

Preparación de Superficies

ONE STEP BOND KOTE Sistema de Preparación de Superficies



SGM One-Step Bond Kote es una capa especial a base de cemento y polímeros modificados, que incorpora tecnología de resina en polvo, eliminando la necesidad de aditivos líquidos. One Step Bond Kote es un sustrato ideal para adherir el plaster de piscinas sobre acabados existentes.

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:

A la fecha, ninguna especificación ha sido aprobada por la industria. Nuestro material es comprobado y certificado por laboratorios independientes. Ésta información es brindada de buena fé; sin embargo, SGM se reserva el derecho de cambiar los productos y las especificaciones sin previo aviso. SGM sugiere a todos los interesados que satisfagan cualquier duda con respecto a la exactitud de los datos aquí provistos y a buscar cualquier certificación del producto si lo consideran oportuno.

CARACTERÍSTICAS:

- Capacidad de adhesión superior
- Elimina la necesidad de limpieza con chorro de arena.
- Elimina virtualmente problemas de delaminación
- Ahorra costos de equipamiento y horas de trabajo.
- Provee hidratación uniforme mientras aplica el plaster.

LIMITACIONES:

Todo material y superficie a recubrir deberá mantenerse arriba de 50°F (4.4°C) y debajo de 120°F (38°C) 24 horas antes y 72 horas después de la instalación. No aplique bajo lluvia o

condiciones de extrema humedad. El plaster deberá ser aplicado al One Step Bond Kote en el lapso de 14 días, de lo contrario deberá re aplicar One Step Bond Kote. **NO UTILICE ONE STEP BOND KOTE SOBRE ACABADOS PINTADOS, DE VINYL, PLÁSTICO, O DE FIBRA DE VIDRIO .**

EMPAQUE:

One Step Bond Kote es empacado en bolsas resistentes a la humedad de 65lb.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE:

Revise exhaustivamente por areas huecas y remueva todo plaster suelto. Remueva toda humedad, alga, hongos, y/u óxido mediante raspado, limpieza a chorro de arena, o lavado con ácido muriático que deberá ser neutralizado con carbonato de sodio.

Si la superficie presenta pintura, está descascarada o deslaminada, entonces deberá ser lavada con chorros de agua a presión. Cualquiera sea el método, lave y enjuague completamente con una manguera "jet nozzle" y deje drenar la piscina hasta que quede completamente seca. Los sustratos deben prepararse de manera que el perfil de la superficie del hormigón CSP sea lo suficientemente áspero y poroso como para garantizar que Bond Kote pueda lograr una buena unión química y mecánica al sustrato. Las superficies bien preparadas deberán tener la capacidad de absorber agua antes de la aplicación de Bond Kote. **Nota:** Se requiere de especial atención a piscinas a nivel freático o con goteros.

MEZCLA:

One Step Bond Kote deberá ser agregado a 6 - 6.5 cuartos (5.7-6.1L) de agua limpia y potable por cada bolsa de 65 lbs. Agregue el material de a pocos mezclando continuamente por 2-4 minutos hasta que el One Step Bond Kote tenga una consistencia cremosa. Déje que la mezcla se asiente por no más de 5 minutos y después remueva minuciosamente.

APLICACIÓN:

Para chequear la consistencia del material, aplique One Step Bond Kote con un rodillo de 1-1/4" a un área vertical de prueba. Una vez que One Step Bond Kote es mezclado, aplique inmediatamente, no deje que el material se quede sin usar. Aplicar la mezcla con un rodillo de 1-1/4 a los escalones, y áreas menos profundas de la piscina. Déje asentar por un minuto. Luego asperice la superficie pasando el rodillo nuevamente dejando una textura punteada. Continúe con el mismo proceso en las paredes y después el piso. Asegúrese que la aplicación sea uniforme en textura y grosor. El grosor de la membrana húmeda debe ser de al menos 80 mil .08 (2.023 mm). Mientras aplica One Step Bond Kote, verifique la profundidad del recubrimiento ocasionalmente con un medidor de espesor de película húmeda.

CURADO:

El tiempo mínimo de curado es de 6 horas. El tiempo de asentamiento y secado puede variar de acuerdo a las condiciones atmosféricas. Para mejores resultados, espere 24 horas

antes de aplicar el plaster.

PLASTERING:

Antes de aplicar el plaster, humedezca la capa de One Step Bond Kote con un atomizador utilizando agua limpia para alcanzar la apropiada hidratación. Asegúrese que el One Step Bond Kote esté libre de todo material ajeno antes de aplicar el plaster.

COBERTURA:

Una unidad de One Step Bond Kote consiste en una bolsa de 65lb y recubre un área de aprox. 200-250 pies cuadrados.

LIMPIEZA / ALMACENAMIENTO:

Lave manos, herramientas y cubetas con jabón y agua temperada. **NOTA:** UTILICE UN RODILLO NUEVO PARA CADA APLICACIÓN.

GARANTÍA:

SGM, Inc. garantiza el desempeño de éste producto en concordancia con el uso para el cual fue creado por un período de un año desde el día de elaboración del mismo. Cualquier reclamo por defectos en el producto deberá ser presentado por escrito a SGM, Inc. junto con muestras del producto defectuoso. La única obligación de SGM, Inc. será reemplazar cualquier producto que SGM, Inc considere defectuoso, **CON LA EXCEPCIÓN DE LO ANTERIORMENTE EXPRESADO, SGM, INC. NO PROVEE OTRA REPRESENTACIÓN O GARANTÍA DE NINGÚN TIPO, INCLUYENDO NINGUNA GARANTÍA DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA OTRO PROPÓSITO ESPECÍFICO. EN NINGÚN CASO, SGM, INC. SE RESPONSABILIZARÁ POR DAÑOS DE NINGÚN TIPO O NATURALEZA, YA SEA SURGIDO POR CONTRATO, AGRAVIO U OTRA MANERA. LA ÚNICA Y SOLA OBLIGACIÓN DE SGM, INC, SERÁ EL REEMPLAZO DE CUALQUIER PRODUCTO CONSIDERADO COMO DEFECTUOSO POR SGM, INC.**

MANTENIMIENTO:

La vida útil del One Step Bond Kote será mejorada significativamente al


darle mantenimiento apropiado y constante. Ponga a prueba y registre los niveles químicos semanalmente, y ajustelos como se indica en la tabla de recomendaciones para el balance del agua. Cepille las paredes y piso de toda la piscina semanalmente. Remueva cualquier escombros o suciedad de la piscina inmediatamente para prevenir la aparición de manchas. Chequee y mantenga limpios el filtro, la bomba y los filtros de los skimmers para mantener un fluido y filtrado de agua apropiado.

Si no puede llevar a cabo éstas tareas de mantenimiento, deberá contratar los servicios de un profesional licenciado y calificado.

SERVICIOS TÉCNICOS:

La asistencia técnica, incluyendo información más detallada, literatura acerca del producto, resultados de pruebas, lista de proyectos, muestras, asistencia en la preparación de especificaciones del proyecto y arreglos para la inspección de sitios de trabajo y supervisión, están disponibles contactando al 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 .
---	--