

El Acondicionador Multisuperficie

SELLADOR DE SUPERFICIES CALCÁREAS 100 % ACRÍLICO

El acondicionador multisuperficie MSC es un sellador 100 % acrílico que penetra y reacondiciona las superficies exteriores entizadas y deterioradas. MSC proporciona una superficie sólida para el repaintado. MSC está diseñado específicamente para penetrar la tiza y rejuvenecer y fortalecer superficies deterioradas. MSC crea una unión perfecta con capas posteriores y puede recubrirse con recubrimientos a base de agua o de aceite. MSC está disponible en formulaciones transparentes y pigmentadas.



USOS RECOMENDADOS: Para usar en cualquier superficie desnuda o previamente recubierta que necesite pintura.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE: Se debe eliminar la suciedad, la grasa, la mugre y cualquier material extraño antes de aplicar el nuevo recubrimiento. Trate la superficie en busca de moho. Asegúrese de que la superficie esté limpia y seca. Parche todas las grietas y aberturas después de la aplicación de MSC.

Superficies con tiza: Para obtener mejores resultados, elimine la tiza espesa con un cepillo, un trapo o un lavado. Raspe o cepille con alambre la pintura suelta o descascarada. Se recomienda encarecidamente el lavado a presión. La superficie preparada debe estar saturada con MSC.

INFORMACIÓN DE LA SOLICITUD: Mezclar bien el producto y aplicar con brocha, rodillo o pulverizador sin aire. Al pulverizar, utilice una punta diseñada para esmaltes brillantes. Aplicar cuando la temperatura de la superficie y del aire sea superior a 50 grados. F.

DILUYENTE RECOMENDADO: MSC se puede diluir para superficies muy calcáreas. Use agua limpia para diluir y no exceda un litro de agua por galón de sellador.

DILUYENTE RECOMENDADO: MSC se puede diluir para superficies muy calcáreas. Use agua limpia para diluir y no exceda un litro de agua por galón de sellador.

LIMPIEZA: Limpie los goteos y derrames inmediatamente con un paño húmedo. Limpiar herramientas y equipos con jabón y agua dulce.

COBERTURA (TEÓRICA): La cobertura dependerá de la porosidad y el contorno de la superficie que se está recubriendo. La cobertura suele ser de 200 a 400 pies cuadrados por galón.

PRECAUCIÓN: ¡MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS! ¡ADVERTENCIA! Si raspa, lija o quita la pintura vieja, puede liberar polvo de plomo. **EL PLOMO ES TÓXICO. LA EXPOSICIÓN PUEDE CAUSAR ENFERMEDADES GRAVES, COMO DAÑO CEREBRAL, ESPECIALMENTE EN NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN DEBEN EVITAR LA EXPOSICIÓN.** Use un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Limpie cuidadosamente con una aspiradora HEPA y un trapeador húmedo. Antes de comenzar, averigüe cómo protegerse a sí mismo ya su familia comunicándose con la línea directa nacional de información sobre el plomo al 1-800-424-LEAD o inicie sesión en www.epa.gov/lead.



[HAGA CLIC AQUÍ PARA ESPAÑOL](#)

Acabado:	Claro y pigmentado
Tipo de pigmento:	dióxido de titanio
Tipo de vehículo:	100% acrílico
Tipo de solvente:	agua
% Sólidos Por Peso:	24% +/- 2%
% Sólidos Por Volumen:	22% +/- 2%
Densidad:	8,48 libras. Por galón
Viscosidad @ 75 grados. F (24 grados C):	90 +/- 2 K.U.
Recubrimiento VOC:	< 150 g/l
Punto de inflamación mínimo:	no inflamable
Propagación de la llama:	Clasificación Clase A sobre sustrato no combustible
Tiempo de secado estimado:	Al tacto 30-60 minutos Recubrir 2 horas
Espesor de película seca recomendado por capa:	.05-1.0 Mils DFT.

El acondicionador multisuperficie MSC es a base de agua. No congelar.

Los datos técnicos contenidos aquí son verdaderos y precisos en la fecha de emisión, pero están sujetos a cambios sin previo aviso. Se debe contactar a un representante de Inseco con cualquier pregunta relacionada con la información del producto o los procedimientos de aplicación. Nuestros productos cumplen con los estándares de calidad de INSECO, pero no se expresa ni implica ninguna otra garantía. La responsabilidad, si la hubiere, se limita al reemplazo del producto o al precio de compra.



INSECO

INSECO, Inc.
2897 South Street
Fort Myers, FL 33916

insecoproducts.com
(800) 883-5150
info@insecoproducts.com