

Mejorador de Piedras Aqua Mix®

1 Nombre del Producto

Mejorador de Piedras Aqua Mix®

2 Fabricante

Custom Building Products

13001 Seal Beach Blvd.

Seal Beach, CA 90740-2757

Atención al Cliente: 800-272-8786

Asistencia Técnica: 800-282-8786

Fax: 800- 200-7765

Correo electrónico: contactus@cbpmail.net

custombuildingproducts.com



3 Descripción del producto

Un sellador penetrante que deja un aspecto mejorado y sin brillo, formulado para oscurecer y resaltar las características y belleza de piedras naturales sin sellar. Rejuvenece el color y mejora el aspecto de piedras desgastadas y deterioradas por la exposición a la intemperie. También puede emplearse como un sellador previo a la aplicación de la boquilla. Permite la transmisión de vapores húmedos. Además, sella y oscurece eficazmente el color de las juntas de boquilla.

Características principales

- Oscurece y resalta
- Excelente protección contra las manchas
- Aspecto mejorado y sin brillo

Usa

- Piedras naturales sin sellar, tales como mármol, granito, pizarra, caliza, travertino, cuarcita y arenisca
- Eficaz para aplicaciones en interiores y exteriores

Beneficios del producto en la instalación

Cumple con todas las normas federales de la EPA y de SCAQMD en relación con el uso de VOC (Compuestos Orgánicos Volátiles)

Limitaciones del producto

- No permita que el sellador entre en contacto con superficies no recomendadas ya que el producto no puede quitarse por completo
- No deben usarse selladores o terminaciones ni antes ni después de aplicar Stone Enhancer
- Si Stone Enhancer no se SECA POR COMPLETO pasando un paño dentro de los 5 minutos de haberlo aplicado, se podría formar un residuo. Si esto sucede, quite el residuo usando un cepillo para fregar o una máquina fregadora con Heavy-Duty Tile & Grout Cleaner de Aqua Mix®. Siempre pruebe el producto en un área pequeña para asegurar los resultados deseados. Si no está satisfecho con los resultados, comuníquese con el Servicio de Asistencia Técnica para consultar sobre otras opciones
- Mantenga las superficies de pisos secas y limpias para reducir la posibilidad de que se produzcan accidentes por resbalones
- El lavado a presión periódico acelerará el desgaste esperado.
- El sellador no impedirá que la superficie se desgaste o marque debido al contacto con ácidos o químicos cáusticos.

4 Datos técnicos

Gráfica técnica

Propiedades	Método de prueba	Requisito	Resultados típicos
Resistencia a las manchas	CTI-072	n/a	Muy buena
pH			n/a
Oscurecimiento de la piedra			Si
Tiempo de curado			48 horas
Desgaste esperado			Hasta 15 años

5 Instrucciones

Preparación de la superficie general

La superficie debe estar seca, limpia y libre de ceras, selladores y terminaciones. No aplique directamente sobre selladores de silicona, ni sobre terminaciones a base de aceite o cera. Use el limpiador y disolvente Heavy-Duty Stripper & Cleaner de TileLab® para limpiar la superficie o para quitar viejas terminaciones acrílicas o de cera. Aplique unas gotas de agua sobre varias baldosas. Si el agua no penetra, será necesario continuar con la limpieza. Gloss Sealer & Finish puede aplicarse sobre cualquier sellador de TileLab® excepto Stone Sealer & Enhancer. Las instalaciones nuevas deben curar por lo menos 48 horas antes de aplicar el producto. Las baldosas de arcilla y tipo saltillo pueden requerir un tiempo de secado más prolongado, dependiendo de la temperatura y humedad. Asegúrese de que las baldosas estén completamente secas antes de la aplicación del producto. Pruebe el producto en un área oculta para asegurar los resultados deseados.



CUSTOM®

Mejorador de Piedras Aqua Mix®

Aplicación de producto

Lea toda la etiqueta antes de usar el producto. En nuevas instalaciones, el sellador puede aplicarse apenas hayan transcurrido 48 horas de la aplicación de la boquilla. La superficie debe estar limpia, seca y libre de selladores o revestimientos existentes. Aplique usando una esponja, pincel, almohadilla para pintar, toalla de algodón o rociador. **NOTA:** Asegúrese de SECAR la superficie por completo antes de que transcurran 5 minutos de cada aplicación, usando toallas de papel o de algodón limpias y secas. Si se aplican 2 o más capas, aguarde un mínimo de 30 minutos para que el material se seque entre capa y capa. Habilite el tránsito 12 horas después de la última capa. Mantenga la superficie seca por 12 horas. Adquiere un curado completo en 48 horas. Algunas superficies altamente porosas podrían requerir una capa adicional después del curado total. Limpie las herramientas de aplicación con alcoholes minerales después de cada uso.

Para la Aplicación Previa al Emboquillado

Aplique sobre piedras, baldosas o azulejos limpios un mínimo de 3 horas antes de emboquillar - siga los procedimientos de aplicación descritos anteriormente.

Tiempo de secado

Habilite la circulación sobre la superficie 12 horas después de haber aplicado la última capa. Mantenga la superficie seca por 12 horas. Adquiere un curado total en 48 horas.

Limpieza del equipo

Limpie sus manos y las herramientas con agua y jabón inmediatamente después de usar el producto.

Almacenamiento

- Cierre el envase firmemente después de cada uso
- Guarde el producto en su envase original únicamente
- Almacene y use el producto a temperaturas que oscilen entre 40°F y 90°F (4°C y 32°C)
- Deseche el material usado y todo resto del producto sin usar, de acuerdo con los requerimientos federales, estatales y locales aplicables

Precauciones de salud

INFLAMABLE. PUEDE SER NOCIVO SI SE INGIERE. PUEDE IRRITAR OJOS Y PIEL. Mantenga alejado del calor y fuentes de ignición. Use protección para la piel y los ojos. No aspire vapor ni rocío. Contiene destilados de petróleo y alquitrilcoxisilanos. Si entra en contacto con los ojos, enjuáguelos con agua durante al menos 15 minutos. Si entra en contacto con la piel, lave la zona afectada con agua y jabón. Si las vías respiratorias están irritadas, traslade a la persona afectada al aire fresco. Si la irritación continúa, solicite atención médica. En caso de ingerirse, NO induzca el vómito y solicite atención médica.

6 Disponibilidad y costo

Ubicación	Código del producto	Tamaño	Envase
EE.UU.	030141	1 pinta (473 ml)	Botella
EE.UU.	030142-4	1 cuarto de galón (946 ml)	Botella
EE.UU.	030143	1 galón (3.8 L)	Botella
EE.UU.	030144*	5 galones (19 L)	Cubeta
Canadá	C030141	1 pinta (473 ml)	Botella
Canadá	C030142-4	1 cuarto de galón (946 ml)	Botella
Canadá	C030143	1 galón (3.8 L)	Botella

* Indica un artículo por orden especial

7 Garantía del producto

Custom® Building Products garantiza al comprador original que el producto estará libre de defectos, tanto en material como en mano de obra, en condiciones de uso normal y apropiado, por un período de un año a partir de la fecha de la compra original. De acuerdo con esta garantía, la responsabilidad de Custom® se limitará únicamente al reemplazo del producto. Algunos estados, países o territorios no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, de modo que la limitación o exclusión mencionada podría no aplicarse en su caso particular. Esta garantía no cubrirá ningún producto que haya sido modificado de alguna manera o que no haya sido utilizado siguiendo las instrucciones impresas de Custom®. Custom® no extiende ninguna otra garantía, ni expresa ni implícita. Esta garantía le otorga derechos legales específicos y, a su vez, usted puede tener otros derechos que varían de un estado a otro o de un país/territorio a otro. [Haga clic](#) para obtener los detalles y la información completa sobre la garantía.

8 Producto de mantenimiento

Use un limpiador neutro apropiado de TileLab® o Aqua Mix® para la limpieza diaria.

9 Servicios de Información Técnica

Para obtener asistencia técnica, comuníquese con Custom® Building Products.

10 Sistema de presentación

Se puede obtener información adicional sobre el producto solicitándola directamente al fabricante.

Vida útil estimada

DESGASTE ESPERADO HASTA 5 AÑOS

- Variará dependiendo de la dureza y textura de la superficie, tipo de área, desgaste de la superficie, frecuencia de empleo y tipo de productos de mantenimiento utilizados
- En áreas exteriores, necesitará realizar aplicaciones más frecuentes
- Las condiciones climáticas, los métodos fuertes de limpieza y los limpiadores con alto contenido alcalino, con ácidos o a base de solvente aceleran el desgaste



CUSTOM®

Mejorador de Piedras Aqua Mix®

Productos relacionados

Aqua Mix® AquaShield™ Cleaner & Resealer

Aqua Mix® Concentrated Stone & Tile Cleaner

Aqua Mix® AquaKleen™

Mejorador de Piedras Aqua Mix®

Cobertura

Tamaño	Cobertura mínima	Cobertura máxima
1 galón (3.78 L)	500 pies ² (139 M ²)	1,500 pies ² (140 M ²)

