

LOS SELLADORES DE SUREBOND

HOJA DE DATOS TÉCNICOS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

El SB-9000 Sellador Con Apariencia Húmeda es un sellador avanzado acrílico de alta calidad con base de disolvente que no se amarillenta con la exposición a la luz solar. Se recomienda su uso en exteriores solamente, superficies viejas y nuevas, horizontales o verticales a fin de proporcionar la máxima protección a la superficie y una mejora de lujo. El SB-9000 puede aplicarse inmediatamente después de la instalación de la superficie, ya que es transpirable y no atraparé la humedad ni las eflorescencias naturales que se produzcan. El SB-9000 protege la superficie de sales, ácidos y otros productos químicos corrosivos, además de minimizar el deterioro general de la superficie. En una superficie recién instalada o restaurada, el SB-9000 realzará en profundidad el tono de la superficie con un aspecto húmedo, un acabado brillante y proporcionará una resistencia a las manchas, lo que facilitará la limpieza y el mantenimiento. El SB-9000 tiene la consistencia del agua y seca en tono claro con acabado brillante. El sellador curado es resistente al congelamiento hasta -60° F (-51° C) y es estable hasta una temperatura de 180° F (82° C).

CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
Mejoramiento de la superficie	<ul style="list-style-type: none"> Mejora profundamente el tono de la superficie Un acabado brillante
Protección de la superficie	<ul style="list-style-type: none"> Protege contra la sal, el ácido y otros corrosivos
Fórmula de base disolvente resistente a las manchas	<ul style="list-style-type: none"> Facilita la limpieza y el mantenimiento
Transpirable, aplicación inmediata	<ul style="list-style-type: none"> No atrapa la humedad ni la eflorescencia

SUPERFICIES ADECUADAS:

Pavimentos de concreto y arcilla, concreto plano y estampado, mampostería, piedra natural y fabricada, bloque de muro de contención segmentado, muros de concreto, agregado expuesto. Se puede utilizar sobre baldosas rústicas, terrazo y terracota. Seguro para usar sobre superficies envejecidas o nuevas en ambientes exteriores. No se recomienda para mármol, granito, baldosa de cerámica y pulida, superficies pulidas o de alto brillo. Debido a la variabilidad inherente de piedra y barro de productos naturales, el rendimiento del producto a largo plazo puede variar. Por favor, consulte con el fabricante antes del sellado si hay alguna duda.

CUBRIMIENTO POR GALÓN:

APLICACIÓN	PIES CUADRADOS	METROS CUADRADO
Adoquines y otras superficies de paisaje estructurado	100 – 200	9.3 – 18.6
Concreto	150 – 250	13.9 – 25.2
Muros de contención y otras superficies verticales	100 – 200	9.3 – 18.6

Cobertura basada en una sola aplicación. El cubrimiento real puede variar dependiendo del tipo, antigüedad, condición, y porosidad de la superficie, el método de aplicación y las condiciones del lugar tales como la temperatura y humedad.

PREPARACIÓN:

PRUEBE PRIMER Haga una prueba primero en un área poco visible para determinar la adecuación y si los resultados que se desean son factibles con este producto en su superficie específica. Antes de sellar, la superficie debe estar completamente limpia y preparada con los limpiadores de Surebond. Para limpieza de manchas, utilice el S.R.B. y/o el Oil Extractor antes de limpiar toda la superficie con SureClean. Utilice el Efflo Off para la limpieza de las eflorescencias y el SureStrip para eliminar el sellador previamente aplicado, distinto al SB-9000. Enjuague muy bien todos los residuos del limpiador antes de sellar. Si se instala una junta de arena/ arena polimérica, instálela en un superficie seca antes de sellar. Después de limpiar, activación de arena polimérica o de la lluvia, espere un mínimo de 24 horas después de que la superficie seque antes de aplicar el sellador.

Antes de sellar: Utilice un soplador de hojas para quitar el polvo, los residuos y las partículas de arena de la superficie. Cubra/ proteja la vegetación cercana, los vehículos y las edificaciones de la pulverización del rocío durante la aplicación.

INFORMACIÓN PARA SU APLICACIÓN:

Aplicque cuando las temperaturas diurnas y nocturnas estén entre 40°F-95°F (4°C-35°C). La temperatura máxima de la superficie no debe exceder los 120° F (48° C). Permita que la superficie seque por un mínimo de 24 horas después de limpiar y/o que llueva antes de la aplicación del sellador. Evite las condiciones de viento para evitar que el rociado del sellador se disperse. No es necesario premezclar o mezclar. **NO DILUIR.** El SB-9000 está diseñado para aplicación de una sola capa, pero si se desea se puede rociar una ligera capa adicional, aplicada solo después que la primera capa haya secado al tacto. La aplicación excesiva en algunos sustratos

LOS SELLADORES DE SUREBOND

HOJA DE DATOS TÉCNICOS

muy densos puede oscurecer ligeramente la superficie o dejar una tonalidad blanca. Es posible que algunas superficies necesiten un aditivo antirresbalante para incrementar la fricción. En proyectos grandes, puede ser necesario trabajar secciones manejables más pequeñas.

Herramientas para la aplicación: Rociador de baja presión y alto volumen (El rociador debe ser resistente a los solventes con acoples de neopreno o Viton.), rodillo de espuma de hendidura resistente a solvent

Aplicación mediante rociado y con rodillo: Use la proporción de cubrimiento para su superficie específica. Mantenga la boquilla del rociador perpendicular a la superficie y solape cada pasada de aerosol. Antes de que el sellador seque, pase un rodillo de espuma sobre la superficie para eliminar cualquier acumulación y nivelar el sellador. Una vez que la primera capa esté seca al tacto aproximadamente 60 minutos - sujeto a la humedad y la temperatura), aplique una segunda capa ligera en ángulo recto sobre la primera capa para un cubrimiento más uniforme. Antes de que el sellador seque, pase un rodillo de espuma sobre la superficie para eliminar cualquier acumulación y nivelar el sellador.* Si lo desea, aplique una segunda capa ligera después de que la primera capa esté seca al tacto, (en aproximadamente 20-30 minutos - sujeto a la humedad y la temperatura). Antes de que el sellador seque, pase un rodillo de espuma sobre la superficie para eliminar cualquier acumulación y nivelar el sellador.*

*No pase el rodillo hacia atrás y hacia adelante excesivamente porque esto puede ocasionar excesivas burbujas. Pasar el rodillo cuando la película del sellador comienza a hacerse pegajosa puede causar que el rodillo se vuelva fibroso y dañar el sellador.

TIEMPO DE SECADO:

La superficie estará seca al tacto dentro de 20 a 30 minutos, asumiendo una temperatura entre 65-85°F (18-29°C) a 50% de humedad relativa. Una temperatura baja de la superficie o del aire prolongará el tiempo de secado. Proteja la superficie del polvo, la lluvia, la condensación y la circulación mientras esté secando. El área se puede abrir para el tránsito peatonal y vehicular en 24 horas, dependiendo del clima y las condiciones en el sitio.

LIMPIEZA:

Para las herramientas y los equipos, use xileno antes de dejar que seque.

MANTENIMIENTO/REAPLICACIÓN:

Las superficies selladas deben mantenerse adecuadamente siguiendo las pautas de restauración y mantenimiento de Surebond para obtener el mejor rendimiento a largo plazo tanto del pavimento como del SB-9000. Para evitar la acumulación de suciedad, mugre y manchas, aclare la superficie regularmente con agua limpia. Si se producen manchas, los limpiadores Surebond son compatibles con los selladores Surebond. Consulte las instrucciones de los limpiadores para determinar si están listos para su uso o si requieren dilución. Haga la prueba de los limpiadores en un área poco visible antes de limpiar toda la superficie. Cuando utilice una hidrolavadora a presión, no utilice una presión excesiva ya que puede erosionar la arena para uniones y/o dañar la superficie. Limpie a fondo la superficie para eliminar los residuos del limpiador.

La reaplicación del SB-9000 puede ser necesaria cada 3 – 5 años dependiendo del tipo de superficie y de las condiciones ambientales/del lugar.

ENVASE:

Contenedores de 1 galón - 4/caja, 36/palet
Balde de 5 galones, 36/palet
Barril de 55 galones

ALMACENAJE:

Almacene guardado en el empaque original en un lugar fresco y bien ventilado. **No permita que se congele.**

VIDA ÚTIL:

2 años, si no se abrió y se almacenó adecuadamente

CONTENIDO DE COMPUESTOS ORGÁNICOS:

< 400 g/L

INFORMACIÓN SOBRE PRECAUCIONES:

Proteja el sellador del congelamiento y almacene en un lugar fresco cuando no esté en uso. En el invierno, consérvelo en un área con calefacción. No se recomienda el uso de este sellador en mármol, granito, azulejos cerámicos, porcelana o superficies pulidas con mucho brillo, ya que no absorben el sellador. SIEMPRE se recomienda tener un área de prueba para determinar la idoneidad y compatibilidad del producto con su superficie específica antes del uso, y para verificar si se lograrán los resultados deseados. Debido a una variabilidad inherente de los productos de arcilla o piedra natural, el rendimiento a largo plazo puede variar. Si tiene inquietudes, consulte con SEK-Surebond antes de sellar. Se recomienda el

LOS SELLADORES DE SUREBOND

HOJA DE DATOS TÉCNICOS

uso de un antideslizante para una mayor tracción en superficies inclinadas o alrededor de áreas regularmente húmedas, como los bordes de plataformas para piscinas. No utilice el producto por debajo del nivel del suelo ni en lugares donde siempre hay agua. Se debe mantener una temperatura mínima de 40° F (4° C) durante un período de 24 horas antes de la aplicación. La temperatura de la superficie no debe exceder de 120° F (49° C) durante la aplicación. Se debe detener el trabajo cuando hay mal tiempo (lluvia o vientos fuertes).

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

- Lea la etiqueta y obtenga instrucciones especiales antes de usar el producto
- No manipule a menos que haya leído y comprendido todas las precauciones de seguridad
- No coma, beba ni fume cuando utilice este producto
- Lávese muy bien después de manipular el producto
- Use únicamente en exteriores en un área bien ventilada
- Mantenga alejado del calor, las chispas, las superficies calientes, las llamas expuestas y otras fuentes de ignición
- Asegure la conexión a tierra del contenedor y del equipo receptor
- Utilice equipo a prueba de explosiones y herramientas que no produzcan chispas
- Tome acción para evitar la descarga estática
- Use guantes y ropa protectora, protección para la cara y los ojos
- No inhale las emanaciones, el rocío o la nebulización
- Conserve el envase muy bien cerrado cuando no esté en uso

MEDIDAS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS:

Obtenga atención médica de inmediato si ha estado expuesto y no se siente bien o si está preocupado. **SI LO INHALA:** Traslade a la víctima al aire libre y consérvela en una posición confortable para que pueda respirar. Llame a un CENTRO DE ENVENENAMIENTO o a un médico si no se siente bien.

SI LO TRAGA: Llame de inmediato a un CENTRO DE ENVENENAMIENTO o a un médico. NO induzca el vómito.

SI ENTRA EN CONTACTO CON LA PIEL: Quítese la ropa contaminada de inmediato y lávela antes de volver a utilizarla. Lávese la piel con abundante agua o tome una ducha. Llame a un CENTRO DE ENVENENAMIENTO o a un médico si no se siente bien o si ocurre irritación. **SI ENTRA EN CONTACTO CON LOS OJOS:** Enjuáguese muy bien con agua durante varios minutos. Retírese los lentes de contacto si los usa y sea fácil hacerlo. Continúe enjuagando. Obtenga atención médica si ocurre irritación. **EN CASO DE INCENDIO:** Utilice CO₂, sustancia química seca, o espuma resistente al alcohol para extinguir. **Consulte la Hoja de datos de seguridad para más información.**

GARANTÍA:

SEK-Surebond garantiza que sus productos cumplen sustancialmente las especificaciones publicadas al momento de la compra. La garantía indicada anteriormente es la única garantía limitada que se aplica a los productos. POR LA PRESENTE, SEK-SUREBOND RENUNCIA A TODAS LAS OTRAS GARANTÍAS DE CUALQUIER TIPO O NATURALEZA, EXPRESAS, IMPLÍCITAS O LEGALES, INCLUYENDO SIN LIMITACIÓN LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZACIÓN, IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR O CUALQUIER OTRA GARANTÍA DIFERENTE A LA INDICADA ANTERIORMENTE. El usuario es el único responsable de determinar la idoneidad de los productos para su uso particular. Aunque la aplicación real de este producto está fuera del control de SEK-Surebond se recomienda seguir las pautas de aplicación de manera completa y precisa. La responsabilidad de SEK-Surebond ante cualquier daño no superará el precio de compra del producto utilizado, y este no tendrá responsabilidad por daños consecuentes, indirectos o punitivos.

SEK SUREBOND
HARDSCAPES *Done Right!*[™]

3925 Stern Ave. | St. Charles, IL 60174
Email: info@sek.us.com | 800-932-3343

