

Effisus Bonding KF

Pasta adhesiva para pegar las membranas Effisus Ecofacade permeables al vapor de agua en envases de 600 ml. Especialmente indicado para sustratos rugosos, no regulares. Un sellador adhesivo monocomponente hecho de caucho sintético, que se cura formando un caucho elástico y duradero.



Effisus Bonding KF

Características técnicas

Características	Resultado
Base	Borracha de estireno, contém solventes
Color	Preto
Viscosidad	Pastosa (4500 mPa.s +/- 1000)
Temperatura de aplicación	+5°C a +35°C ^{a)}
Resistencia a la temperatura	-40°C a +90°C
Punto de inflamación	-8°C
Densidad	1.15 g/cm3
Contenido de sólidos	Approx. 79%
Tiempo de ventilación	Approx. 30 sec
Tiempo abierto	Approx. 10 min
Consumo	Aprox. 7 lm considerando un cordón de Ø8 mm

a)

-10°C a 5°C (siempre que el sustrato haya sido previamente tratado con imprimación)

Substratos

Todos los sustratos convencionales en la construcción, como PVC, aluminio, ventanas de madera y para el pegado de las membranas de impermeabilización entre sí. Sustratos limpios, secos, libres de grasas y con capacidad resistente.

Aplicación del adhesivo Effisus Bonding KF

Aplicar únicamente sobre el sustrato. Aplicar 2-3 cordones (separados aproximadamente 2 cm) sobre el sustrato utilizando el aplicador específico.



Pegado

Colocar la membrana sobre el sustrato y presionar firmemente con un rodillo de acero en toda la superficie hasta que la pasta adhesiva esté completamente distribuida en una franja de aproximadamente 1 cm de espesor y 8 cm de ancho. ¡Pueden realizarse correcciones mientras el adhesivo esté fresco! (Retirar la membrana y volver a presionar).

Las membranas no deben pegarse con tensión.

Ancho de pegado: Al menos 8 cm.

No es necesaria fijación mecánica.

Si no es posible trabajar con una superficie de pegado de 8 cm, esta puede reducirse. Con una superficie de pegado tan reducida, es especialmente importante asegurar una distribución uniforme de la pasta adhesiva en toda el área de pegado. El aplicador es responsable de garantizar que las membranas no puedan deslizarse durante el tiempo de secado del adhesivo debido a su propio peso o a otros factores. Para garantizar lo anterior, puede ser necesario utilizar además una fijación mecánica. Otra posibilidad para aumentar la fuerza de adhesión inicial es retirar la membrana aplicada del sustrato, permitir la ventilación de la pasta adhesiva durante un corto periodo de tiempo y volver a pegar la membrana presionando firmemente con el rodillo.

Embalaje

Salchichas de aluminio de 600 ml

Caja de 12 unidades

Plazo de validez

18 meses después de la fecha de producción

A temperatura ambiente (20°C y 50% de humedad relativa)

Lugar fresco, seco, libre de heladas y protegido de la luz solar directa.

Aviso de riesgos

El adhesivo Effisus Bonding KF es extremadamente inflamable; mantener alejado del fuego, no inhalar vapores, no fumar.