

SCHÖNOX SL
CUANDO LAS
COSAS SE PONEN
DIFÍCILES, SUAVIZA
EL CAMINO MÁS
RÁPIDO.



COMPUESTO DE ALISADO Y ACABADO DE SECADO RÁPIDO

Schönox SL es adecuado para proporcionar un acabado liso en varios sustratos en áreas interiores y puede instalarse como un verdadero biselado. Con sus características de resistencia a la humedad, Schönox SL puede prevenir fallas en la instalación de pisos debido a la pérdida de adhesión cuando se combina con un adhesivo resistente a la humedad.

Lleve su negocio a un nivel completamente nuevo. Llame al 855.391.2649 o visite hpsubfloors.com para obtener información sobre cómo mejorar sus proyectos con Schönox.



SCHÖNOX[®]
HPS NORTH AMERICA



SCHÖNOX SL

COMPUESTO DE ALISADO Y ACABADO DE SECADO RÁPIDO

Schönox SL proporciona un acabado liso en varios sustratos en áreas interiores y puede instalarse como un verdadero biselado. Resistente a la humedad, fuerte, suave y rápido desde el primer día.



SECADO RÁPIDO



APLANABLE



PARED Y SUELO INTERIOR



CALOR RADIANTE

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Resistente a la humedad
- Superficie muy lisa
- Secado rápido en todos los grosores
- Dureza y resistencia excepcionales
- Se puede alcanzar el biselado
- Solo para uso en interiores
- EMICODE EC 1 PLUS R:
Emisiones muy bajas
- Adecuado para sistemas de calefacción por suelo radiante
- Espesor de la capa por encima del biselado hasta 1/4"; en áreas pequeñas y bien definidas, hasta 1" (en pisos de madera, hasta 1/8")
- Adecuado para la carga de ruedas giratorias según DIN EN 12529

DETALLES DE LA APLICACIÓN RECOMENDADA

Schönox SL es adecuado para parchear, alisar y nivelar:

- Hormigón, sustratos de cemento
- Compuestos para nivelar pisos
- Sustratos antiguos como los azulejos
- Antiguos residuos adhesivos resistentes al agua
- Sustratos de madera
- Sustratos de yeso

Schonox SL se puede utilizar para rellenar, alisar y nivelar sustratos no calentados a base de cemento bajo los sistemas de mitigación de humedad de Schönox.

DATOS TÉCNICOS

- Listo para el tráfico peatonal después de: aprox. 20 minutos
- Listo para cubrir: después de aprox. 20 minutos cuando se aplica en forma de verdadero biselado
- Rendimiento: aprox. 200 pies cuadrados cuando se aplica como un verdadero biselado.
- Resistencia a la compresión (ASTM C109/mod – solo curado al aire durante días):
25 N/mm² / 3700 psi a 28 días
- Resistencia a la flexión (ASTM C348):
aprox. 7 N/mm² / 1300 psi a 28 días
- Tiempo de vida: aprox. 10 a 20 minutos a 68°F
- Clasificado como UL según ASTM E84 (ANSI/UL 723):
Propagación de la llama 0: Desarrollo del humo 0
- Temperatura de trabajo: no inferior a 41°F de temperatura del piso

EMBALAJE

- 10 lb/ 4.5 kg de peso neto en bolsas de papel

CONTENIDO DE COV

- 0 g/l (calculado), SCAQMD 1113



LEED V4

Puede ayudar a contribuir con la certificación LEED v4 de proyectos en estas categorías:

- EQc2: 3 puntos
Materiales de baja emisión
- MRc1: hasta 2 puntos
Reducción del impacto en el ciclo de vida
- MRc2: 1 punto
Declaración Ambiental de Producto
- MRc4: 1 punto
Ingrediente del material
- Declaración Ambiental de Producto (EPD)
Número de declaración: EPD-DIV-2013311-EN

Consulte la hoja de datos técnicos para obtener más información

Lleve su negocio a un nivel completamente nuevo. Llame al 855.391.2649 o visite hpsubfloors.com para obtener información sobre cómo mejorar sus proyectos con Schönox.

