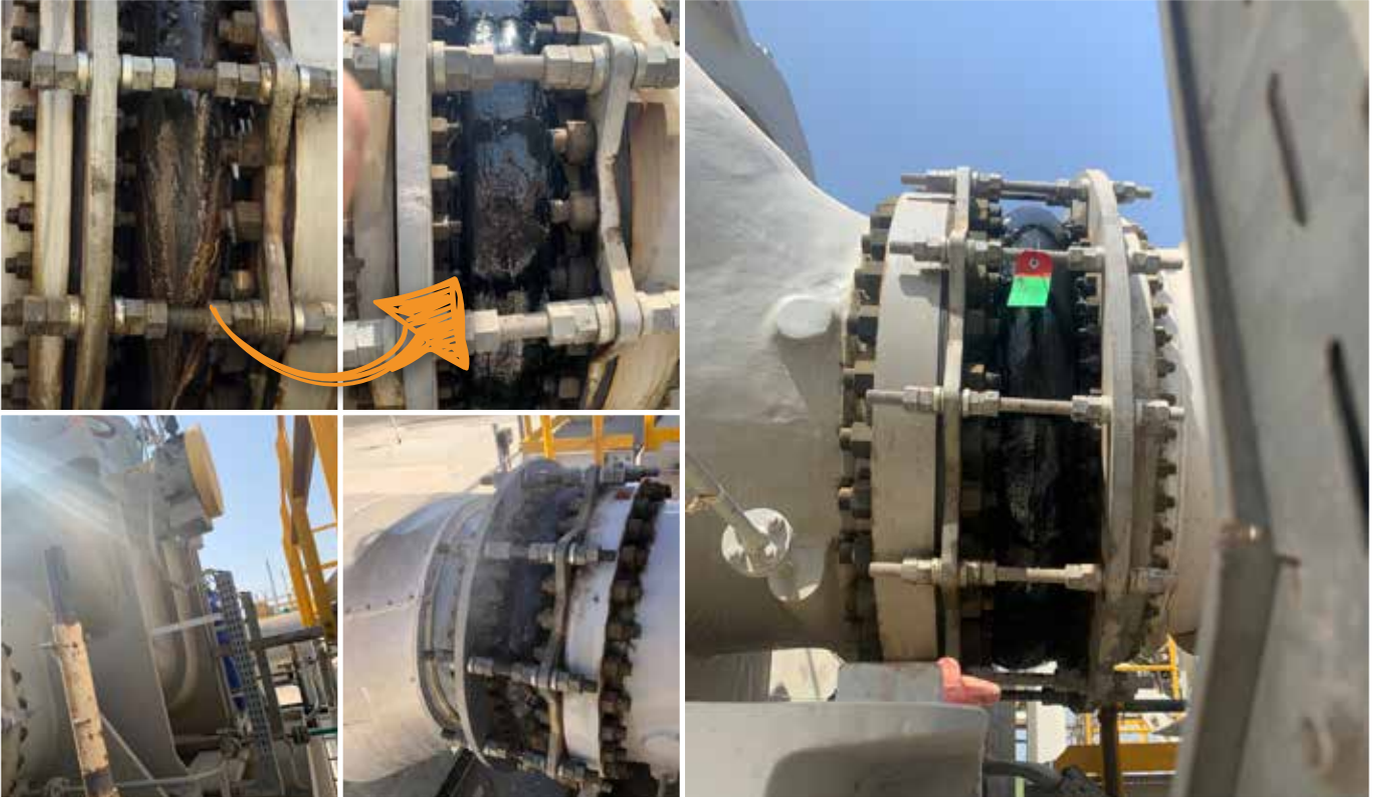
VÍDEO



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Fijación rápida y duradera
- ▶ Pegado limpio y sin residuos gracias al adhesivo líquido
- ▶ No interfiere con el diseño

Reparación de juntas de dilatación OQ (juntas de goma)



Descripción:

- ▶ En una refinería, un accidente provocó la entrada de gasolina cruda en el agua de refrigeración y dañó varios componentes
- ▶ Después de limpiar el agua de refrigeración, se observaron varios daños, por ejemplo, daños en las juntas de expansión de las bombas (Ø 1.6 m)
- ▶ Lijar la superficie y limpiar con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Aplicación del WEICON Primer G
- ▶ Aplicación de la primera capa de WEICON Uretano 85
- ▶ Extender WEICON Cinta de Fibra de Vidrio sobre la zona
- ▶ Aplicar la segunda capa de WEICON Uretano 85; se aplican un total de cuatro capas



Spray Desengrasante S

▶ 500 ml
10040295



Cinta de Fibra de Vidrio

▶ 50 mm x 1 m
10000913



WEICON Uretano 85

Dureza Shore: A 85

▶ 500 g ▶ 540 g
10058332 10058345
Formato Cartucho



Primer G

Imprimación especial para uretanos para el pretratamiento de superficies de goma y metal

▶ 50 g
10058372



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ La nueva compra de las juntas cuesta entre 15.000 y 20.000 euros
- ▶ Reparación rápida y recuperación inmediata de la actividad

Revestimiento de una instalación de extracción de polvo



Descripción:

- ▶ En una instalación de extracción de polvo, éste se transporta a través de una tubería con ayuda de agua
- ▶ La superficie metálica alrededor de la tubería presentaba fuertes marcas de desgaste resultantes de la exposición permanente a la mezcla de agua y polvo
- ▶ Aplicación de una cinta adhesiva para delimitar la zona a recubrir
- ▶ Lijado de la superficie
- ▶ Limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Aplicación de WEICON WP a la superficie (se utilizaron 6 kg para ambas caras)
- ▶ El acabado del revestimiento con Weicon WP se hizo con un pincel



WEICON WP

Spray Desengrasante S

- ▶ 500 ml
10040295

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

VÍDEO



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Reparación sencilla y económica
- ▶ No fue necesario comprar una nueva bomba

Reparación de la hélice de un barco



Descripción:

- ▶ Lijado de superficies rugosas mediante chorreado de arena
- ▶ Limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Aplicación de la capa de WEICON BR
- ▶ Re-chorreado y nueva limpieza de la superficie
- ▶ Aplicación de la capa final de WEICON BL



Spray Desengrasante S

- ▶ 500 ml
- ▶ 10040295



WEICON BR

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



WEICON Ceramic BL

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



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Más barato y rápido que una compra nueva

Pegado de tubos de ventilación de polipropileno



Descripción:

- ▶ Se utilizaron tuberías HT de PP para la ventilación de un edificio de viviendas
- ▶ En la zona del manguito, hubo que acortarlos y volver a conectarlos
- ▶ El pegado se hizo con WEICON Easy-Mix PE-PP 50



Easy-Mix PE-PP 50

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

Pistola Dosificadora D50

10005237

Boquilla Mezcladora Quadro B

10029793

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Unión permanente de gran resistencia
- ▶ Fácil montaje

Reparación de una junta en una prensa tambor



Descripción:

- ▶ Limpieza de la superficie con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Pre-tratamiento de las superficies a pegar con WEICON Primer G
- ▶ Aplicación del WEICON Kit Reparador de Correas
- ▶ Se envolvió la junta con una película de polietileno para adaptar el perfil



Primer G

Imprimación especial para uretanos para el pretratamiento de superficies de goma y metal.

10058372



Spray Desengrasante S

▶ 500 ml
10040295



WEICON Kit Reparador de Correas

Kit Reparador de Correas 550

▶ 500 g + Primer G 50 g
10058385

Kit Reparador de Correas 590

▶ 540 g + Primer G 50 g
10058393

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Corto tiempo de inactividad
- ▶ Reparación rápida y económica

Reparación de una bomba utilizada en la depuración de aguas residuales



Descripción:

- ▶ Limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Chorreado de arena y su consecuente limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Aplicación de WEICON HB 300 para la primera capa y WEICON Ceramic HC 220 para la capa final



Spray Desengrasante S

▶ 500 ml
10040295



WEICON Ceramic HC 220

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



WEICON HB 300

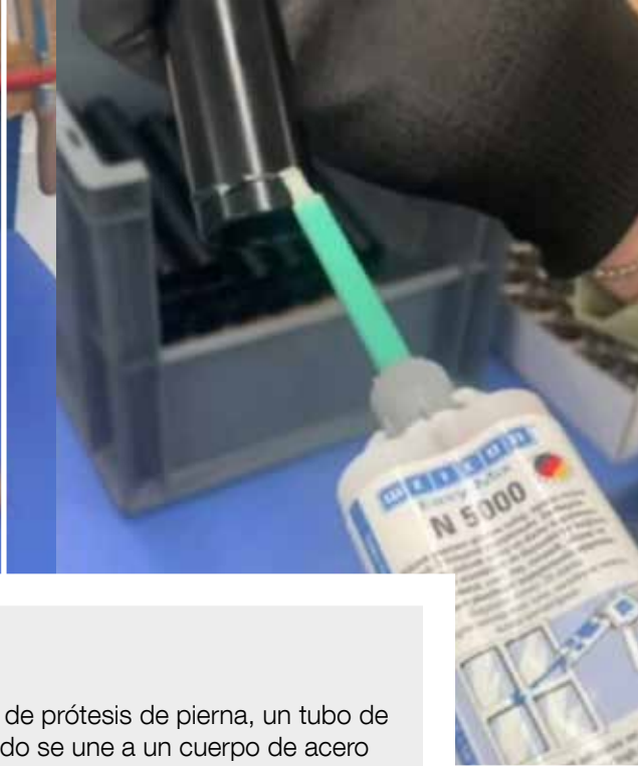
▶ 0.2 kg ▶ 0.5 kg ▶ 1.0 kg
10068173 10058245 10037343

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Reparación rápida, económica y duradera



Trabajos de adhesión en prótesis de pierna



Descripción:

- ▶ En la fabricación de prótesis de pierna, un tubo de aluminio anodizado se une a un cuerpo de acero inoxidable.
- ▶ En esta aplicación, la holgura es muy pequeña
- ▶ Se utilizó el WEICON Easy-Mix N 5000, ya que es muy líquido



Easy-Mix N 5000

▶ 50 ml
10050677



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ No se necesitan tornillos
- ▶ Gran transmisión de la fuerza gracias a la unión de alta resistencia
- ▶ Unión de diferentes materiales
- ▶ Producción rápida y económica

VÍDEO



Trabajos de pegado en las mordazas de bobinas de papel



Descripción:

- ▶ Pegado de caucho NBR con acero S355
- ▶ Primero, se lijan los materiales
- ▶ Después, se limpian con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Aplicación de WEICON GMK 2510 a ambas superficies
- ▶ Después de unos 10 minutos de secado, se unen los materiales y se golpean con un martillo de superficie blanda



Spray Desengrasante S

▶ 500 ml
10040295



GMK 2510

▶ 324 g
10039649

Formato
(contiene 300 g de
adhesivo, 24 g de
reactivo y espátula
de madera)

▶ 690 g
10058586

Formato
(contiene 650 g de
adhesivo, 40 g de
reactivo y espátula
de procesamiento)



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Resistente a la temperatura
- ▶ Resistente a los impactos

Trabajos de unión en una mesa de acero de diseño



Descripción:

- ▶ Solicitud en una de las principales empresas de transformación de acero de los Emiratos Árabes Unidos
- ▶ Debía utilizarse un adhesivo para la aplicación, ya que no era posible soldar y se concedía gran importancia a la estética y la estabilidad
- ▶ Limpieza con WEICON Limpiador de Superficies
- ▶ Pegado de las partes metálicas con el adhesivo estructural WEICON RK-1500



Limpiador de Superficies

- ▶ 400 ml
10025456



WEICON RK-1500

- ▶ 60 g*1 ▶ 310 g*2
- 10045218 10016249
- ▶ 1.0 kg*1 ▶ 6.0 kg*2
- 10002622 10100180

*1Pack completo, que incluye el adhesivo y el activador
*2sin activador

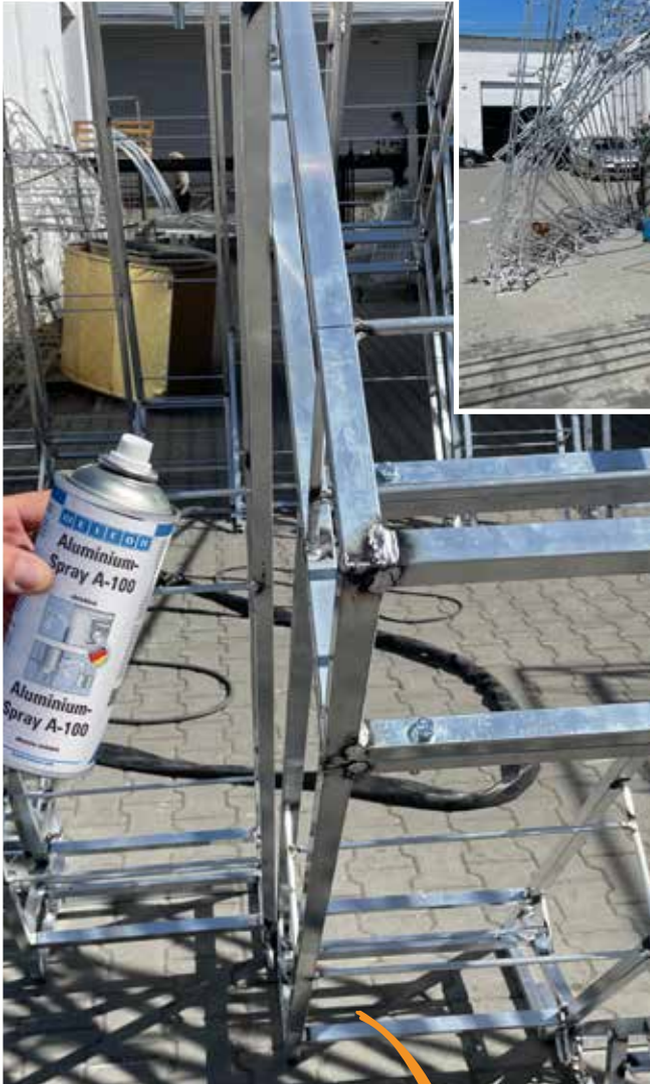


Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Diseño flexible
- ▶ Fácil montaje
- ▶ Unión de gran resistencia



Revestimiento de perfiles de aluminio en instalaciones de alumbrado



Descripción:

- ▶ Aplicación en un fabricante de instalaciones de alumbrado
- ▶ Tratamiento de todas las soldaduras de los perfiles de aluminio con WEICON Spray Aluminio A-100
- ▶ Se utilizan 3000-4000 unidades de este artículo al año



Spray Alu A-100

▶ 400 ml
10026484



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Aspecto atractivo
- ▶ Excelente protección contra la corrosión

Reparación de una trituradora de residuos para obtener combustibles alternativos



Descripción:

- ▶ Cubierta de plástico reforzado con fibra de vidrio (PRFV) y bisagras de acero
- ▶ El PRFV de la zona de las bisagras de fundición resultó gravemente dañado por las frecuentes y fuertes aperturas y cierres de la cubierta
- ▶ Rectificado de bisagras y del PRFV
- ▶ Limpieza de las superficies rugosas con WEICON Limpiador de Superficies
- ▶ El pegado se hizo con WEICON Easy-Mix RK-7100



Limpiador de Superficies

Easy-Mix RK-7100

▶ 400 ml
10025456

▶ 50 g
10056072
blanquecino,
lechoso

▶ 50 g
10058266
negro

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Transmisión de fuerza en toda la superficie de la bisagra
- ▶ Sin rotura de tornillos ni remaches
- ▶ Reparación duradera y económica



Reparación de un sistema de combustión para el transporte de carbón pulverizado en una fábrica de cemento



Descripción:

- ▶ Eliminación del antiguo revestimiento de caucho (MetaLine)
- ▶ Tratamiento mecánico de la zona dañada mediante amolado
- ▶ Limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Corrección de pequeñas irregularidades con WEICON WR2
- ▶ Después del curado del WEICON WR2, se aplicó el WEICON WP
- ▶ Revestimiento final con WEICON Ceramic BL
- ▶ Posteriormente, se aplicó una capa final de WEICON Uretano 85 como junta de unión entre WEICON WP y el material original
- ▶ El polvo fino de carbón golpea la superficie recubierta de WEICON con un ángulo de 20°
- ▶ El polvo se conduce a través de un sistema de ventilación hasta el quemador y allí se quema



Spray Desengrasante S

▶ 500 ml
10040295



WEICON WP

▶ 2.0 kg ▶ 10.0 kg
10068176 10032939



WEICON WR2

▶ 0.5 kg ▶ 2.0 kg
10037329 10000088



WEICON Ceramic BL

▶ 0.5 kg ▶ 2.0 kg
10037330 10005233



Uretano 85

Dureza Shore: A 85
▶ 500 g ▶ 540 g
10058332 10058345
Formato Cartucho



Primer G

Imprimación especial para uretanos para el pretratamiento de superficies de goma y metal
▶ 50 g
10058372

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Reparación rápida y duradera
- ▶ Protección duradera contra el polvo de carbón abrasivo

Fijación de un sensor de plástico para robots



Descripción:

- ▶ Los elementos de la carcasa alrededor de los robots están equipados con sensores de presión
- ▶ En el momento en que se pulsan con una fuerza de 5 Newton, el robot se detiene inmediatamente como medida de seguridad
- ▶ El soporte para los sensores se fija con WEICON Easy-Mix PE-PP 50 al interior del elemento de la carcasa
- ▶ La carcasa es de ABS y el soporte de PE



Easy-Mix PE-PP 50

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

Pistola Dosificadora D50

10005237

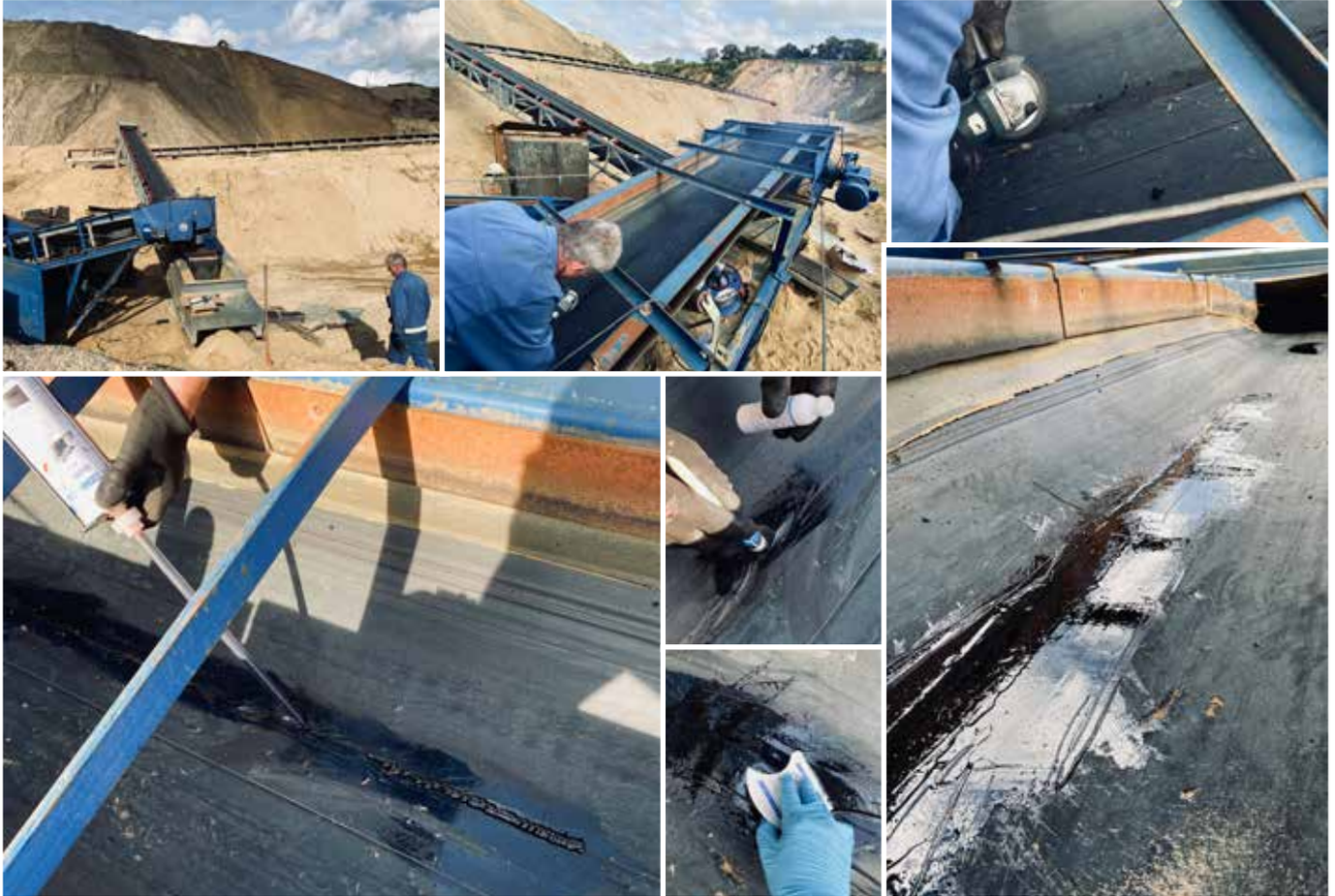
Boquilla Mezcladora Quadro B

10029793

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Flexibilidad en el diseño gracias a la adhesión
- ▶ La unión también es posible en combinaciones de materiales mal emparejados (polietileno)
- ▶ Fácil montaje

Reparación de una cinta transportadora en una planta de grava



Descripción:

- ▶ Lijado de la zona dañada con un disco abrasivo de grado 80
- ▶ Luego, se limpia con WEICON Limpiador Industrial
- ▶ Aplicar WEICON Uretano 85 desde un cartucho doble; rellenar y nivelar la zona dañada con WEICON Espátula de Contorno Flexy



Limpiador Industrial

▶ 500 ml
10056654

WEICON Kit Reparador de Correas

Kit Reparador de Correas 550
▶ 500 g + Primer G 50 g
10058385

Kit Reparador de Correas 590
▶ 540 g + Primer G 50 g
10058393

VIDEO



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ No fue necesario comprar una nueva bomba
- ▶ Vuelta rápida y sencilla a la operatividad
- ▶ Aumento de la vida útil

Reparación/revestimiento de una tolva de grava en una planta de hormigón



Descripción:

- ▶ Una de tolvas estaba muy usada necesitaba una reparación
- ▶ Hace muchos años, la tolva estaba equipada con placas de poliuretano de protección contra el desgaste en todo el contorno
- ▶ Con el tiempo, se han aflojado, la humedad de la arena y la arenilla se han infiltrado y han desprendido las placas
- ▶ Preparación: Cálculo de superficie aprox. 11,22 cm³ / aprox. 1,4 m², señalizado, eliminación de material dañado
- ▶ Tratamiento previo del sustrato: eliminación del óxido con una granalladora y limpieza con WEICON Limpiador Industrial
- ▶ Limpieza final con WEICON Limpiador Industrial
- ▶ Aplicación de WEICON WR2 en una amplia zona
- ▶ Después de la fase de secado, recubrimiento con WEICON Ceramic BL



Limpiador Industrial

▶ 500 ml
10056654



WEICON WR2

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



WEICON Ceramic BL

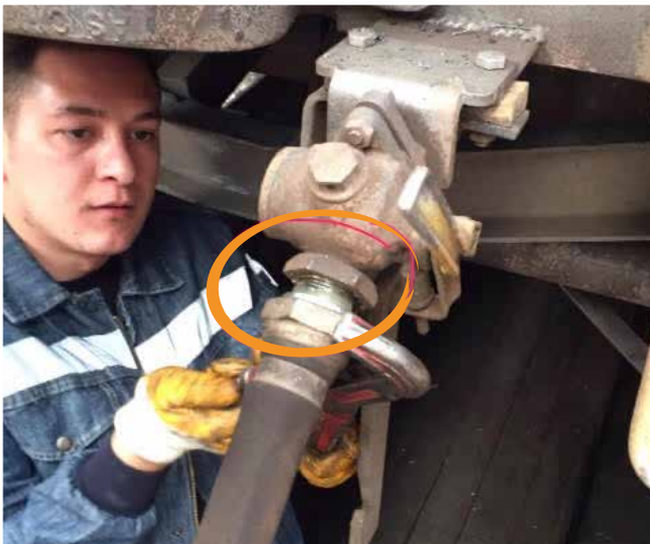
▶ 0.2 kg 10068174 ▶ 0.5 kg 10037330 ▶ 2.0 kg 10005233



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Reparación permanente y económica

Aplicación en vagones ferroviarios



Descripción:

- ▶ Entre los vagones, los cables eléctricos y aéreos se conectan con unos aparatos especiales
- ▶ El aire comprimido generado en la locomotora se transfiere a otros vagones a través de estas conexiones
- ▶ El aire comprimido se utiliza tanto en la calefacción de los vagones como en el sistema de frenado de todos los vagones
- ▶ El sistema está sometido a una presión de hasta 15 bares, por lo que la estanqueidad de las conexiones es de vital importancia
- ▶ Normalmente se utilizan materiales de teflón y cáñamo para sellar
- ▶ Sin embargo, debido a los frecuentes desmontajes y montajes, un apriete excesivo puede provocar la deformación de los engranajes, errores de montaje durante el apriete, así como grietas y fugas
- ▶ Limpieza de la superficie con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Aplicación de WEICONLOCK AN 305-77 en las conexiones de transmisión



Spray Desengrasante S

▶ 500 ml
10040295



AN 305-77

▶ 50 ml
10042757



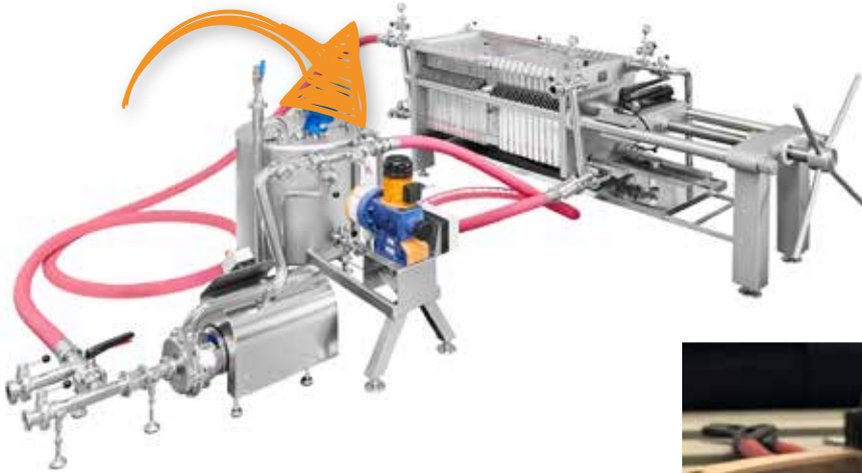
Nonfood Compounds
Program Listed S2
Registration 159910



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Reparación rápida y sencilla

Unión de las válvulas de entrada y salida de un sistema de filtración de vino



Descripción:

- ▶ El sistema dispone de numerosas válvulas de entrada y salida de acero inoxidable (VA 316, VA 304)
- ▶ El sellado previo de válvulas y tuberías con cinta de PTFE es insuficiente
- ▶ Se requería un sellador con certificación NSF, resistente a la solución de hidróxido de potasio utilizada como agente de limpieza
- ▶ Se utilizó el WEICONLOCK AN 301-43 en combinación con WEICONLOCK Activador F para el sellado

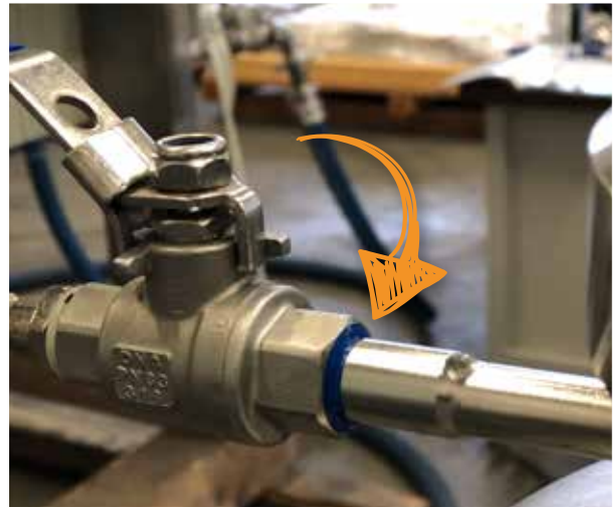


AN 301-43

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

WEICONLOCK Activador F

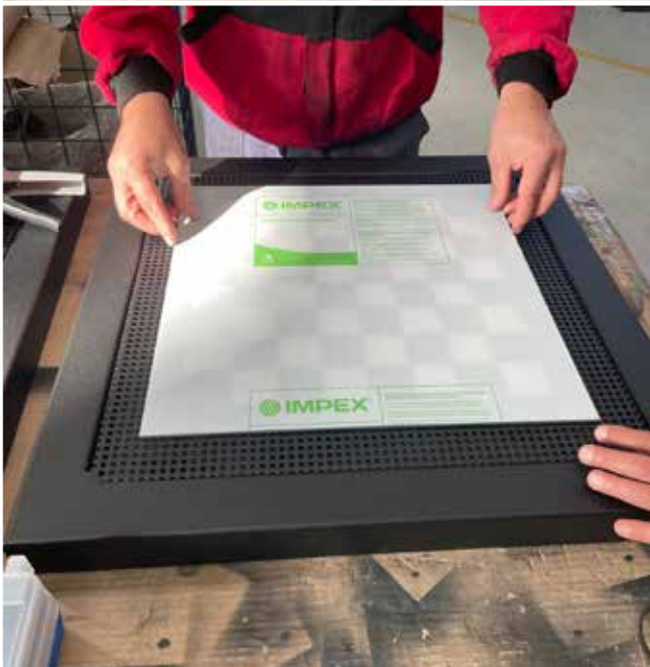
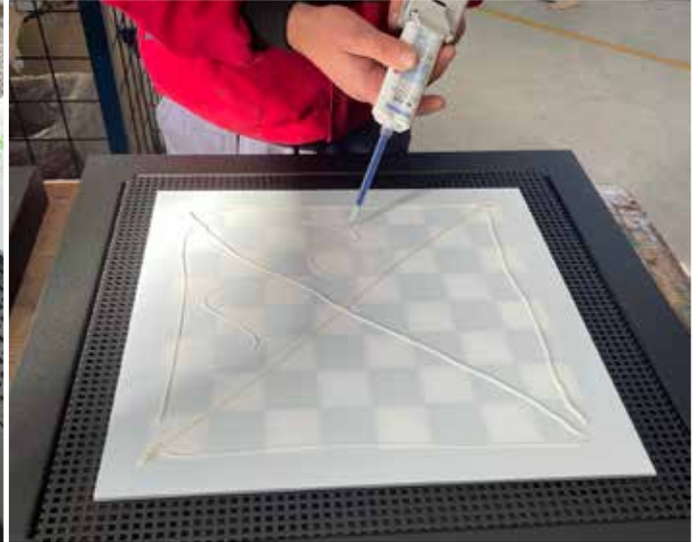
- ▶ 60 ml Pen
10055677
- ▶ 200 ml Spray
10021433
- ▶ 1 L Líquido
10068395



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Efecto de sellado permanente de alta resistencia con aprobación para su uso en aplicaciones en contacto con alimentos

Trabajo de pegado en una mesa al aire libre en un parque urbano



Descripción:

- ▶ El acero con revestimiento de pintura en polvo debía unirse a un tablero de policarbonato
- ▶ Limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ El pegado se hizo con WEICON Easy-Mix RK-7000



Limpiador de Superficies

▶ 400 ml
10025456



Easy-Mix RK-7000

▶ 50 g
10056071



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Unión resistente a la intemperie

Sellado de baterías de coches eléctricos



Descripción:

- ▶ Limpieza con WEICON Limpiador de Superficies
- ▶ Sellado de las baterías con WEICON Plast-o-Seal



Limpiador de Superficies

- ▶ 400 ml
10025456



Plast-o-Seal®

- ▶ 90 g
10056049
Tubo
- ▶ 120 g
10014388
Bote con pincel
- ▶ 230 g
10039427
Presspack
- ▶ 300 g
10014389
Cartucho



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Efecto de sellado a largo plazo



Reparación de la junta de una válvula de mariposa en un buque



Descripción:

- ▶ Zona de goma en el cuerpo de una válvula de mariposa de barco dañada por mantenimiento/montaje
- ▶ Lijado de la superficie
- ▶ Limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Aplicación del WEICON Primer G
- ▶ Reparación con WEICON Uretano 85
- ▶ Lijado de la superficie de nuevo
- ▶ La reparación resistió 6 bares durante la prueba de presión



Spray Desengrasante S

- ▶ 500 ml
10040295



Primer G

Imprimación especial para uretanos para el pretratamiento de superficies de goma y metal

- ▶ 50 g
10058372



Uretano 85

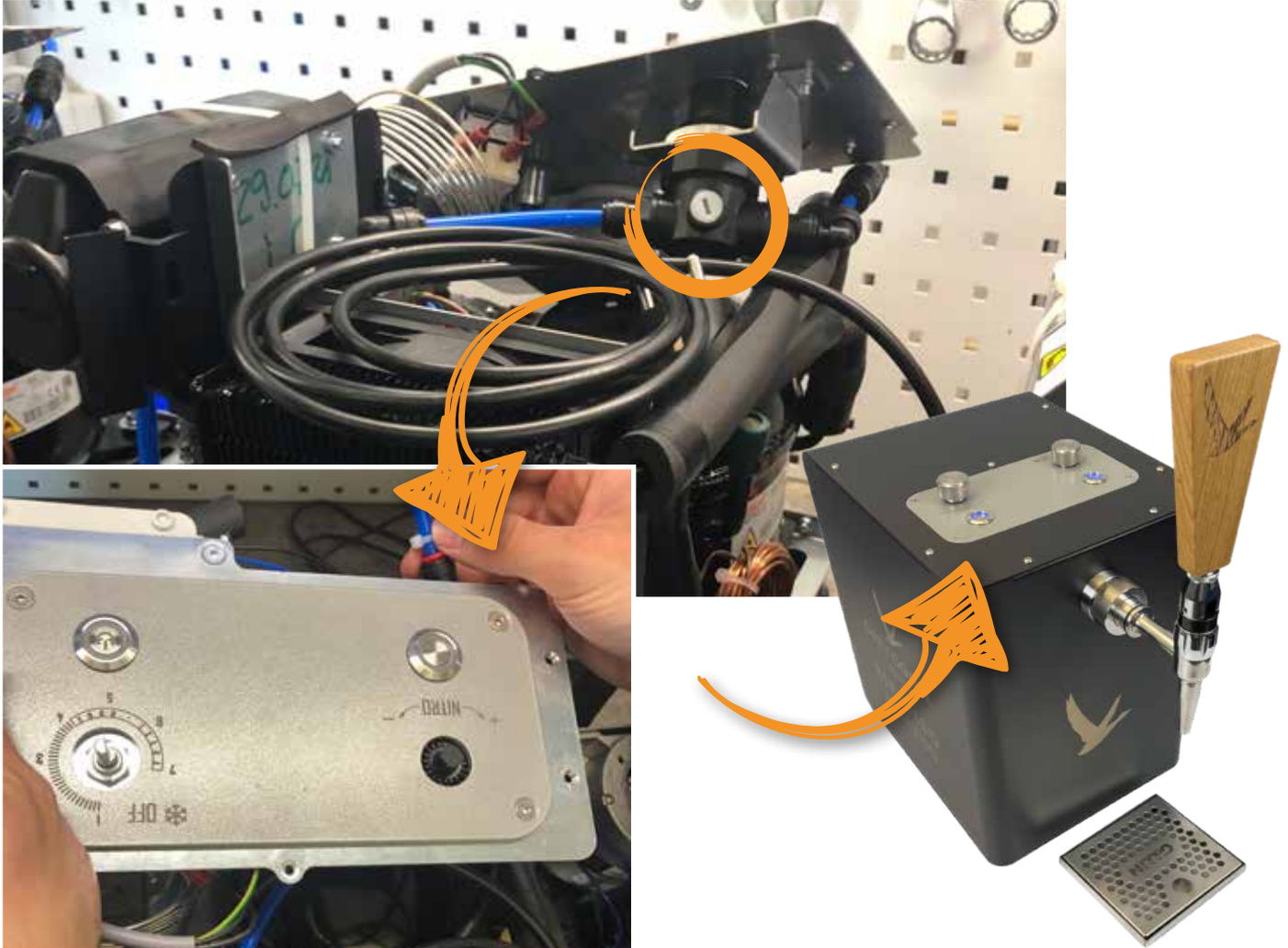
Dureza Shore: A 85

- ▶ 500 g
10058332
Formato
- ▶ 540 g
10058345
Cartucho

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Reparación rápida, rentable, ajustada al contorno y uniforme
- ▶ No fue necesario comprar una nueva bomba

Sellado/adhesión en sistemas de grifería



Descripción:

- ▶ La rosca de plástico de los manguitos de PE requería ser sellada
- ▶ Se requería la aprobación de la NSF/FDA para la exportación a todo el mundo
- ▶ Estanqueidad y conformidad NSF/FDA como requisito para la aplicación
- ▶ Sellado del regulador de aire comprimido con WEICON Contact VA 1401



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Fácil de manejar
- ▶ No tiene efecto escarcha
- ▶ El adhesivo permanece donde se aplica y se adhiere rápidamente



VA 1401

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

Sellado/adhesión en sistemas de grifería



Descripción:

- ▶ Se requería la aprobación de la NSF/FDA para la exportación a todo el mundo
- ▶ La carcasa del termómetro estaba hecha a mano con roble alemán y marco de acero inoxidable
- ▶ Era necesario conectar permanentemente el manómetro de madera con VA utilizando un adhesivo de 1 componente
- ▶ Se pegó con WEICON Contact Gel



Contact GEL

▶ 20 g 10002033 ▶ 30 g 10040809



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Rápido curado
- ▶ Fácil manejo para componentes visualmente exigentes

Fijación temporal de piezas durante la electroerosión de corte por hilo



Descripción:

- ▶ Durante el corte por hilo, las piezas deben fijarse en su sitio, ya que cualquier movimiento destruiría los componentes, que se fabrican exactamente a medida
- ▶ Hay un hueco bastante grande de 0,3 mm al cortar el alambre; si se carga demasiado pronto, el componente se volcará
- ▶ El WEICON Gel de Contact, se presionó en el hueco con una espátula, se aplicó agua y se dejó reposar unos 10 minutos.
- ▶ Como resultado del curado de choque y el tiempo de espera posterior, el adhesivo es lo suficientemente fuerte como para evitar que el componente vuelque
- ▶ Después de completar el proceso de corte, el adhesivo fue retirado con WEICON Removedor de Cianocrilatos



Contact GEL

- ▶ 20 g 10002033
- ▶ 30 g 10040809



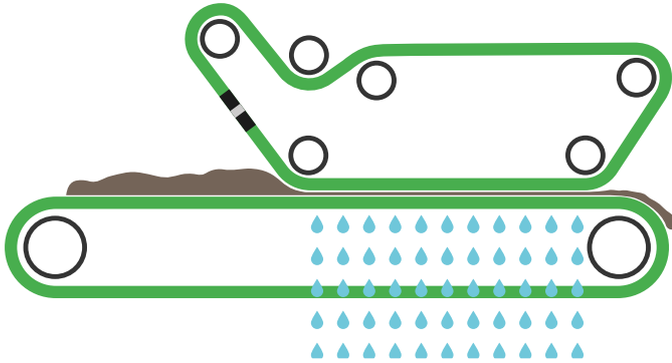
Removedor de Cianocrilatos

- ▶ 30 ml 10058429

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Fácil separación de los componentes después de trabajar con ellos
- ▶ Mejor eliminación de los residuos de adhesivo en comparación con la solución anterior (adhesivo epoxi bicomponente)

Reparación de un filtro de banda para lodos



Descripción:

- ▶ Costura dañada de tejido de poliamida en la cinta transportadora de una prensa de cinta de deshidratación en una planta de tratamiento de aguas residuales
- ▶ Limpieza de la superficie con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Pre-tratamiento de las superficies con WEICON Primer G
- ▶ Aplicación del Uretano 85
- ▶ **CONSEJO:** delimitar con cinta las zonas que no se van a recubrir



Spray Desengrasante S

▶ 500 ml
10040295



Primer G

Imprimación especial para uretanos para el pretratamiento de superficies de goma y metal

▶ 50 g
10058372



Uretano 85

Dureza Shore: A 85

▶ 500 g ▶ 540 g
10058332 10058345
Formato Cartucho

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Reparación rápida y económica
- ▶ No es necesario desmontarlo ni sustituirlo
- ▶ **CONSEJO:** se puede reparar aún más rápidamente con el Uretano 85 SF

VÍDEO



Reparación de la carcasa de una incineradora



Descripción:

- ▶ Los materiales altamente agresivos y tóxicos se incineran en la incineradora
- ▶ La incineradora tuvo que cerrarse por daños
- ▶ Limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Lijado de la superficie y limpieza de nuevo
- ▶ Aplicación de una capa base de WEICON HB 300
- ▶ Extender WEICON Cinta de Fibra de Vidrio sobre la zona
- ▶ Aplicación de una capa final de WEICON HB 300



Spray Desengrasante S

▶ 500 ml
10040295



WEICON HB 300

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



Cinta de Fibra de Vidrio

▶ 50 mm x 1 m
10000913

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Reparación adecuada y profesional de la incineradora
- ▶ Las soluciones anteriores con lacas podrían sustituirse de forma experta
- ▶ Fácil procesamiento de los sistemas de resina epoxi
- ▶ Funcionamiento permanente de la incineradora garantizado gracias al WEICON HB 300
- ▶ Resistencia a altas temperaturas y muy buena resistencia a los materiales agresivos

Relleno y sellado de un sistema de ventilación



Descripción:

- ▶ La silicona no se aprobó para esta aplicación debido a la falta de adherencia a la superficie inoxidable y a su aspecto poco atractivo
- ▶ WEICON Flex 310 M® Acero Inoxidable fue el producto adecuado para esta aplicación, debido a sus propiedades adhesivas y de sellado y a su compatibilidad en superficies inoxidables



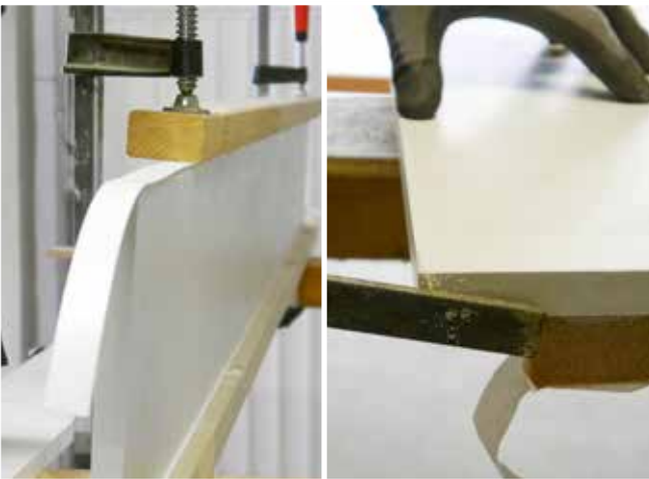
Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Sustitución de la silicona como sellador
- ▶ No hay ataque corrosivo en los conductos de ventilación por ácido acético
- ▶ Sellado permanente sin dilatación

Flex 310 M® Acero Inoxidable

- ▶ 310 ml
- ▶ 10050008
- ▶ Acero Inoxidable

Pegado de protecciones en los cantos de tableros contrachapados



Descripción:

- ▶ Aplicación de WEICON Fast-Bond sobre tableros de contrachapado
- ▶ Extender el adhesivo con una espátula
- ▶ Fijación y apriete de los componentes
- ▶ Tratamiento final: cortar y lijar el material sobrante



Limpiador de Superficies

▶ 400 ml
10025456



Fast-Bond

▶ 310 ml
10028826
beige



Espátula Universal

10039185



Espátula de Procesamiento
corta

10010887

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Rápido curado
- ▶ Fuerza adhesiva muy superior a la de los adhesivos termofusibles
- ▶ Relleno de holguras; buena adherencia al plástico y a la madera; penetra bien en el material y garantiza una larga durabilidad
- ▶ Resistente a las heladas, a la temperatura y a la humedad
- ▶ Ideal para espacios húmedos, como sótanos y cuartos de baño
- ▶ Puede procesarse mecánicamente después del curado

Limpieza y protección de las máquinas tostadoras de café antes de su entrega



Descripción:

- ▶ Para piezas de acero inoxidable y superficies con recubrimiento de polvo
- ▶ Pulverizar con WEICON Metal-Fluid y abrillantar con un paño de algodón limpio y suave



Metal-Fluid

▶ 400 ml
10022877



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Cumple las exigentes normas NSF para el sector alimentario
- ▶ Protección duradera contra huellas dactilares y nueva suciedad

Recubrimiento de un ciclón en la industria minera



Descripción:

- ▶ Limpieza mecánica, pretratamiento de la superficie, limpieza con Spray Desengrasante S
- ▶ Aplicación de una capa adhesiva con WEICON HP
- ▶ Después del curado, aplicación de una segunda capa de WEICON WP
- ▶ Incrustación de bolas de cerámica de 3 mm en la superficie aún húmeda
- ▶ Después del curado, sellado final con WEICON HP
- ▶ Revestimiento de protección contra la abrasión de partículas de piedra caliza de 3 a 4 mm de tamaño



- WEICON HP**
- ▶ 0.2 kg
10054393
 - ▶ 0.5 kg
10068175
 - ▶ 2.0 kg
10054004

Spray Desengrasante S

- ▶ 500 ml
10040295



- WEICON WP**
- ▶ 0.2 kg
10054399
 - ▶ 2.0 kg
10068176
 - ▶ 10.0 kg
10032939

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Protección contra la abrasión
- ▶ Aumento de la vida útil
- ▶ No es necesario adquirir piezas nuevas

Conversión de óxido en el portaejes de los coches eléctricos



Descripción:

- ▶ Reparación del soporte del eje en el chasis de coches eléctricos
- ▶ Eliminación de partículas de óxido sueltas
- ▶ Aplicación de WEICON Convertidor de Óxido



Convertidor de Óxido

▶ 400 ml
10050750

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Reparación duradera, rentable y resistente



Limpieza en la industria alimentaria



Descripción:

- ▶ El líquido WEICON Desengrasante M, clasificado como no peligroso, es adecuado para la limpieza de equipos, suelos y paredes en la industria farmacéutica y alimentaria
- ▶ El limpiador puede utilizarse, por ejemplo, para eliminar polvo seco difícil de disolver y que contiene una elevada proporción de vitamina C



Desengrasante M

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

VIDEO



Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Producto no peligroso de gran eficacia

Reparación de sistemas de refrigeración



Descripción:

- ▶ Chorreado de arena y lijado como pretratamiento; limpieza posterior con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Reparación de las áreas dañadas con WEICON HB 300
- ▶ Nivelación de las zonas reparadas mediante lijado y posterior limpieza con WEICON Spray Desengrasante S
- ▶ Primer revestimiento con WEICON Ceramic BL como capa de imprimación y de control
- ▶ Revestimiento final con WEICON Ceramic HC 220 como capa protectora final



WEICON HB 300

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



Spray Desengrasante S

- ▶ 500 ml 10040295



WEICON Ceramic BL

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



WEICON Ceramic HC 220

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

Ventajas de nuestra solución:

- ▶ Restauración del componente del sistema
- ▶ Aumento de la vida útil
- ▶ No fue necesario comprar nuevos equipos

**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) 2163 4998 079
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 Budui 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
Service**



Management
System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9108636595

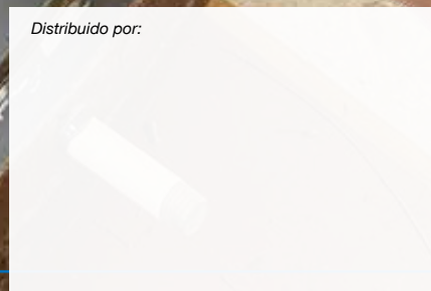


WEICON

**APLICACIONES
Y PRODUCTOS III**

Art.-No. 10067782

Distribuido por:



Las especificaciones y recomendaciones sobre los productos que figuran en el presente documento no deben considerarse características garantizadas ni los resultados de nuestras investigaciones y experiencias. No obstante, no son vinculantes, debido a que no podemos ser responsables del cumplimiento de las condiciones de procesamiento y debido a que no conocemos las condiciones de aplicación específicas en el usuario. Sobre todo, para cualquier garantía para una calidad permanente de nuestros productos, recomendamos llamar al proveedor de servicios de asesoramiento técnico de WEICON. El usuario asume exclusivamente la responsabilidad de proporcionar un empleo adecuado y correcto a su producto.