



THE #1 CHOICE OF
PAINTING PROFESSIONALS.®

Smooth BLOCFIL™ Select

Relleno para bloque de concreto
para interiores/exteriores
SBSL00-1



DESCRIPCIÓN: Smooth BLOCFIL™ Select es un relleno de látex liso y de mucho cuerpo para bloques ligeros porosos y bloques de concreto. Smooth BLOCFIL Select llena y cubre espacios y grietas, impide que penetre agua a las juntas de bloque y de mortero, y mejora el aspecto.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

TIPO DE SOLVENTE: A base de agua **TIPO DE RESINA:** Copolímero modificado

ACABADO (ASTM D 523): 1–3% en un medidor de 60°

COLORES: Blanco. Smooth BLOCFIL Select puede teñirse usando un máximo de 2 onzas fluidas de colorante Dunn-Edwards ZTC con Cero VOC por galón.

VISCOSIDAD A 77 °F/25 °C (ASTM D 562): 108–1118 KU

CONTENIDO MÁXIMO DE VOC (compuestos orgánicos volátiles) 50 g/l (en la forma suministrada)	CONTENIDO MÁXIMO DE RAVOC (compuestos orgánicos volátiles de reactividad ajustada) 35 g/l
---	---

SÓLIDOS POR VOLUMEN (ASTM D 2697) 50,5% ± 2%	SÓLIDOS POR PESO 70,2% ± 2%
--	---------------------------------------

PESO POR GALÓN (ASTM D 1475): 13,40 lbs.

COMPOSICIÓN POR PESO

Pigmento–60,5%	Medio–39,5%
*Pigmentos principales..... 2,7	Resinas acrílicas.....7,7
Pigmentos de refuerzo 57,8	Agua y aditivos31,8

*Los pigmentos principales incluyen dióxido de titanio (TiO₂), y todos los demás pigmentos que aumentan directamente el poder de cobertura de esta pintura.

ESPESOR DE PELÍCULA RECOMENDADO POR CAPA

Fresca: 14,0 milipulgadas Seca: 7,0 milipulgadas

COBERTURA PRÁCTICA POR CAPA CON EL ESPESOR DE PELÍCULA SECA RECOMENDADO

Aproximadamente 50–100 pies cuadrados por galón, dependiendo de las condiciones de la superficie y de las técnicas de aplicación.

RECOMENDACIONES PARA DILUIR: El objetivo de este revestimiento es aplicarlo sin diluir en condiciones ambientales y de aplicación normales. Si es necesario para mantener una viscosidad adecuada, añada hasta 1/4 de pinta (4 onzas fluidas) de agua limpia por galón de revestimiento.

TIEMPO PROMEDIO DE SECADO A 77 °F/25 °C (ASTM D 1640)

Para tocar: 1–2 horas Reaplicación: Después de 4 horas con pintura látex, al día siguiente con pinturas alquídicas

El tiempo de secado y de recubrimiento depende de la temperatura, la humedad y el grosor de la película.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Brocha, rodillo, rociado sin aire (si se rocía, el material debe repasarse con rodillo o reaplicarse con brocha en los poros de la superficie y juntas de mortero).

EMPAQUE: Envases de cinco galones

ALMACENAMIENTO: Guardar en un área seca. Proteger de la congelación. Proteger de temperaturas superiores a 110 °F para una mayor duración. La pintura puede dañarse a temperaturas extremas. Consulte el boletín técnico de las *Mejores Prácticas para el Almacenamiento de Pintura* en dunnedwards.com para más información.

LIMPIEZA: Agua tibia con jabón

ELIMINACIÓN: Para obtener más información sobre las opciones locales para el desecho de la pintura sobrante que no desea preservar, llame al Servicio al Cliente de Dunn-Edwards, al 1-888-DEPAINT o visite www.dunnedwards.com. **No mezclar con otros productos.**

CUMPLE CON: ARB 2007 SCM & CALGreen 2013; Sección 01350 de CHPS; LEED 2009 IEQ Crédito 4.2; LEED v4 EQ Crédito 2; Producto aprobado por MPI #4, #4X-Verde; Con certificación Green Wise de CRGI

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA MATERIALES: Disponible en www.dunnedwards.com

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE: Todas las superficies se deben curar, limpiar, secar y se les debe quitar todos los residuos, polvo, óxido, manchas, grasa, aceite, moho, cera, salitre, separadores de enlace y otros contaminantes. Quite toda la pintura suelta, descascarada o terrosa mediante lijado, raspado u otros métodos apropiados. Repare todas las grietas, agujeros y otras imperfecciones superficiales con un material de empaste adecuado. Entonces las superficies reparadas deben lijarse hasta que queden lisas y limpiarse. Las superficies brillantes se deben opacar para brindar una superficie irregular con buena adhesividad.

INSTRUCCIONES ESPECIALES

- **PRECAUCIÓN:** El raspado o lijado de superficies de edificios más antiguos (especialmente previos a 1978) puede liberar polvo con plomo o asbesto. LA EXPOSICIÓN AL PLOMO O ASBESTO PUEDE SER MUY PELIGROSA PARA SU SALUD. Siempre use el equipo de protección personal apropiado durante la preparación de la superficie y lave con agua todas las superficies para completar la eliminación de residuos. Para obtener más información, consulte el folleto de Dunn-Edwards sobre "Seguridad en la preparación de superficies" o llame a la Línea telefónica directa nacional de información sobre el plomo de EPA de EE.UU. al 1-800-424-LEAD, o visite www.epa.gov/lead o /asbestos, o comuníquese con el Departamento de Salud estatal o local.
- Este producto no puede causar, prevenir o eliminar el crecimiento de moho u otras formas de hongos. La humedad excesiva y la ventilación inadecuada son las condiciones principales que fomentan su crecimiento. Corrija todas estas condiciones antes de pintar.
- Aplique Smooth BLOCFIL Select a los poros de la superficie y juntas de mortero con una brocha, rodillo u otros métodos apropiados. Aplique en sentido horizontal y vertical para ayudar a asegurar un acabado uniforme.
- Deje que Smooth BLOCFIL Select se seque durante la noche antes de aplicar pinturas con base alquídica.
- No aplicar cuando la temperatura del aire o de la superficie sea inferior a 50 °F.

USAR COMO IMPRIMADOR/RELLENADOR PARA

MAMPOSTERÍA

Bloque de concreto: }
Bloque ligero: } Smooth BLOCFIL Select (SBSL00)