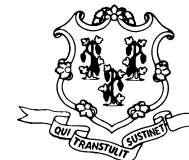


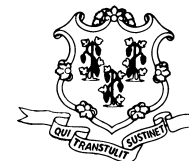
Estado de Connecticut - Departamento de Salud Pública
Programa de Prevención de Envenenamiento Infantil por Plomo
REGISTRO DE PRODUCTOS AISLANTES AUTORIZADOS



Los aislantes son capas que se aplican en forma líquida o con textura de cemento, los cuales están diseñados para funcionar como barreras de larga duración sobre la pintura con plomo. La pintura convencional no es aislante. Sólo los productos listados en este registro están autorizados para usarse en Connecticut. Se prohíbe el uso de aislantes en pisos; peldaños de escaleras; umbrales; marcos, astrágalos, topes y cajas de escaleras; batientes y bordes de puertas; o cualquier superficie sujeta a fricción. Debe seguir las instrucciones y recomendaciones del fabricante en cuanto al uso del producto. Favor de referirse a la Hoja de Datos de Productos Aislantes (Encapsulant Product Fact Sheet) y a la literatura proporcionada por el fabricante para obtener información más detallada acerca de cada producto. Esta autorización tiene validez por un período de un año a partir de la fecha de autorización indicada.*

| Nombre del producto | Fabricante | No debe usarse en estas superficies | Grosor del producto acabado | Protección respiratoria requerida | Ocupación de la vivienda durante la aplicación | Uso interno Uso externo | Fecha de autorización |
|---|--|---|---|---|---|--|-----------------------|
| LeadLock™ - (Liquid)/ Your Last Coat™ (Liquid) | Global Encasement, Inc. 701 E. Santa Clara St. Ventura, CA 93001 (800) 266-3982 | Friction surfaces, surfaces with chalking or calcimine must be properly prepared. | 7 Mils - interior 16 Mils - exterior | For spray application use Molded Polymesh Shell Dust and Mist Respirator - MSHA/NIOSH approval #TC-21C-287 or equivalent. | No-During day of spray application. No-In work area if brush or roller used. Occupancy permitted in other areas if brush or roller used and adequate ventilation is provided for 24 hours after application. | Interno: YES Externo: YES | 4/17/96 |

Estado de Connecticut - Departamento de Salud Pública
Programa de Prevención de Envenenamiento Infantil por Plomo
REGISTRO DE PRODUCTOS AISLANTES AUTORIZADOS



Los aislantes son capas que se aplican en forma líquida o con textura de cemento, los cuales están diseñados para funcionar como barreras de larga duración sobre la pintura con plomo. La pintura convencional no es aislante. Sólo los productos listados en este registro están autorizados para usarse en Connecticut. Se prohíbe el uso de aislantes en pisos; peldaños de escaleras; umbrales; marcos, astrágalos, topes y cajas de escaleras; batientes y bordes de puertas; o cualquier superficie sujeta a fricción. Debe seguir las instrucciones y recomendaciones del fabricante en cuanto al uso del producto. Favor de referirse a la Hoja de Datos de Productos Aislantes (Encapsulant Product Fact Sheet) y a la literatura proporcionada por el fabricante para obtener información más detallada acerca de cada producto. Esta autorización tiene validez por un período de un año a partir de la fecha de autorización indicada.*

| Nombre del producto | Fabricante | No debe usarse en estas superficies | Grosor del producto acabado | Protección respiratoria requerida | Ocupación de la vivienda durante la aplicación | Uso interno Uso externo | Fecha de autorización |
|--|--|--|-----------------------------|--|--|---|-----------------------|
| L-B-C™ Lead Barrier Compound Type I (Liquid) | Fiberlock Technologies Inc. 150 Dascomb Road Andover, MA 01810 (978) 623-9987 (800) 342-3755 | Friction surfaces or surfaces with chalking or calcimine | 7 Mils | For spray application use Molded Polymesh Shell Dust and Mist Respirator-MSHA/NIOSH approval #TC-21C-287 or equivalent | No-During day of spray application. No-In work area if brush or roller used. Occupancy permitted in other areas if brush or roller used and adequate ventilation is provided for 24 hours after application. | Interno: YES Externo: NO | 4/25/96 |

Estado de Connecticut - Departamento de Salud Pública
Programa de Prevención de Envenenamiento Infantil por Plomo
REGISTRO DE PRODUCTOS AISLANTES AUTORIZADOS



Los aislantes son capas que se aplican en forma líquida o con textura de cemento, los cuales están diseñados para funcionar como barreras de larga duración sobre la pintura con plomo. La pintura convencional no es aislante. Sólo los productos listados en este registro están autorizados para usarse en Connecticut. Se prohíbe el uso de aislantes en pisos; peldaños de escaleras; umbrales; marcos, astrágalos, topes y cajas de escaleras; batientes y bordes de puertas; o cualquier superficie sujeta a fricción. Debe seguir las instrucciones y recomendaciones del fabricante en cuanto al uso del producto. Favor de referirse a la Hoja de Datos de Productos Aislantes (Encapsulant Product Fact Sheet) y a la literatura proporcionada por el fabricante para obtener información más detallada acerca de cada producto. Esta autorización tiene validez por un período de un año a partir de la fecha de autorización indicada.*

| Nombre del producto | Fabricante | No debe usarse en estas superficies | Grosor del producto acabado | Protección respiratoria requerida | Ocupación de la vivienda durante la aplicación | Uso interno Uso externo | Fecha de autorización |
|--|--|---|-----------------------------|--|---|----------------------------------|-----------------------|
| L-B-C® Lead Barrier Compound Type III (Interior/Exterior) / Child Guard (Interior/Exterior) (Liquid) | Fiberlock Technologies Inc. 150 Dascomb Road Andover, MA 01810 (978) 623-9987 (800) 342-3755 | Friction surfaces, impact surfaces, surfaces with calcimine paint and radiators where temperature exceeds 212°F Chalking surfaces must be adequately prepared. | 7 Mils | For spray application use MSHA/NIOSH respirator. | Occupancy in adjacent room(s) permitted during brush or roller application. Occupancy during spray application is not permitted. Occupancy permitted once application has ceased and product is dry to the touch. | Interno: YES Externo: YES | 3/1/2000 |

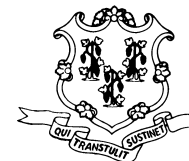
Estado de Connecticut - Departamento de Salud Pública
Programa de Prevención de Envenenamiento Infantil por Plomo
REGISTRO DE PRODUCTOS AISLANTES AUTORIZADOS



Los aislantes son capas que se aplican en forma líquida o con textura de cemento, los cuales están diseñados para funcionar como barreras de larga duración sobre la pintura con plomo. La pintura convencional no es aislante. Sólo los productos listados en este registro están autorizados para usarse en Connecticut. Se prohíbe el uso de aislantes en pisos; peldaños de escaleras; umbrales; marcos, astrágalos, topes y cajas de escaleras; batientes y bordes de puertas; o cualquier superficie sujeta a fricción. Debe seguir las instrucciones y recomendaciones del fabricante en cuanto al uso del producto. Favor de referirse a la Hoja de Datos de Productos Aislantes (Encapsulant Product Fact Sheet) y a la literatura proporcionada por el fabricante para obtener información más detallada acerca de cada producto. Esta autorización tiene validez por un período de un año a partir de la fecha de autorización indicada.*

| Nombre del producto | Fabricante | No debe usarse en estas superficies | Grosor del producto acabado | Protección respiratoria requerida | Ocupación de la vivienda durante la aplicación | Uso interno Uso externo | Fecha de autorización |
|---|--|---|-----------------------------|--|--|---------------------------------|-----------------------|
| Plaster-In-A-Roll (Cementitious) Gypsum Impregnated Jute Fabric | Flexi-Wall Systems 208 Carolina Drive P.O. Box 89 Liberty, South Carolina 29657-0089 (800) 843-5394 | Not for use on interior surfaces other than walls and ceilings. Not recommended for use in areas where contact with moisture is likely. | 35 Mils | Generally not required during normal use and handling of water based adhesive #500 as applied to Plaster-In-A-Roll | Occupancy in adjacent room(s) permitted during application. Occupancy after application permitted after 24 hours. | Interno: YES Externo: NO | 9/16/96 |
| Faster Plaster Wall Liner (Cementitious) Gypsum Impregnated Jute Fabric | Flexi-Wall Systems 208 Carolina Drive P.O. Box 89 Liberty, South Carolina 29657-0089 (800) 843-5394 | Not for use on interior surfaces other than walls and ceilings. Not recommended for use in areas where contact with moisture is likely. | 50 Mils | Generally not required during normal use and handling of water based adhesive #500 as applied to Faster Plaster Wall Liner | Occupancy in adjacent room(s) permitted during application. Occupancy after application permitted after 24 hours. | Interno: YES Externo: NO | 9/16/96 |

**Estado de Connecticut - Departamento de Salud Pública
Programa de Prevención de Envenenamiento Infantil por Plomo
REGISTRO DE PRODUCTOS AISLANTES AUTORIZADOS**



Los aislantes son capas que se aplican en forma líquida o con textura de cemento, los cuales están diseñados para funcionar como barreras de larga duración sobre la pintura con plomo. La pintura convencional no es aislante. Sólo los productos listados en este registro están autorizados para usarse en Connecticut. Se prohíbe el uso de aislantes en pisos; peldaños de escaleras; umbrales; marcos, astrágalos, topes y cajas de escaleras; batientes y bordes de puertas; o cualquier superficie sujeta a fricción. Debe seguir las instrucciones y recomendaciones del fabricante en cuanto al uso del producto. Favor de referirse a la Hoja de Datos de Productos Aislantes (Encapsulant Product Fact Sheet) y a la literatura proporcionada por el fabricante para obtener información más detallada acerca de cada producto. Esta autorización tiene validez por un período de un año a partir de la fecha de autorización indicada.*

| Nombre del producto | Fabricante | No debe usarse en estas superficies | Grosor del producto acabado | Protección respiratoria requerida | Ocupación de la vivienda durante la aplicación | Uso interno Uso externo | Fecha de autorización |
|--|--|--|--|---|--|----------------------------------|-----------------------|
| Encapsulating System: SE-110 Penetrating -- Stabilizer (Liquid) SE-120 Protective -- Skin (Liquid) | Safe Encasement Systems 7860 Dana Point Court Suite R Las Vegas, NV 89117 (888) 277-8834 | Friction surfaces, impact surfaces, traffic bearing surfaces, surfaces with calcimine paint. | SE-110 - 5 Mils SE-120 - 7 Mils | For spray, brush or roller applications use MSHA/NIOSH approved respirator suitable for organic vapors. | No - During spray, brush or roller application. Occupancy is restricted until the completion of application, cleanup is completed and the applied materials are dry to the touch and odors are no longer present. Continue ventilating the area for 48 hours after application. | Interno: YES Externo: YES | 4/30/01 |

Estado de Connecticut - Departamento de Salud Pública
Programa de Prevención de Envenenamiento Infantil por Plomo
REGISTRO DE PRODUCTOS AISLANTES AUTORIZADOS



Los aislantes son capas que se aplican en forma líquida o con textura de cemento, los cuales están diseñados para funcionar como barreras de larga duración sobre la pintura con plomo. La pintura convencional no es aislante. Sólo los productos listados en este registro están autorizados para usarse en Connecticut. Se prohíbe el uso de aislantes en pisos; peldaños de escaleras; umbrales; marcos, astrágalos, topes y cajas de escaleras; batientes y bordes de puertas; o cualquier superficie sujeta a fricción. Debe seguir las instrucciones y recomendaciones del fabricante en cuanto al uso del producto. Favor de referirse a la Hoja de Datos de Productos Aislantes (Encapsulant Product Fact Sheet) y a la literatura proporcionada por el fabricante para obtener información más detallada acerca de cada producto. Esta autorización tiene validez por un período de un año a partir de la fecha de autorización indicada.*

ESTA ES LA VERSIÓN 11-14 DE ESTE REGISTRO, CON FECHA DEL 22 DE NOVIEMBRE DE 2011. EL MISMO SE ACTUALIZARÁ PERIÓDICAMENTE. FAVOR DE CONSULTAR CON LA PROGRAMA DE PLOMO Y HOGARES SANOS AL (860) 509-7299 PARA OBTENER UNA VERSIÓN MÁS RECIENTE. EL REGISTRO SE PUEDE ENCONTRAR EN LA PAGINA WEB DEL DEPARTAMENTO DE SALUD EN WWW.CT.GOV/DPH/LEAD.