

Descripción

OT015 es una cola con disolvente a base de caucho estireno.

Presentación

OT015 se presenta en una caja de cartón de 15 bolsas de 400 ml.

Envasado

Color	Referencia	Uds./Caja	Caja/Palet
Negro	304224	15 bolsas de 400 ml	60

Datos técnicos

Características	Valores
Base	caucho estireno
Densidad	aproximadamente 1,10
Consistencia	pastosa
Temperatura de aplicación	entre + 5 °C y + 35 °C
Resistencia a la temperatura	hasta más de + 70 °C
Consumo	membrana con adhesivo de butilo: entre 200 y 300 g/m ² aproximadamente; es decir, 8 bolsas de 400 ml por rodillo de 25 m
Tiempo de evaporación	aproximadamente 30 segundos
Tiempo abierto	aproximadamente 10 minutos
Temperatura de almacenamiento	entre + 15 °C y + 25 °C (intervalo de temperatura óptimo)
Conservación	en su embalaje original cerrado
Almacenamiento	12 meses

Preparación

- Los soportes deben ser sólidos y estar secos y libres de polvo, grasa y agentes antiadherentes. Lleve a cabo la limpieza de los soportes no absorbentes con un limpiador adaptado.
- Aplicación sin imprimación sobre el hormigón y materiales de construcción habituales. En el caso de una aplicación de la membrana EPDM Exterior adhesiva en soportes muy porosos (por ejemplo, hormigón celular), éstos deben tratarse previamente con la siguiente imprimación:

ME901 Imprimación para butilo y betún

Tiempo de secado: 10-40 minutos.

Consumo: 300 ml/m² aproximadamente o alrededor de 80 ml para una banda de 4 cm de ancho (según la porosidad del soporte).

Envasado: lata de 1 litro y caja de cartón con 12 latas de 1 litro.

ME902 Pulverizador de imprimación para butilo y betún.

Tiempo de secado: 10-40 minutos.

Consumo: 50 ml aproximadamente por aerosol para una banda de 4 cm de ancho (según la porosidad del soporte).

Envasado: caja de cartón de 12 aerosoles de 500 ml.



OT015

Cola para membrana EPDM

Ámbitos de aplicación

OT015 está destinado a la adhesión de membranas EPDM en los soportes habituales del edificio (hormigón, albañilería, madera, aluminio y acero) y al rejuntado de la membrana sobre sí misma.

Ventajas

- Muy buena resistencia a las inclemencias del tiempo y a la temperatura.
- Excelente adhesión sobre hormigón, albañilería, madera, aluminio y acero.
- Tiempo de secado rápido.

OT015

Cola para membrana EPDM

Aplicación

- Se utiliza con la membrana EPDM exterior ME220 con adhesivo de bandas de butilo.
- Las bandas de adhesivo de butilo se colocan con una distancia de aproximadamente 3 cm con respecto a los bordes de la membrana EPDM para permitir la posterior adhesión con la cola OT015.
- Corte la membrana EPDM según la longitud deseada.
- Retire la película protectora del adhesivo de butilo y coloque la membrana haciendo presión en las zonas de adhesión con un rodillo de encolado.
- Procure que la membrana se coloque sin tensión.
- Aplique un cordón de cola OT015 en el fondo de la ranura, entre los soportes preparados y la membrana, de tal forma que se obtenga una película de cola de entre 1 mm y 3 mm de grosor aproximadamente, en función del soporte.
- Encole con cuidado los bordes de la membrana EPDM para sellarlos a la cola.
- En algunos casos, puede ser necesario abrir de nuevo los bordes de la membrana para permitir una evaporación más rápida del disolvente de la cola y, a continuación, volver a encolarlos.

Limpieza

- La cola aún fresca puede retirarse con el limpiador biodegradable AA409 o con el limpiador AA401.
- La cola seca solo puede limpiarse recurriendo a medios mecánicos (por ejemplo, la cuchilla de una maquinilla de afeitar o un cúter).

Servicio técnico

Nuestro equipo de técnicos se encuentra a su disposición para cualquier consulta adicional.

Información importante

La información incluida en este documento es de carácter general y no tiene valor contractual. Los datos técnicos no constituyen ninguna garantía en lo que respecta a las características de los productos. Teniendo en cuenta la diversidad de los materiales empleados, de los métodos de aplicación y de las condiciones de uso, que van más allá de nuestro control, se recomiendan pruebas específicas antes de realizar cualquier pedido.

La información y las ilustraciones que se incluyen en este documento se basan en las características técnicas en curso y en nuestra experiencia en el momento de la elaboración de este documento, terminado en septiembre de 2016. El fabricante se reserva el derecho de modificar las características técnicas de sus productos en cualquier momento. Las condiciones de garantía de los productos están sujetas exclusivamente a nuestras condiciones generales de venta. La sociedad TREMCO ILLBRUCK está exenta de responsabilidad en lo que respecta a la información general proporcionada en esta ficha de producto.



tremco illbruck, S.L.U.
Delegación para España y Portugal
Pol. Ind. Can Salvatella
C/ Torrent Tortuguer, 42-52. Nave 8
08210 Barberá del Vallés. Barcelona
Teléfono: +34 937 197 005
E: info-es@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.com
www.illbruck.es