



TEKADOM

Bitumen



TEKADOM bitumen es una masilla monocomponente con solventes a base de bitumen. Se utiliza para adhesión y sellado en los techos

PROPIEDADES

- No requiere la aplicación de imprimante.
- Excelente adhesión en hojalata, aluminio, cobre, latón, cerámica, bitumen, hormión, tejas, láminas para techo.
- Tiene buena adhesión en superficies humedas.
- Resistente a la lluvia y condiciones climáticas.
- Resistente a los rayos ultravioleta (UV).
- Por sus cualidades plastoelásticas, soporta las dilataciones por cambios de temperaturas.

CAMPO DE USO

- Para reparaciones rápidas de fisuras, huecos entre membranas viejas en los techos.
- Para el sellado entre la membrana y la pared vertical de hormigón.
- Para fisuras en láminas de bitumen.
- Para el sellado de fisuras, canaletas y juntas entre el hormigón, paredes, hojalata, cobre, cink,
- Ideal para sellar partes que se cubren, para lograr efectos de impermeabilidad.
- Ideal para el sellado de tejados tipo "teja canadiense"
- Para el sellado de cubridores de chimineas.
- No es recomendado para adherir poliuretano y polistireno.

INFORMACION TECNICA

La masa fresca

Base: Aspecto:

Mecanismo de endurecimiento:

Peso específico: Contenido sólido:

Inflamabilidad en recipiente cerrado: Tiempo de formación de piel:

Temperatura de aplicación:

Bitumen son solventes pasta espesa negra evaporación de solventes 1440 ± 30 kg/m³ 89 - 9 % > 30°C

desde +5°C hasta 35°C

La masa endurecida

Consistencia: Temperatura de Servicio: Dureza Shore A:

Masa plástica -30°C hasta +80°C 10 - 15

5 - 15 min

TEKADOM Bitumen



INSTRUCCIONES DE USO

La superficie de trabajo debe limpia, libre de polvo, grasas o cualquier otra impureza. Tekadom Bitumen se aplica con pístola manual. Si en la superficie de trabajo se presentan protuberancias, es necesario retirarlas y aplicar el producto en la superificie que ha sido previamente preparada. Para limpiar los resíduos y las herramientas de trabajo, se utiliza alcohol o limpiador para produtos con solventes.

PRESENTACION

Cartucho de 300 ml (20 unidades en una caja) Otras opciones de empacado, por ejemplo, para uso industrial, se pueden acordar al momento de hacer el pedido.

ALMACENAMIENTO

24 meses desde la fecha de fabricación. Almacenar en lugar seco y fresco en temperaturas inferiores a 25°C, en su empaque originalmente sellado.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Inflamable, perjudicial para los organismos acuáticos: puede causar daños permanentes en el medio acuático. Almacenar fuera de alcance de los niños. En caso de incendio utilice espuma, CO_2 , agua pulverizada. Tratar los resíduos y el embalaje como desechos peligrosos. No dejar en el medio ambiente. Tenga en cuenta las indicaciones especiales de la ficha de seguridad.

AVISO IMPORTANTE

Las indicaciones son suministradas de acuerdo con nuestras investigaciones y experiencias, pero debido a condiciones específicas y forma de trabajo, recomendamos la realización de ensayos antes del uso.