

RENDER DE ALTA RESISTENCIA



SGM High Strength Pool Render es una mezcla cementicia de aditivos patentados y agregados seleccionados. HSR fue diseñado como un render de cama delgada y gruesa versátil y de resistencia excepcional. Mezclado en fábrica para producir una mezcla de calidad consistente de lote a lote, eliminando aditivos adicionales costosos en el lugar de trabajo. HSR está convenientemente empaquetado en bolsas forradas de polietileno de 50 lb (22,7 kg) y paletizadas personalizadas para facilitar el manejo y el movimiento en el sitio de trabajo. Úselo para lecho de mortero convencional unido y no unido donde se desea resistencia adicional. HSR es ideal para su uso como sustrato de renderizado para aplicaciones en áreas húmedas. Uso en lugar de mortero tipo S o tipo N.

HSR es hermético y se recomienda para sellar, nivelar, parchear, enlucir capas, contrapisos, piscinas y preparación de baldosas en la línea de flotación.

FABRICANTE:

SGM, Inc.
1502 SW 2nd Place
Pompano Beach, FL 33069-3220
(800) 641-9247
(954) 943-2288
Fax: (954) 943-2402
www.sgm.cc
sales@sgm.cc

DATOS TÉCNICOS:

Estándares de instalación aplicables:

Nuestro material es probado y certificado por laboratorios independientes. Todos los datos se dan de buena fe; sin embargo, nos reservamos el derecho de cambiar los productos y las especificaciones sin previo aviso. SGM aconseja a las partes interesadas que se aseguren de la exactitud de cualquier dato y busquen la certificación si corresponde.

INSTALACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

Superficies de gunita, hormigón proyectado y yeso: Toda la mampostería debe estar curada 28 días y debe ser estructuralmente sólida, limpia y libre de humedad, cera, aceite, partículas de pintura, agentes de curado o materias extrañas que puedan afectar la unión adecuada o el rendimiento del producto. Retire cualquier agente de curado líquido o selladores de concreto, seguido de un lavado con agua clara.

MEZCLA:

Usando una caja de mortero limpia o un mezclador mecánico, agregue suficiente agua potable fría y limpia a la consistencia deseada, similar al plástico. Deje que HSR se desprenda durante cinco (5) minutos y luego vuelva a mezclar antes de usarlo. No agregue agua, látex o polvo adicional después de que el HSR se haya desprendido. No vuelva a templar, deseche y prepare la mezcla fresca. Se prefiere la mezcla a máquina. Nota: Todos los productos a base de cemento tienen potencial

para que la eflorescencia se materialice.

DIRECCIONES:

LEA TODA LA ETIQUETA Y PIS/SDS ANTES DE USAR HSR.

NIVELACIÓN:

HSR debe aplicarse a los sustratos utilizando llana de mano o regla. Luego, usando un borde recto o Darby, enderece a un nivel uniforme.

Nota: A medida que disminuye el tamaño de la baldosa, hay menos tolerancia a la variación en el sustrato desde el plano requerido. Se pueden requerir una o más capas para obtener un nivel uniforme, dependiendo del sustrato. Todos los materiales y áreas afectadas deben permanecer por encima de 40°F (4.4°C) o por debajo de 100°F (38°C) las 24 horas previa y 72 horas después de la colocación.

PARCHE Y SELLO:

Aplique una cantidad suficiente de HSR para proporcionar un sello hermético completo alrededor de los accesorios interiores de la piscina, baldosas, rocas u otras áreas de transición.

ADVERTENCIA:

El producto es alcalino al contacto con el agua. Use paleta para mezclar para evitar salpicaduras en los ojos o contacto con la piel. Durante la mezcla o aplicación, evite el contacto con los ojos. En caso de tal contacto, inunde los ojos repetidamente con agua y LLAME AL MÉDICO. Lávese bien después de manipular y antes de fumar o comer. No tomar internamente. CONTIENE SÍLICE LIBRE NO RESPIRA POLVO. La exposición prolongada al polvo puede causar enfermedad pulmonar retardada (silicosis). ADVERTENCIA: Este producto puede exponerlo a productos químicos, incluida la sílice, que es conocido por el estado de California por causar cáncer. Para obtener más información, visite www.P65Warnings.ca.gov. Use una máscara aprobada por NIOSH para el polvo de sílice. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

SOLICITUD:

Siga los métodos de instalación sugeridos por los fabricantes. Todos los materiales y las áreas afectadas deben permanecer por encima de 40°F (4.4°C) o por debajo de 100°F (38°C) 24 horas. Previo y 72 hrs. después de la colocación.

LIMPIEZA:

El agua es todo lo que se requiere para eliminar el mortero sin curar.

COBERTURA:

Tabla de uso de HSR

Bolsa de 24 pies cuadrados por cada 50 lb con un grosor de 1/4"
Bolsa de 12 pies cuadrados por cada 50 lb con un grosor de 1/2"
Bolsa de 8 pies cuadrados por cada 50 lb con un grosor de 3/4"
Bolsa de 6 pies cuadrados por 50 lb con un grosor de 1"

DURACION:

Hasta un año a partir de la fecha de fabricación en el contenedor de almacenamiento adecuado sin abrir.

DISPONIBILIDAD Y COSTE:

Disponibilidad: SGM, Inc tiene instalaciones de inventario de fabricación y distribución en los Estados Unidos y en el extranjero, lo que permite entregas oportunas. Comuníquese con SGM, Inc para conocer la disponibilidad local. **Embalaje:** Bolsa forrada multicapa resistente, peso neto. **Costo de 50 lb:** HSR tiene un precio competitivo. Para obtener información específica sobre precios, comuníquese con SGM, Inc.

GARANTÍA:

SGM Inc. garantiza que este producto funcionará de acuerdo con su uso previsto durante un periodo de tiempo de un año a partir de la fecha de fabricación. Cualquier

reclamación por producto defectuoso debe ser presentada por escrito a SGM Inc. y se deben proporcionar muestras de defectos. EXCEPTO COMO PROPORCIONADO EN ESTE DOCUMENTO, SGM INC. NO HACE NINGUNA OTRA REPRESENTACIÓN O GARANTÍA DE CUALQUIER TIPO, INCLUIDA CUALQUIER GARANTÍA DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR. EN NINGÚN CASO SGM INC. SERÁ RESPONSABLE DE DAÑOS Y PERJUICIOS DE CUALQUIER TIPO O NATURALEZA, YA SEAN DERIVADOS DE CONTRATO, AGRAVIO O DE OTRA MANERA. LA ÚNICA OBLIGACIÓN DE SGM INC. SERÁ REEMPLAZAR CUALQUIER PRODUCTO DETERMINADO POR SGM INC. COMO DEFECTUOSO.

MANTENIMIENTO:

No se requiere ninguno.

SERVICIOS TÉCNICOS:

La asistencia técnica, que incluye información más detallada, literatura de productos, resultados de pruebas, lista de proyectos, muestras, asistencia para preparar las especificaciones del proyecto y los arreglos para la inspección y supervisión del lugar de trabajo, está disponible comunicándose con el Departamento de Servicios Técnicos.

(800) 641-9247
(954) 943-2288
Fax: (954) 943-2402
www.sgm.cc
ts@sgm.cc



ADVERTENCIA:

Este producto puede exponerlo a productos químicos, incluida la sílice, que el estado de California sabe que puede causar cáncer.

Para obtener más información, vaya a www.P65Warnings.ca.gov.