



SPECIALTY PRODUCTS

FREEZER KOTE | FIRE RETARDANT PAINT | WATERBLOCK® | LEAD BLOCK®



SPECIALTY COATINGS FOR CHALLENGING PROJECTS

RECUBRIMIENTOS
ESPECIALIZADOS PARA
PROYECTOS DIFÍCILES

FREEZER KOTE

ELIMINATE COLD STORAGE SHUTDOWN WHILE YOU PAINT/
EVITE LA DESCONEXIÓN DEL ALMACÉN FRÍO MIENTRAS LO PINTA

FIRE RETARDANT

SLOW FIRE SPREAD & MINIMIZE SMOKE DEVELOPMENT/
FRENE LA PROPAGACIÓN DEL FUEGO Y MINIMICE LA
PRODUCCIÓN DE HUMO

WATERBLOCK®

PROTECT AGAINST WATER DAMAGE/
PROTEJA CONTRA EL DAÑO POR AGUA

LEAD BLOCK®

COST-EFFECTIVE ALTERNATIVE TO LEAD PAINT REMEDIATION*/
ALTERNATIVA ECONÓMICA PARA LA REPARACIÓN DE LA PINTURA
CON PLOMO*



INSL-X® Freezer Kote high-gloss enamel is formulated for application in extremely low temperatures, down to -40°F*.

- ▶ Can be applied in sub-freezing temperatures
- ▶ Quick drying alcohol-based formula
- ▶ Delivers a high-gloss sheen; available in white and safety yellow
- ▶ Optimized for use in deep freeze units and cold storage facilities

*Not intended for application over 40°F.

INSL-X® Freezer Kote esmalte de alto brillo, está formulado para ser aplicado en temperaturas extremadamente bajas, de hasta -40°F*.

- ▶ Se puede aplicar con temperaturas bajo cero
 - ▶ Fórmula a base de alcohol, de rápido secado
 - ▶ Proporciona un acabado de alto brillo en blanco y amarillo de seguridad
 - ▶ Optimizada para ser usada en unidades de congelamiento y en recintos de almacenamiento frío
- *No ha sido fabricado para ser aplicado a más de 40°F.

INSL-X® Fire Retardant Paint is a high-quality latex intumescent coating that retards flame spread and minimizes smoke generation.

- ▶ Retards flame spread
- ▶ Minimizes smoke generation
- ▶ High-hiding flat finish
- ▶ For commercial and residential use
- ▶ Low-VOC

INSL-X® Pintura retardadora del fuego es un recubrimiento intumesciente de látex, de alta calidad, que retarda la propagación del fuego y minimiza la generación de humo.

- ▶ Retarda la propagación del fuego
- ▶ Minimiza la generación de humo
- ▶ Acabado liso sin brillo, de alto encubrimiento
- ▶ Para uso comercial y residencial
- ▶ Bajo contenido de COV

INSL-X® WaterBlock® Acrylic Masonry Waterproofer seals vertical masonry surfaces such as basement walls, foundations, retaining walls and exterior masonry walls.

- ▶ Smooth, flat finish
- ▶ For interior & exterior use
- ▶ Easy application with brush, roller or spray
- ▶ Tack-free in 1 hour; recoat in 4 hours
- ▶ Withstands up to 12 psi of hydrostatic pressure
- ▶ Mold & mildew resistant coating

INSL-X® WaterBlock® Impermeabilizante acrílico para mampostería sella superficies de mampostería verticales, como paredes de sótano, cimientos, muros de contención y paredes exteriores de mampostería.

- ▶ Acabado parejo, liso sin brillo
- ▶ Para uso en interiores y exteriores
- ▶ Fácil aplicación con brocha, rodillo o pulverizador
- ▶ Deja de ser pegajoso en 1 hora; repintado en 4 horas
- ▶ Resiste hasta 12 psi de presión hidrostática
- ▶ Revestimiento resistente a la formación de moho y hongos

INSL-X® Lead Block® is a water-based elastomeric coating formulated to encapsulate lead-based paints.

- ▶ A cost-effective alternative to lead paint remediation*
- ▶ Excellent adhesion, elongation and tensile strength
- ▶ For interior & exterior use
- ▶ Contains Bitrex anti-ingestant
- ▶ Can be used as a primer or top coat
- ▶ Attractive eggshell finish

INSL-X® Lead Block® es un recubrimiento elastomérico al agua, formulado para encapsular las pinturas a base de plomo.

- ▶ Una alternativa económica para la reparación de la pintura con plomo*
- ▶ Excelente adhesión, estiramiento y resistencia de tensión
- ▶ Para uso en interiores y exteriores
- ▶ Contiene Bitrex anti-ingestant
- ▶ Se puede usar como imprimador o recubrimiento
- ▶ Atractivo acabado semi-mate

*Follow all federal and local regulations including EPA and HUD requirements.

*Siga todas las regulaciones federales y locales, incluyendo los requisitos de la Agencia para la Protección del Medioambiente, EPA, y del Departamento de Vivienda y Desarrollo Urbano, HUD.

©2021, 2023 Benjamin Moore & Co. All marks are the property of their respective owner. INSL-X® is manufactured by Benjamin Moore & Co. Montvale, NJ. 5/23 M2452558SB DCC
©2021, 2023 Benjamin Moore & Co. Todas las marcas son propiedad de sus respectivos dueños. INSL-X® es fabricado por Benjamin Moore & Co. Montvale, NJ.

