

ACRYLSEAL HS

Compuesto de sellado y curado en base solvente

USOS RECOMENDADOS

- Para curado de concreto fresco
- Como sellador para los recubrimientos decorativos Sonoshield.
- Como un sellador de protección para adoquines de concreto, concreto estampado, agregado expuesto, terrazo y concreto exterior
- Superficies horizontales y verticales
- Concreto
- Mampostería
- Terrazo
- Baldozas de concreto

DESCRIPCION

ACRYLSEAL HS es un compuesto sellador transparente, 100% acrílico en base solvente. Puede ser usado para curar y sellar concreto fresco o los recubrimientos

decorativos Sonoshield. Cumple con las regulaciones del EPA (Energy Protection Agency) para Compuestos Orgánicos Volátiles.

CARACTERISTICAS

- Retiene la humedad en el concreto recién colocado
- Estable frente a UV
- Mejora la resistencia a la abrasión y a productos químicos

BENEFICIOS

- Asegura el desarrollo adecuado de resistencia
- Resiste la decoloración o amarillamiento de la luz UV
- Mayor durabilidad en los pisos

FORMA DE APLICACION

Aplicación

CONCRETO NUEVO

1. Aplique a la superficie del concreto fresco inmediatamente después de que el acabado final haya sido completado. Use un cepillo, rodillo, o un pulverizador sin aire. Aplique a un rango de 4.9 a 9.8 m²/l (200 a 400 ft²/gal).
2. No aplique al concreto mientras aún haya agua libre en la superficie.

CONCRETO EXISTENTE Y RECUBRIMIENTOS DECORATIVOS SONOSHIELD

1. La superficie debe estar limpia, seca, y libre de polvo, suciedad y otros contaminantes. Aplique en dos separadas capas usando cepillo, rodillo o pulverizador sin aire.

Primera aplicación: 6.14 m²/l (250 ft²/gal)

Segunda aplicación: 6.14 a 7.37 m²/l (250 - 300 ft²/gal)

Tiempo de secado

Tráfico peatonal ligero: 24 horas

Tráfico peatonal intenso: 48 horas

Tráfico vehicular: 3 a 7 días

PARA MEJOR DESEMPEÑO

- Agite ACRYLSEAL HS completamente.
- No se recomienda aplicar en ambientes a temperatura menor de 10°C (50°F).
- ACRYLSEAL HS es compatible con la mayoría de adhesivos base asfalto, amianto vinílico, vinilo y tipo losa de goma. Sin embargo, antes de aplicar haga una prueba de compatibilidad entre ACRYLSEAL HS y el adhesivo a ser usado (incluyendo el que vaya a ser usado para alfombrar o para soporte de juntas).
- No aplique ACRYLSEAL HS si está lloviendo o espera que llueva dentro de 16 horas siguientes.
- Si ACRYLSEAL HS se aplica de forma excesiva permitiendo que se acumule puede crear condiciones resbalosas cuando el recubrimiento está mojado.
- La aplicación apropiada es responsabilidad del usuario. Las visitas de campo del personal técnico de BASF tienen como función única la de hacer recomendaciones técnicas y no de supervisar o hacer control de calidad.



The Chemical Company

DATOS TECNICOS

Composición: ACRYLSEAL HS es un compuesto de sellado para concreto 100% base acrílica.

Aprobaciones

- ASTM C 309
- ASTM C 1315, Tipo 1, Clase B

Propiedades típicas

Sólidos por peso, 30%

EMPAQUE

ACRYLSEAL HS se suministra en baldes de 19 l (5 gal).

ALMACENAMIENTO

La vida útil de ACRYLSEAL HS es de 1 año como mínimo, si mantenido en embalajes originales y sin abrir y en un área limpia y seca.

RENDIMIENTO

Un litro de ACRYLSEAL HS cubrirá aproximadamente 6.14 m² (250 ft² /gall) dependiendo de la textura y porosidad de la superficie.

SEGURIDAD

Precaución: ACRYLSEAL HS contiene nafta ligera aromática, 1,2,4 trimetilo de benceno y xileno.

Riesgos: Combustible líquido y vaporoso. Puede causar irritación a la piel y ojos. Puede causar dermatitis y respuestas alérgicas. La inhalación de los vapores puede causar irritación e intoxicación con dolores de cabeza, mareos y náusea. La ingestión puede causar irritación. Puede ser absorbido por la piel. La exposición prolongada o repetida incrementa el riesgo de absorción. Reportas asocian la sobre exposición laboral repetida o prolongada con daños permanentes al cerebro, sistema nervioso, hígado y riñones. **EL MAL USO DELIBERADO INHALANDO EL CONTENIDO PUEDE SER DAÑINO O FATAL.**

Precauciones: Manténgase lejos del alcance de los niños. lea la hoja de seguridad del material MSDS y hoja técnica antes de usar. No use hasta que todos los transeúntes hayan sido advertidos del peligro del producto. Mantenga alejado del calor, llamas y fuentes de ignición. Los vapores son más pesados que el aire. NO corte o suelde en o cerca del recipiente. Los recipientes vacíos pueden contener vapores explosivos o residuos peligrosos. Mantenga el recipiente cerrado. use solamente con ventilación adecuada. Evite contacto con los ojos, piel y ropa. Lávese minuciosamente después de su manejo. NO respire los vapores. Use guantes impermeables, protección ocular y si el Valor Límite

Umbral (TLV) ha sido excedido o el producto va a ser usado en un área con poca ventilación, use equipo de protección para respirar aprobado NIOSH/MSHA de acuerdo con regulaciones aplicables a nivel Federal, estatal y local. Todas las etiquetas de advertencia deben ser observadas hasta que el contenedor sea comercialmente limpiado o reacondicionado.

Primeros Auxilios: En caso de contacto con los ojos, enjuague perfectamente con agua por 15 minutos y llame un médico. En caso de contacto con la piel, lave perfectamente con agua y jabón. Si la irritación persiste, contacte un médico. Quítese y lave la ropa contaminada. Si la inhalación causa molestias físicas, salga a respirar aire fresco. Si las molestias persisten o si tiene dificultad para respirar, o en caso de ingerir, busque ayuda médica inmediata.

Preposición 65: Este producto contiene materiales listados por el Estado de California como siendo conocido que causen cáncer y defectos congénitos u otros males reproductivos.

Contenido COV: 5.43 lbs/gal o 650 g/l, menos agua y exento de solventes.

Para mayor información sobre equipo de protección y procedimientos de emergencia refiérase a la hoja de seguridad del material (MSDS), o consulte al representante local de BASF.

Para emergencias médicas, únicamente, llame a ChemTrec (1-800-424-9300).

NOTIFICACIÓN DE GARANTÍA LIMITADA. Todo esfuerzo razonable es hecho para aplicar los rigurosos estándares de BASF tanto en la fabricación de nuestros productos como en la información que expedimos en relación a estos productos y su uso. Nosotros garantizamos que nuestros productos son de buena calidad y sustituiremos, o, a nuestra discreción, reembolsaremos al precio de compra de cualquier producto que se pruebe está defectuoso. El obtener resultados satisfactorios depende no solamente del uso de productos de calidad, sino también de muchos factores que están fuera de nuestro control. Por lo tanto, excepto en los casos de tales sustituciones o reembolsos, BASF NO GARANTIZA, EXPLÍCITA O IMPLÍCITAMENTE, INCLUYENDO GARANTÍAS DE DESEMPEÑO PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR O COMERCIALIZABILIDAD, CON RELACIÓN A SUS PRODUCTOS, y BASF no estará sujeto a responsabilidad ninguna en relación a los mismos. Cualquier reclamo relacionado a defectos en productos debe ser recibido por escrito dentro de un (1) año de la fecha de despacho. No se considerará ningún reclamo sin tal notificación escrita o con fecha posterior al intervalo de tiempo especificado. El usuario deberá determinar que los productos para el uso previsto sean idóneos y asumir todo el riesgo y la responsabilidad en conexión a ello. Cualquier autorización de cambio en las recomendaciones escritas acerca del uso de nuestros productos debe llevar la firma del Gerente Técnico de BASF. La información y todo asesoramiento técnico adicional están basados en el conocimiento y experiencia actual de BASF. Sin embargo, BASF no asume ninguna responsabilidad por proporcionar dicha información y asesoramiento, incluyendo la extensión a la cual dicha información y asesoramiento pueda relacionarse a los derechos de propiedad intelectual de terceros, especialmente derechos de patente. En particular BASF niega todas LAS CONDICIONES Y GARANTÍAS, SEAN EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUYENDO LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS POR DESEMPEÑOS PARA UN PROPÓSITO O COMERCIALIZABILIDAD ESPECÍFICOS. BASF NO ESTARÁ SUJETO A RESPONSABILIDAD POR DAÑOS INCIDENTALES, INDIRECTOS O CONSECUENCIALES (INCLUYENDO PÉRDIDA DE GANANCIA) DE CUALQUIER TIPO. BASF se reserva el derecho de hacer cualquier cambio debido a progreso tecnológico o desarrollos futuros. Es de responsabilidad y obligación del cliente el inspeccionar y probar con cuidado cualquier bien que reciba. El desempeño del producto(s) descritos aquí, deben ser verificados por medio de ensayos, que debe ser llevado a cabo solamente por expertos calificados. Es de exclusiva responsabilidad del cliente el llevar a cabo y tramitar dicho ensayo. La referencia a marcas o nombres comerciales usados por otras compañías no es recomendación ni publicidad para ningún producto y no implica que uno similar no pueda ser usado.

PARA USO PROFESIONAL ÚNICAMENTE. NO ESTÁ DISPONIBLE PARA LA VENTA AL PÚBLICO GENERAL.

BASF Corporation

Construction Chemicals

23700 Chagrin Blvd
Cleveland, OH, USA, 44122
1-216-839-7550

Costa Rica
506-2440-9110

www.centroamerica.basf-cc.com

Panamá
507-300-1360

Puerto Rico
1-787-258-2737

www.caribbean.basf-cc.com

Rep. Dominicana
809-334-1026

www.basf-cc.com.do