



THE #1 CHOICE OF
PAINTING PROFESSIONALS®

SURFACO® Select

Imprimador que se adhiere a superficies calcáreas
para interiores/exteriores
SFSL00-1



DESCRIPCIÓN: SURFACO® Select es un imprimador con muy bajo VOC, con poco olor, para interiores y exteriores, penetrante, aglutinante de tiza. Es ideal para uso en superficies terrosas que han sido pintadas anteriormente. Su formulación ofrece máxima penetración y adhesión que aglutina y sujeta los materiales terrosos residuales en la superficie. Tiene buena resistencia a los álcalis y al salitre.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

TIPO DE SOLVENTE: A base de agua **TIPO DE RESINA:** Acrílica

ACABADO (ASTM D 523): 50–60% en un medidor de 60°

COLORES: Claro. SURFACO® Select puede teñirse con un máximo de 2 onzas fluidas de colorante ZTC de Dunn-Edwards con Cero VOC por galón.

VISCOSIDAD@77 °F/25 °C (ASTM D 562): 44 KU

CONTENIDO MÁXIMO DE VOC (compuestos orgánicos volátiles) 10 g/l (en la forma suministrada)	CONTENIDO MÁXIMO DE RAVOC (compuestos orgánicos volátiles de reactividad ajustada) 3 g/l
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------

SÓLIDOS POR VOLUMEN (ASTM D 2697) 9,28%	SÓLIDOS POR PESO 10%
---------------------------------------------------	--------------------------------

ESPESOR DE PELÍCULA RECOMENDADO POR CAPA
Seca: 1,5 milipulgadas

COBERTURA PRÁCTICA POR CAPA CON EL ESPESOR DE PELÍCULA SECA RECOMENDADO
Aproximadamente 200–300 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.

TIEMPO PROMEDIO DE SECADO A 77 °F/25 °C (ASTM D 1640)
Para tocar: 15 minutos Reaplicación: 2-4 horas
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, rociador de jardín

EMPAQUE: Envases de un galón y 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 información sobre las opciones locales de eliminación de pintura sobrante que no desea preservar, llame a 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; LEED 2009 IEQ Crédito 4.2

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](http://www.epa.gov/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.
- No aplicar cuando la temperatura del aire o de la superficie sea inferior a 50 °F.

USOS PREVISTOS

SUPERFICIES TERROSAS
PREVIAMENTE PINTADAS } SURFACO® Select (SFSL00) ó
SUPER-LOC® Premium (SLPR00)