

BRICKFORM® Matte-Magic™



ADITIVO REDUCTOR DE BRILLO

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Matte Magic es un aditivo en polvo, el cual se agrega a selladores, es un agente para aplanar selladores solubles de Brickform. La capa superior de brillo original se reduce basado en la cantidad de aditivo utilizado y en el número de capas de sellador aplicado. El acabado lustre puede variar de mate satinado a semi-gloss.

COV: 0

VENTAJAS

- Eficazmente reduce el brillo
- Reduce reflejo el cual sobresalta colores en pisos
- El aditivo no afecta la viscosidad

ALMACENAMIENTO

Almacenar Mate Magic en un lugar fresco y seco. Vida útil del envase sin abrir es de aproximadamente 18 meses desde la fecha de fabricación.

PROCEDIMIENTO PARA MEZCLAR

Matte Magic está diseñado para agregarse a selladores solventes como Brickform Gem Seal Poly Seal. El envase de una unidad de Matte Magic se aplica a una cubeta de 5 galones de sellador.

Al mezclar Matte Magic es muy importante usar equipo de protección personal adecuado. Se requiere usar guantes, gafas protectoras y una mascarilla protectora en contra de polvo aprobada por NIOSH.

Comenzar con abrir la cubeta de sellador. Transferir aproximadamente un galón de sellador en una cubeta separada limpia para mezclar. Vierta el polvo Matte Magic en el galón de sellador. Usar un taladro a baja o variable velocidad y un mezclador jiffy, lentamente mezcle Matte Magic con el sellador. Continuar mezclando a baja velocidad durante 3 minutos aproximadamente. Después agregue el galón de sellador con Matte Magic en el resto del sellador. Muy lentamente mezcle Matte Magic con los cinco galones de sellador. Permita que la mezcla repose por 15-30 minutos y vuelva a mezclar a velocidad muy baja antes de la colocación. Al dejar que la mezcla repose por periodos de tiempo más largos asegura una completa mezcla de Matte Magic con el sellador. Continúe agitando la mezcla del sellador/Matte Magic durante todo el proceso de aplicación.

APLICACIÓN

Cuando use cualquier sellador, siempre asegúrese de consultar la Hoja de Información Técnica y seguir las guías para la preparación de la superficie y la aplicación del material. Al no preparar la superficie de concreto adecuadamente y/o aplicar el sellador inapropiadamente puede llevar al desgaste del sellador prematuramente o falla del sellador. La Hoja de Información Técnica y los videos se encuentran disponibles en línea en www.brickform.com

NOTAS

- Efecto de brillo se reduce con múltiples capas de sellador.
- Varios niveles para reducir el brillo se logra variando la cantidad de Matte Magic utilizado. Cuando se usa menos de una unidad completa de Matte Magic, asegúrese de medir y documentar la cantidad utilizada para garantizar la consistencia adecuada en caso de que se utilicen varias cubetas de sellador en el proyecto.
- Mezclar más de una unidad de Matte Magic en una cubeta de 5 galones de sellador producirá solo efectos mínimos adicionales.
- Brickform recomienda hacer pruebas de rática en los trabajos para determinar la compatibilidad del sellador aditivo en Matte Magic y los resultados deseados.
- Si Matte Magic es difícil de dispersar en el sellador como se ha indicado debido a la aparición de bolitas blancas que no se mezclan inmediatamente, deje que el sellador y Matte Magic reposen de 12-24 horas y luego volva a mezclar. Esto es una indicación de que Matte Magic ha sido expuesto a pequeñas cantidades de humedad y/o está a punto de caducar. Al dejar que el material repose por largos periodos de tiempo permite que los solventes en el sellador ayuden a dispersar el polvo Matte Magic
- Video disponible en línea www.Brickform.com.

INDICACIONES DE SEGURIDAD ADICIONALES:

1. Este producto se mezcla con selladores basados en solvente. No mezcle este producto en áreas confinadas donde vapores del sellador se puedan acumular.
2. Mezclar al aire libre cuando sea posible.
3. Si es necesario mezclar en áreas cerradas, asegúrese de que el edificio esté bien ventilado, con puertas y ventanas abiertas y con ventiladores empujando o aventando aire fresco en el área donde se aplica el sellador (evite ventiladores soplando directamente en el cimiento que se va a sellar). Además, asegúrese de que hay flujo positivo de aire donde se mezcla el producto. El flujo positivo de aire se puede lograr colocando un ventilador con flujo de aire adecuado entre 10-15 pies de la estación de mezcla. Encienda el ventilador y permita que el aire sople con suficiente tiempo para llegar a la estación de mezcla antes de abrir la cubeta del sellador. Siga los procedimientos para mezclar.
4. Máxima seguridad puede lograrse mediante el uso de taladros sin chispas o taladros neumáticos con accesorios de latón para eliminar las chispas.
5. Pilotos electrónicos deberán estar apagado.

GARANTIA

Este producto no está diseñado para uso al público y está destinado para el uso de contratistas con licencia e instaladores, experimentados y entrenados en el uso de estos productos. Está garantizado de ser de calidad uniforme, dentro de las tolerancias de fabricación. El fabricante no tiene control sobre el uso de este producto, por lo tanto, ninguna garantía, expresa o implícita, es o se puede hacer en cuanto a los efectos o los resultados de dicho uso. En cualquier caso, el fabricante se limitará al reembolso del precio de compra o reemplazo del material que demuestre estar defectuoso. El usuario será responsable de determinar la compatibilidad del producto y asume todos los riesgos y responsabilidades.

FABRICANTE

BRICKFORM, una división de Solomon Colors, Inc.

ESPECIFICACIONES PARA ORDENAR

Matte-Magic

Peso de Envío	Tamaño del Envase	No. de Artículo
1 lb	8 oz.	MM-100