



cintafix aluminio cintafix teja

100 / 200 / 300

SELLADOR COMBINADO DE ACABADO ALUMINIO / TEJA SOBRE ADHESIVO FRÍO BUTÍLICO

Sellante hermético al aire. Cinta con forro protector que protege el pegamento frío butílico.

APLICACIONES

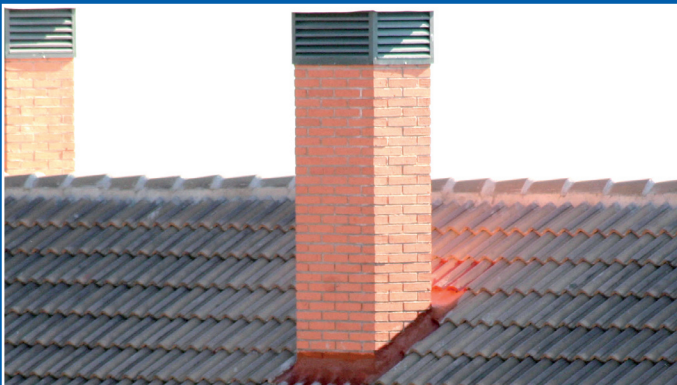
Sellador preformado combina butilo con aluminio / teja, pegajoso:

ALUMINIO

- Buena adherencia sobre la mayoría de superficies.
- Reparaciones por perforación de granizo.
- Juntas y medias cañas impermeabilizadas con tela asfáltica.
- Chapa engrasada, lacada cauho sintéticos, plásticos.

TEJA

- Buena adherencia sobre la mayoría de superficies.
- Reparaciones por perforación de granito.
- Juntas y medias cañas impermeabilización cubiertas.
- Plásticos, cauchos sintéticos.



TQ cintafix aluminio / teja

SELLADOR COMBINADO DE ACABADO ALUMINIO / TEJA SOBRE ADHESIVO FRÍO BUTÍLICO

FICHA TÉCNICA

● Color	aluminio / teja
● Grueso	~ 0,6 mm
● Masa superficial	~ 1000 gr/m ²
● Transmisión del vapor de agua	F > 4 N/cm
● Resistencia butilica de la masilla al flujo 5°C	< 3 mm
● Resistencia butilica de la masilla al flujo 70°C	< 3 mm
● Temperatura de aplicación	+ 5°C a + 40°C
● Temperatura de uso	- 30°C a + 80°C

PROPIEDADES

- Resistente al envejecimiento por cambio térmico.
- Instalación simple y rápida.
- No se deteriora con el paso del tiempo.
- Resistente a los ácidos, a las bases diluidas y al ozono.
- Resiste sin alteraciones y sin contaminación los baños habitualmente empleados en tratamientos de superficies metálicas (desengrasantes, fosfatados...).

MODO DE EMPLEO

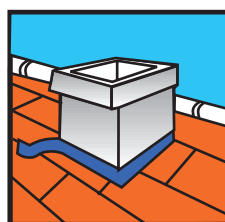
1. Primero comprobaremos que el producto sea compatible con la superficie a aplicar.
2. La superficie debe estar limpia, seca y liberada de polvo.
3. Se deben reparar las zonas frágiles o desprendidas.
4. Antes de colocar liberar la superficie de restos bituminosos y retirar la grasa con disolvente.
5. Se desenrolla, se adhiere por una de las caras y acto seguido se realiza una ligera presión para facilitar la unión entre las superficies y evitar las burbujas de aire.

RODETE PRESIÓN



PRECAUCIONES DE USO

No presenta ninguna precaución de uso. Mantener alejado fuera del alcance de los niños.



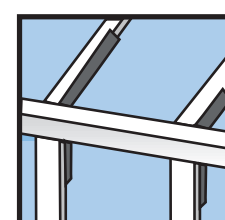
TQ CINTAFIX TEJA



TQ CINTAFIX ALUMINIO



TQ CINTAFIX TEJA



TQ CINTAFIX ALUMINIO

PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

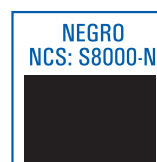
TQ CINTAFIX ALUMINIO / TEJA se presenta en:

Formato de 1,5 x 100 mm en rollos de 10 metros en cajas de 8 rollos (80 metros).

Formato de 1,5 x 200 mm en rollos de 10 metros en cajas de 4 rollos (40 metros).

Formato de 1,5 x 300 mm en rollos de 10 metros en cajas de 4 rollos (40 metros).

Almacenar en un lugar ventilado y a temperaturas inferiores a 30°C.



Esta ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e informaciones técnicas, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en la bibliografía, ensayos de laboratorio y en la práctica. Los consumos y dosificaciones que figuran en esta ficha técnica se basan en nuestra propia experiencia, por lo que pueden sufrir variación debido a las diferentes condiciones de las obras. Los consumos y dosificaciones reales deberán determinarse en la obra mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente.

No serán de nuestra responsabilidad otras aplicaciones del producto que no se ajusten a las indicadas. La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición. Debe consultarse con nuestro departamento técnico cualquier duda o aplicación adicional no prevista en la ficha técnica.

Garantizamos nuestros productos en caso de defectos en la calidad de fabricación de los mismos, siendo de nuestra responsabilidad tan sólo la de reingresar el valor de la mercancía suministrada. Respetar el modo de empleo temperatura mín. de aplicación + 5°C. Esta ficha fue establecida y corregida el 1.6.2008