

Elastocap-D

Fijador para el encapsulamiento temporal de las placas de amianto



Látex fijador, penetrante de tipo reactivo flexibilizante, a base de copolímeros estireno-butadieno en emulsión acuosa, adicionado con pigmentos inorgánicos de color rojo, para mejorar la visualización de las superficies tratadas.

CÓDIGO ADUANERO: 3209 1000

COMPONENTES: Monocomponente

ASPECTO: Líquido

COLORES DISPONIBLES: Rojo

EMPAQUES Y DIMENSIONES: Botella de spray 1 kg - Bidón 10 kg - Bidón 25 kg

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

La idoneidad técnico científica de Elastocap-D, como producto encapsulante temporal para el tratamiento de las placas de cemento - amianto, destinadas a la retirada tipo "D", en virtud del D. M. 20 08 99 , punto 4, apéndice 1, está certificada en el laboratorio ANALYSIS de Pescantina (Verona). (Relación de prueba n° 3234/2005)

CAMPOS DE APLICACIÓN

Recubrimiento temporal del amianto en las operaciones de retirada y eliminación de las coberturas.

SOPORTES PERMITIDOS

Fibrocemento

MODO DE USO

Mezclar el producto antes del uso. Elastocap-D, debe ser aplicado, mediante nebulización con dispositivos airless de baja presión. La aplicación es para ambas caras de cada placa. La eliminación de las placas de los dispositivos de fijación (ganchos, tornillos, clavos, etc.) debe efectuarse con extrema atención para no perjudicar a las placas mismas. Tras la retirada, las placas, manipuladas con cautela con el objetivo de evitar caídas y/o desprendimientos, deberán ser acercadas al suelo con medios adecuados de elevación y por lo tanto, cuidadosamente paletizadas. Para evitar la dispersión de las fibras de amianto, eventualmente liberadas durante las operaciones de desplazamiento y superposición, se debe proceder a una nueva aplicación de Elastocap-D. Las operaciones anteriormente descritas, así como el siguiente embalaje hermético de placas, deberán realizarse en el respeto escrupuloso de las normas y de las leyes vigentes, que dispondrán también sobre los procedimientos y los medios de protección individual para los operadores. No respirar los vapores y los aerosoles producidos. Llevar una máscara de protección de las vías respiratorias. Evitar el contacto con los ojos y la piel. Los residuos de la eliminación de las placas de cemento-amianto, oportunamente encapsuladas, deberán ser entregados sólo en los centros de evacuación. Mezclar el producto antes del uso. Posibles diluciones, cuando necesarias, deberán ser hechas con agua limpia.



MÉTODOS DE APLICACIÓN


Pulverización sin aire a baja presión - Pincel - Rodillo


LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS


Agua

CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTALES


 Conservabilidad: 12 meses

 No inflamable

 Resistente a los rayos UV

 Exento de solventes

 Peso específico: 1.25 kg/dm³

 Temperatura de uso: +5 / +35 °C

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

a 20°C

Endurecimiento al tacto a 20°C 2 h

CONSUMOS

Aproximadamente 0,30 kg de Elastocap-D por cada metro cuadrado de superficie a tratar.

ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

Proteger del congelamiento Almacenar el producto en su embalaje original en ambiente fresco, seco y protegido del hielo y de la luz directa del sol Un inadecuado almacenamiento del producto puede resultar en una pérdida del rendimiento reológico

GALERÍA FOTOGRÁFICA



Producido y distribuido por **AZICHEM srl**
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italia
Tel: +39 0376.604185 / 604365
Fax: +39 0376 604398
www.azichem.com - info@azichem.com

Actualización del **08-07-2021**
Condiciones de venta y avisos legales disponibles en
<https://www.azichem.com/condiciones-generales-de-venta>

Total de páginas de este documento: 3

CONTENIDOS ADICIONALES



ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

La información general, así como las indicaciones y las sugerencias de uso de este producto, indicadas en esta ficha técnica y, en su caso, proporcionadas también verbalmente o por escrito, corresponden al estado actual de nuestros conocimientos científicos y prácticos. Los datos técnicos y de rendimiento que se indican, en su caso, son el resultado de pruebas de laboratorio realizadas en un ambiente controlado y, como tales, pueden sufrir cambios en relación con las condiciones reales de aplicación.

Azichem Srl declina toda responsabilidad derivada de prestaciones inadecuadas relacionadas con un uso inadecuado del producto, o debida a efectos derivados de factores o elementos ajenos a la calidad del mismo, incluido el almacenamiento incorrecto. Cualquier persona que tenga intención de utilizar el producto debe determinar, antes del uso, si este es o no adecuado para el uso previsto, asumiendo toda la responsabilidad consiguiente.

Las características técnicas y de rendimiento que se exponen en esta ficha técnica se actualizan periódicamente. Para una consulta en tiempo real, visite el sitio web: www.azichem.com. La fecha de revisión se indica en el espacio al lado. Esta edición anula y sustituye a cualquier otra anterior.

Se recuerda que el usuario está obligado a leer la Ficha de Seguridad más reciente de este producto, que contiene los datos físico-químicos y toxicológicos, las frases de riesgo y otra información para poder transportar, utilizar y desechar el producto y sus embalajes de forma segura. Para su consulta, visite el sitio web: www.azichem.com. Está prohibido desechar el producto y/o el embalaje al medioambiente.

