



MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN EXTERIOR

Piscinas, cubiertas, paisajismo y más



Sistema de solución en el foco

Impermeabilización
y drenaje



Revestimientos exteriores



Pisos elevados



Instalación de césped



Lechada para
losetas y piedras



Morteros para losetas,
piedras y adoquines



Selladores y
rellenos de juntas



Selladores



CONTENIDO

Página 2: Pisos elevados

PP level DUO MAXI

PP level MINI

Página 3: Impermeabilización y drenaje

Planiseal® CRI

Mapelastic® Turbo

Mapelastic AquaDefense

Mapedrain™ TD Drainage Composite

Mapedrain 35

Mapedrain TD Fittings

Página 5: Renovadores de superficies de concreto

Concrete Renew™

Concrete Renew Fine

Mapecem® Quickpatch

Página 6: Revestimientos exteriores

Mapecoat™ Deck T

Mapecoat Deck S

Página 7: Selladores y rellenos de juntas

Mapesil® T Plus

Mapectex® PI FT

Página 8: Instalación de césped

Ultrabond® Landscape Turf CG

Ultrabond Turf MS

Ultrabond Landscape Tape

Página 9: Morteros para losetas, piedras y adoquines

Granirapid® System

Keraflex® Super

Ultraflex® LFT™

MAPEI Ultralite® Mortar

Página 10: Lechada para losetas y piedras

Ultracolor® Plus FA

Página 10: Selladores

Sellador penetrante Plus SB para piedras y losetas de porcelana *UltraCare®*

Sellador penetrante SB para piedras, losetas y lechada *UltraCare*

Sellador mejorador Plus para piedras *UltraCare*

Sellador mejorador para piedras *UltraCare*

Planiseal WR

Planiseal WR 40

Mapecure™ CS

Mapecure CS WB

Página 12: Limpiadores para losetas y piedras

Limpiador ácido para losetas y lechada *UltraCare*

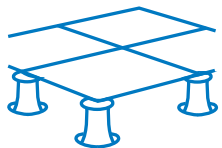
Limpiador de alta resistencia para piedras, losetas y lechada *UltraCare*

Limpiadores para losetas y piedras



Renovadores de superficies de concreto





Pisos elevados

Sistema MAPEI para instalación de pisos elevados

Para instalaciones fáciles y rápidas que no requieran lechadas o juntas de movimiento, nuestros pedestales se pueden usar con losetas de cerámica, porcelana, adoquines, adoquines de concreto, piedra natural y cubiertas.



PP level DUO MAXI

Sistema modular para pisos exteriores elevados

El sistema *PP level DUO MAXI* es ideal para convertir patios y azoteas que no se han usado en atractivos espacios habitables. El sistema de pedestal eleva los adoquines y nivela el piso compensando un sustrato inclinado hasta un 5%, gracias a la cabeza autonivelante. El sistema modular permite un mantenimiento fácil y acceso a sistemas de conductos, impermeabilización y drenaje debajo de los adoquines. Las juntas abiertas resultantes entre adoquines permiten que el agua fluya a través del ensamblaje, eliminando el riesgo de daños por congelación/descongelación. Las cabezas de pedestal se nivelan automáticamente o se pueden convertir fácilmente en cabezas fijas con el uso de la herramienta *PP level DUO MAXI*.

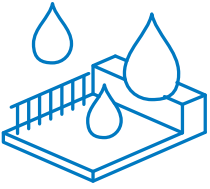


PP level MINI

Sistema de pedestal modular para aplicaciones de baja altura

El sistema *PP level MINI* es ideal para convertir patios y azoteas que no se han usado en atractivos espacios habitables. El producto se extiende seco, sin adhesivo ni otras instalaciones. Las juntas abiertas resultantes entre adoquines permiten que el agua fluya a través del ensamblaje, eliminando el riesgo de daños por congelación/descongelación.





Impermeabilización y drenaje

Los productos de impermeabilización y drenaje exterior de MAPEI proveen una protección robusta contra la filtración de agua, asegurando durabilidad para cubiertas, balcones, terrazas y cimientos. Nuestras soluciones innovadoras previenen el daño y promueven el manejo eficiente del agua.



Planiseal CR1

Membrana de impermeabilización estructural de un solo componente, 100% sólida, aplicada como fluido frío

Planiseal CR1 es una membrana impermeabilizante estructural de curado rápido, 100% sólida que se aplica como fluido frío, y de curado húmedo, que no se contrae y cumple con las regulaciones de COV en casi todas las municipalidades. De muy bajo olor, es apta para ser usada en y alrededor de espacios ocupados. Gracias a su avanzada tecnología patentada, esta membrana de un solo grado se puede usar en aplicaciones horizontales, y verticales, maximizando su versatilidad. *Planiseal CR1* se puede aplicar con rodillo, brocha, llana o esponja.



Mapelastick Turbo

Membrana impermeabilizante y de aislamiento de grietas, de calidad superior y secado rápido

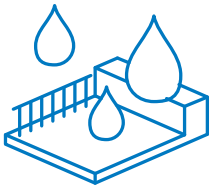
Mapelastick Turbo es una membrana de dos componentes, de secado rápido a base de aglutinante cementoso, con agregados seleccionados de grano fino, aditivos especiales y polímeros sintéticos en dispersión de agua para instalaciones interiores y exteriores bajo loseta o piedra cerámica en entornos residenciales, comerciales e industriales que se mojen de manera intermitente o que estén sumergidos. De fácil aplicación usando rodillo o brocha, *Mapelastick Turbo* provee una excelente barrera para proteger recintos adyacentes y pisos inferiores contra daños por agua. *Mapelastick Turbo* supera las normas ANSI A118.10 y ANSI A118.12, y es compatible con morteros a base de cemento modificados con polímeros (ANSI A118.4 o mejor) o morteros epoxi (ANSI A118.3).



Mapelastick AquaDefense

Membrana impermeabilizante de calidad superior y de aislamiento de grietas

Mapelastick AquaDefense es una avanzada membrana impermeable para aislamiento de grietas, de caucho líquido premezclado y de secado ultra rápido, para instalaciones debajo de losetas de cerámica o piedra en entornos residenciales, comerciales e industriales. *Mapelastick AquaDefense* ofrece una barrera delgada y continua para proteger espacios contiguos y pisos subyacentes contra daños por agua. Opcionalmente, en el caso de áreas que suelen presentar problemas como intersecciones piso-muro, esquinas, grietas y desagües, puede combinarse con *Reinforcing Fabric* de MAPEI o con accesorios *Mapeband™* (rollo para intersecciones piso-muro y tapajuntas de drenajes) para así ofrecer protección adicional. *Mapelastick AquaDefense* seca entre 30 y 50 minutos, y una vez transcurrido este lapso, está listo para recibir cualquier polímero o mortero epoxi de MAPEI. *Mapelastick AquaDefense* puede someterse a pruebas de inundación después de 12 horas de tiempo de secado, se encuentra en la lista IAPMO para ser usado como revestimiento de bañeras, y supera las normas ANSI A118.10 y ANSI A118.12.



Impermeabilización y drenaje (continuación)



Mapedrain TD Drainage Composite

Compuesto de drenaje de alta resistencia y alto flujo para cimientos

Mapedrain TD Drainage Composite es un compuesto tridimensional modular de drenaje y recolección para cimientos. Está compuesto de una tela de filtro no tejida, adherida y envuelta alrededor de un núcleo de polipropileno moldeado, lo cual minimiza que la tela ingrese a los canales de drenaje debido a la presión de sobrecarga. La tela de filtro permite que el agua pase libremente al núcleo de drenaje, proporcionando alivio hidrostático, y al mismo tiempo impidiendo el paso de partículas de tierra o arena que puedan obstruir el núcleo. Mapedrain TD Drainage Composite está diseñado para sustituir las tuberías convencionales de drenaje cubiertas con grava.



Mapedrain 35

Compuesto de drenaje prefabricado, de alta resistencia y alto flujo, con tela de filtro tejida y película protectora

Mapedrain 35 es un compuesto de drenaje tridimensional de alta resistencia. Está compuesto de tela de filtro tejida, adherida a orificios individuales de un núcleo de polipropileno moldeado, lo cual minimiza que la tela ingrese a los canales de drenaje debido a presión de sobrecarga. La tela de filtro permite que el agua pase libremente al núcleo de drenaje, proporcionando alivio hidrostático, y al mismo tiempo impidiendo el paso de partículas de tierra o arena que puedan obstruir el núcleo. La tela tejida de monofilamento de Mapedrain 35, resiste la alta abrasión de sobrecargas aplicadas y evita la intrusión al núcleo de drenaje debido a sus características de baja elongación. Como tal, la tela tejida es más adecuada para recibir concreto vertido directamente que las telas geotextiles no tejidas. Mapedrain 35 también cuenta con una película protectora polimérica en el respaldo, con el fin de proporcionar protección adicional a las membranas de impermeabilización.

Disponibles también en diferentes longitudes: Mapedrain 10, Mapedrain 20, Mapedrain 30, Mapedrain 40 y Mapedrain 50



Mapedrain TD Fittings

Accesorios de ajuste para la instalación de Mapedrain TD Drainage Composite

Los accesorios de ajuste Mapedrain TD Fittings constan de salida de extremo, salida lateral, empalme y esquina, los cuales están hechos de polietileno y ayudan en la instalación de Mapedrain TD Drainage Composite. El accesorio de ajuste de salida final conecta el extremo del Mapedrain TD Drainage Composite a un tubo corrugado de 10 cm (4 pulgadas). El accesorio de ajuste de salida lateral conecta el lado del Mapedrain TD Drainage Composite con un tubo corrugado de 10 cm (4 pulgadas). El accesorio de ajuste de empalme conecta los extremos de dos piezas del Mapedrain TD Drainage Composite. Y el accesorio de ajuste de esquina conecta dos piezas del Mapedrain TD Drainage Composite en las esquinas internas o externas de una construcción.



Renovadores de superficies de concreto

Los productos de renovación de superficies de concreto exteriores, restauran y renuevan superficies desgastadas o averiadas con recubrimientos duraderos y de alto rendimiento. Ideales para entradas vehiculares, patios y aceras, proveen un aspecto fresco y protección mejorada.



Concrete Renew

Renovador de superficies de concreto de alto desempeño

Concrete Renew es un material cementoso de un solo componente, modificado con polímeros, para la restauración de superficies de concreto ya existentes, a fin de dar un aspecto como nuevo a las superficies de concreto.



Concrete Renew Fine

Renovador de superficies de concreto de grado fino

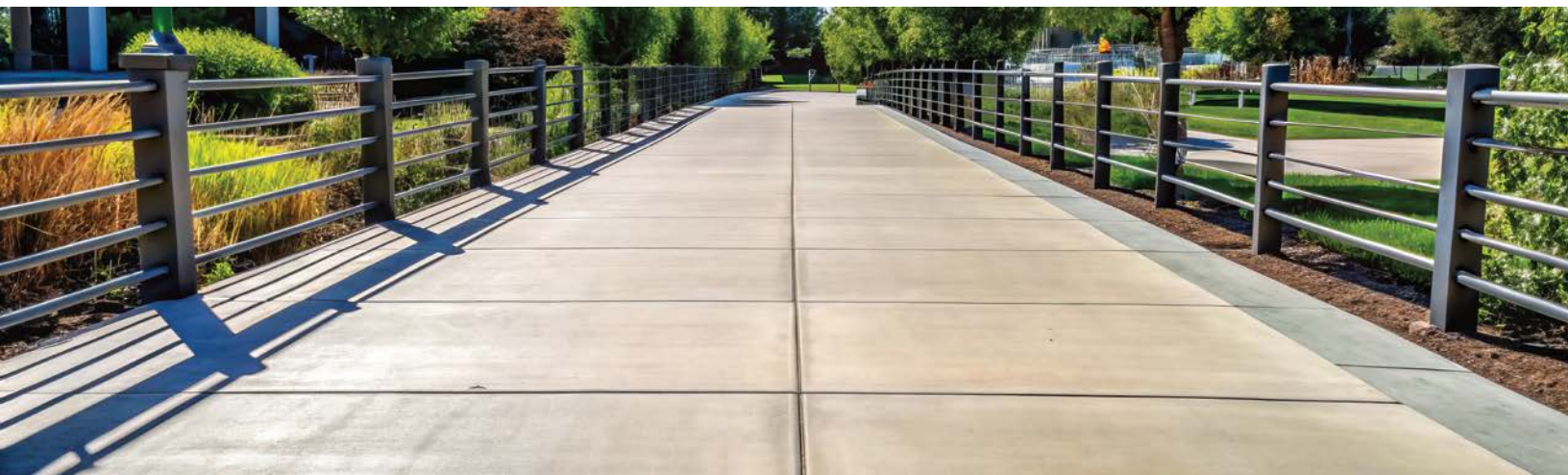
Concrete Renew Fine es un material cementoso de un componente, modificado con polímeros y formulado con un agregado más fino que *Concrete Renew* para dar un acabado más suave cuando se renuevan superficies de concreto ya existentes.

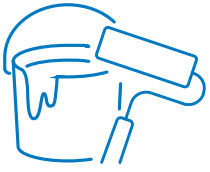


Mapecem Quickpatch

Restaurador de concreto de alto rendimiento

Mapecem Quickpatch es un material cementoso, de alto rendimiento y fraguado rápido, que se usa para reparar superficies de concreto. Este producto ofrece una muy baja emisión de compuestos orgánicos volátiles e incluye una compensación de emisiones de gas invernadero.





Revestimientos exteriores

Ya sea que se apliquen directamente o en un sustrato preparado ya existente, combinados con un mortero de reparación de MAPEI o se usen para crear un sistema de impermeabilización, *Mapecoat Deck T* y *Mapecoat Deck S* están formulados para proveer una superficie de desgaste atractiva y duradera para una variedad de aplicaciones de tráfico peatonal y de ruedas.



Mapecoat Deck T

Revestimiento de cubierta acrílico de gran espesor y texturizado

Mapecoat Deck T es un revestimiento a base de agua y resistente al deslizamiento, especialmente diseñado para ser usado sobre sustratos de concreto nuevos y previamente recubiertos. *Mapecoat Deck T* crea una superficie de desgaste atractiva y duradera para cubiertas interiores/exteriores residenciales y comerciales, balcones y aceras. Ofrece durabilidad mejorada para soportar tráfico peatonal y de vehículos livianos, con la conveniencia y fácil aplicación de un producto de un solo componente.



Mapecoat Deck S

Revestimiento acrílico de uretano

Mapecoat Deck S es un revestimiento acrílico a base de agua, modificado con uretano especialmente diseñado para ser usado sobre sustratos de concreto nuevos y previamente recubiertos, y otros sustratos debidamente preparados. *Mapecoat Deck S* tiene un acabado atractivo, de bajo brillo que crea una superficie de desgaste duradera para cubiertas interiores/exteriores residenciales y comerciales, balcones y aceras. Se puede usar un revestimiento transparente opcional del alto brillo para proveer protección adicional y dimensiones para efectos creativos o elementos de aspersion. *Mapecoat Deck S* ofrece adhesión y durabilidad mejoradas para soportar tráfico peatonal y de vehículos livianos, con la conveniencia y fácil aplicación de un producto de un solo componente.





Selladores y rellenos de juntas

Mapesil T Plus y *Mapectex P1 FT* son selladores de alto rendimiento diseñados para flexibilidad y durabilidad. Ideales para uso interior y exterior, proveen protección duradera contra movimiento, humedad y la intemperie



Mapesil T Plus

Sellador 100% de silicona con adhesión mejorada para juntas de tráfico pesado y de dilatación o movimiento

Mapesil T Plus es un sellador de calidad profesional 100% de silicona con adhesión mejorada para ser usado en múltiples sustratos. Este producto ha sido formulado específicamente para tráfico pesado y juntas de dilatación o movimiento, superando las normas ASTM y ANSI.

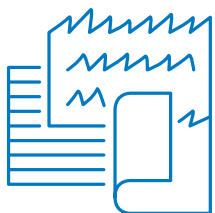


Mapectex P1 FT

Sellador de poliuretano, elastomérico sin deslizamiento, de un solo componente

Mapectex P1 FT es un sellador y adhesivo elastomérico de poliuretano, de un solo componente, alto rendimiento, ejecución rápida y de curado en húmedo. *Mapectex P1 FT* ofrece una excelente adherencia a la mayoría de superficies, con manejo superior con pistola dispensadora y presión, así como también una excelente flexibilidad en el caso de juntas móviles.





Instalación de césped

Nuestros adhesivos para exteriores proveen uniones fuertes y duradera para instalaciones de césped sintético. Diseñados para soportar las más agresivas condiciones climáticas, aseguran aplicaciones sin uniones en proyectos de campos deportivos, juegos infantiles y paisajismo.



Ultrabond Landscape Turf CG

Adhesivo de calidad comercial para césped sintético de paisajismo

Ultrabond Landscape Turf CG es un adhesivo de calidad comercial ideal para uso en espacios interiores y exteriores de instalaciones de paisajismo con césped sintético. *Ultrabond Landscape Turf CG* tiene una excelente resistencia en todos los climas, con una fuerza de adherencia superior y se puede usar para instalaciones de dispersión completa y unión.



Ultrabond Turf MS

Adhesivo híbrido de calidad superior para césped sintético

Ultrabond Turf MS es un adhesivo híbrido de silano modificado, de alta pegajosidad, fraguado rápido y un solo componente, diseñado para instalación de césped sintético deportivo de alto rendimiento. *Ultrabond Turf MS* cumple con los requisitos de unión de la FIFA y es apto para la instalación en la mayoría de condiciones climáticas. *Ultrabond Turf MS* es de color verde que se mezcla con la mayoría de productos de césped sintético.



Ultrabond Landscape Tape

Cinta de unión para césped sintético de paisajismo

Ultrabond Landscape Tape es una cinta de tela a base de PET, de baja densidad, unida en la hilada y no tejida, diseñada específicamente para trabajar con el adhesivo *Ultrabond Landscape Turf CG* para unir césped sintético de paisajismo. *Ultrabond Landscape Turf* es a prueba de agua y proporciona excelente tensión de ruptura y resistencia a la tensión. *Ultrabond Landscape Tape* es la base de unión ideal para instalaciones de todo tipo de césped sintético de paisajismo.



Morteros para losetas, piedras y adoquines

Los morteros exteriores de MAPEI para losetas, piedras y adoquines proveen una adhesión excepcional y resistencia a la intemperie. Diseñados para soportar los elementos, aseguran durabilidad y desempeño en cualquier entorno exterior.



Sistema Granirapid

Mortero flexible para losetas, de fraguado rápido y calidad superior

Granirapid es el primer y más flexible sistema de mortero de alto rendimiento y curado rápido en la industria, diseñado para proyectos de ejecución rápida. Desarrolla una alta y temprana resistencia mecánica, y puede ser utilizado para las más exigentes aplicaciones de loseta. Gracias a la Tecnología de Cemento Altamente Hidratado (HCT™) de MAPEI, *Granirapid* ofrece características de secado superiores para curado rápido y no contribuye a eflorescencias. Cuando se instala en conjunto con la lechada *Ultracolor Plus FA*, *Granirapid* permite la inmersión en agua en 72 horas.



Keraflex Super

Mortero extra suave, con polímero, de calidad superior, para losetas grandes y pesadas

Keraflex Super es un mortero muy versátil sin escurrimiento/sin hundimiento para losetas grandes y pesadas, y mortero de capa delgada para instalaciones de losetas y piedras sobre pisos, muros y encimeras. Este mortero modificado con polímeros tiene un alto contenido de un polímero seco único, que resulta en una excelente adhesión al sustrato y a la loseta, con resistencia mejorada a entornos sujetos a ciclos de hielo/deshielo. Este producto ofrece una muy baja emisión de compuestos orgánicos volátiles e incluye una compensación de emisiones de gas invernadero. Está formulado con Easy Glide Technology™ para una fácil aplicación y con una consistencia que permite el ajuste cuando se usa con sistemas de control de diferencias de nivel entre bordes. *Keraflex Super* también se puede usar como mortero sobre membranas de desacople, aislamiento de grietas, insonorización e impermeabilización.



Ultraflex LFT

Mortero con polímero, de calidad superior, para losetas grandes y pesadas

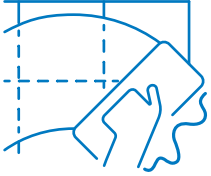
Ultraflex LFT es un mortero de calidad superior sin deslizamiento para losetas grandes y pesadas, de capa delgada, diseñado para losetas y piedras de formato grande y pesadas, para instalaciones en espacios interiores o exteriores, sobre pisos, muros y encimeras. Este mortero tiene un alto contenido de polímeros secos únicos, que resulta en una excelente adhesión al sustrato y a la loseta. Está formulado con la Tecnología Easy Glide™ para una fácil aplicación.



MAPEI Ultralite Mortar

Mortero liviano con polímero, de calidad superior, para losetas grandes y pesadas

MAPEI Ultralite Mortar es un mortero de calidad superior, liviano y de un solo componente, para aplicaciones de losetas grandes y pesadas, y aplicaciones sin deslizamiento, que también se puede usar para instalaciones de mortero de capa delgada. Este mortero de alto rendimiento modificado con polímeros ofrece una muy baja emisión de compuestos orgánicos volátiles e incluye una compensación de emisiones de gas invernadero. Está formulado con la Tecnología Easy Glide™ para una fácil aplicación y con tecnología BioBlock® para resistencia contra el moho y los hongos. *MAPEI Ultralite Mortar* usa Ultralite Technology™ para doble cobertura por kg/libra comparado con un mortero estándar de capa delgada, y contiene más del 20% en contenido reciclado.



Lechada para losetas y piedras

La lechada de MAPEI para losetas, piedras y adoquines exteriores está formulada para durabilidad y resistencia a la intemperie. Ofrece consistencia superior en el color, resistencia a manchas y fuerza para soportar las más agresivas condiciones exteriores.



Ultracolor Plus FA

Sustitución de lechada, de fraguado rápido, “todo en uno” para lechadas con y sin arena

Ultracolor Plus FA, con tecnología DropEffect™ y emisiones de CO₂ completamente compensadas en el ciclo de vida del producto, es una lechada de muy alta calidad, de agregado fino y fraguado rápido, modificada con polímeros, resistente a coloración, sin contracción y libre de eflorescencias, para juntas de 1,5 a 19 mm (1/16 a 3/4 de pulgada). DropEffect reduce la absorción de la superficie para ayudar a repeler agua y evitar que la suciedad y los residuos penetren en las juntas de lechada. *Ultracolor Plus FA* está especialmente formulada con la Tecnología de Cemento Altamente Hidratado de MAPEI (HCT™) para eliminar problemas comunes tales como la consistencia en el color y las eflorescencias. Además de ofrecer un mayor contenido de polímero, el HCT reduce la absorción y aumenta la resistencia a manchas cuando se compara con lechadas de cemento de desempeño estándar.



Selladores

Los selladores MAPEI proveen máxima resistencia a manchas, al agua y a los cloruros para instalaciones exteriores de piedras, losetas y lechada. Fáciles de usar y resistentes, aseguran una protección duradera y un aspecto atractivo en cualquier superficie exterior.



Sellador penetrante Plus SB para piedras y losetas de porcelana *UltraCare*

El sellador penetrante Plus SB para piedras y losetas de porcelana *UltraCare* es un sellador penetrante a base de solvente, de calidad superior y de aspecto natural que utiliza materiales sin emisiones de COV y ofrece la máxima protección contra las manchas más comunes para todas las piedras naturales en interiores y exteriores (mármol, piedra caliza, arenisca, pizarra, granito, travertino, etc.), losetas de cerámica no vidriada y losetas de porcelana, losetas de cantera y lechada de cemento. El producto también puede emplearse como sellador previo a la lechada.



Sellador penetrante SB para piedras, losetas y lechada *UltraCare*

El sellador penetrante SB para piedras, losetas y lechada *UltraCare* es un sellador penetrante a base de disolvente, de aspecto natural que ofrece máxima protección contra las manchas más comunes. Es seguro para su uso sobre todas las superficies interiores y exteriores de piedra natural (tales como mármol, piedra caliza, piedra arenisca, pizarra, granito, travertino, etc.) losetas de porcelana no vítrea y cerámica, mampostería, losetas de cantera y lechada de cemento. El producto también puede emplearse como sellador previo a la lechada.



Selladores (continuación)



Sellador mejorador Plus para piedras *UltraCare*

El sellador mejorador Plus para piedras *UltraCare* es un sellador penetrante que mejora el color y de calidad superior que realza los colores naturales de la piedra y ofrece una máxima protección contra las manchas más comunes. Es seguro para su uso sobre todas las superficies interiores y exteriores de piedra natural, tales como mármol, piedra caliza, piedra arenisca, pizarra, granito, travertino y lechada cementosa. El producto también puede emplearse como sellador previo a la lechada.



Sellador mejorador para piedras *UltraCare*

El sellador mejorador para piedras *UltraCare* es un económico sellador y penetrante que realza los colores naturales de la piedra y ofrece protección contra las manchas más comunes. Es seguro para su uso sobre todas las superficies interiores y exteriores de piedra natural, tales como mármol, piedra caliza, piedra arenisca, pizarra, granito, travertino y lechada cementosa. El producto también puede emplearse como sellador previo a la lechada.



Planiseal WR

Hidrorrepelente penetrante de silano/siloxano a base de agua

Planiseal WR es un sellador transparente hidrorrepelente de una mezcla de silano/siloxano, que proporciona resistencia a agua, tierra y cloruros.



Planiseal WR 40

Hidrorrepelente penetrante de silano al 40% a base de agua

Planiseal WR 40 es un hidrorrepelente y sellador penetrante, de silano al 40%, a base de agua y diseñado para proteger concreto y mampostería contra la penetración de humedad o cloruro.



Selladores (continuación)



Mapecure CS

Sellador de acrílico puro para concreto a base de solvente

Mapecure CS es sellador de concreto de polímero 100% acrílico, que ha sido diseñado para proteger y mejorar el concreto curado. *Mapecure CS* produce un terminado que consiste en una película satinada que no se torna amarilla y realza el aspecto decorativo del concreto, incluyendo concreto estampado, adoquines de concreto con color y concreto teñido con ácido.



Mapecure CS WB

Sellador acrílico a base de agua y brillante

Mapecure CS WB es un sellador brillante y transparente a base de agua, de una sola parte, diseñado para proteger superficies de concreto, desde concreto estampado con mucha textura hasta capas finales lisas autonivelantes.



Limpiadores para losetas y piedras

Los limpiadores *UltraCare* de MAPEI ofrecen soluciones profesionales altamente concentradas para el mantenimiento de piedras, losetas y lechadas exteriores. Diseñados para ser de fácil uso, remueven efectivamente la tierra, y las manchas, preservando el aspecto de las superficies y su longevidad.



Limpiador ácido para losetas y lechada *UltraCare*

El limpiador ácido para losetas y lechada *UltraCare* es un altamente concentrado, formulado para eliminar manchas de lechada de cemento, residuos de mortero, depósitos minerales, manchas de óxido y eflorescencias de superficies de losetas, concreto y mampostería. También es efectivo para remover manchas de agua dura, depósitos de cal y restos de jabón. [Este producto no contiene fosfatos.](#)



Limpiador de alta resistencia para piedras, losetas y lechada *UltraCare*

El limpiador de alta resistencia para piedras, losetas y lechada *UltraCare* es un desengrasante de alto contenido alcalino y altamente concentrado. Este producto está formulado para remover rápidamente la mayoría de ceras, grasa, aceite, residuos de jabón y manchas de moho y algas. Es muy efectivo eliminando la mayoría de ceras aplicadas en fábrica y terminados de pisos, y es ideal para áreas que han sido descuidadas o sujetas a uso intensivo.

a SOSTENIBILIDAD

hace parte de **todo** lo que hacemos

Los procesos de MAPEI se concentra en sostener el medio ambiente para hoy y para el futuro.

Lo llamamos “Las 3 Ps de MAPEI: Personas, Planeta y Productos”



PERSONAS

La visión corporativa de MAPEI, incluyendo nuestro Código de Ética, siempre ha incluido la filosofía de sostenibilidad.



PLANETA

Nuestros procesos operacionales están diseñados para reducir nuestra huella de carbono y maximizar nuestra huella ambiental.



PRODUCTOS

Con tantos atributos y certificaciones sostenibles, nuestros productos pueden contribuir a diversos estándares de construcción ecológica y programas de certificación.

CO₂ ZERO
FULLY OFFSET IN THE ENTIRE LIFE CYCLE



Conozca Más



Para más información acerca del compromiso con la sostenibilidad, visite www.mapei.com/us/es-us/acerca-de-nosotros/sustainability/salud-y-ambiente/zero.

#HealthandtheEnvironment #MAPEIusa



MAPEI USA





Conozca más



MAPEI USA

Oficina Central de MAPEI para Norteamérica

1144 East Newport Center Drive
Deerfield Beach, Florida 33442
1-888-US-MAPEI (1-888-876-2734) /
(954) 246-8888

Servicio técnicos

1-800-992-6273 (EE.UU. y Puerto Rico)
1-800-361-9309 (Canadá)

Servicio al cliente

1-800-42-MAPEI (1-800-426-2734)

Servicio en México

0-1-800-MX-MAPEI (0-1-800-696-2734)

Copyright ©2025 por MAPEI Corporation ("MAPEI") y todos los derechos reservados. Todos los derechos de propiedad intelectual y otra información contenida en este documento son propiedad exclusiva de MAPEI (o su empresa matriz o empresas relacionadas), a menos que se indique lo contrario. Ninguna parte de este documento puede ser reproducida o transmitida en cualquier forma sin el consentimiento previo por escrito de MAPEI.

Impreso en EE.UU.

