

S.A.M. Adhesivo

AUTOADHESIVO
ADHESIVO DE MEMBRANA



COMMERCIAL®

Especifique con confianza



INVENTARIO# **1850032**

TALLA: **Cubo de 17 L (4.49 gal)**

TAMAÑO DE LA PALETA:

122 cm x 102 cm (48 pulg x 40 pulg)

CANTIDAD POR PALETA:

36 (contiene 2 cubos)

COLOR: **Oro**

COBERTURA: **3 to 6 m²/L**

Nota: Todos los valores indicados son nominales.

IKO S.A.M. El adhesivo es un excelente producto de secado rápido para las membranas autoadhesivas. dejar que el adhesivo S.A.M. trabaje en su próximo proyecto de construcción comercial.

- EXCELENTE ADHERENCIA
- VERSATILIDAD

S.A.M. Adhesivo

AUTOADHESIVO ADHESIVO DE MEMBRANA

Multiuso

IKO S.A.M Adhesive es un acondicionador de superficies donde se aplican membranas asfálticas autoadhesivas. Es adecuado para su uso en la mayoría de los sustratos, incluyendo madera, revestimiento de vidrio/yeso, mampostería, hormigón y metal.

Ideal para superficies verticales y horizontales

El S.A.M. proporciona excelentes propiedades de adhesión durante el proceso de aplicación, y es muy eficaz tanto en superficies horizontales como verticales. El tiempo de secado real depende de la temperatura y la humedad del entorno durante la aplicación, pero requiere un mínimo de 30 minutos para el tiempo de secado.

La membrana debe aplicarse dentro de 4 horas después de la imprimación del sustrato.

Limpia y seca rápidamente

IKO S.A.M. El adhesivo es un preparado de superficie de secado rápido, a base de disolventes, para su uso con las membranas autoadhesivas para cubiertas de IKO o las membranas autoadhesivas AquaBarrier de IKO. Todos los sustratos deben estar limpios, secos y libres de polvo, suciedad, aceite y grasa. IKO S.A.M. El adhesivo se limpia fácilmente con alcohol mineral.

Fácil de aplicar/ensado a granel

IKO S.A.M. El adhesivo puede aplicarse con brocha, rodillo, o rociado mecánicamente.

S.A.M. Adhesivo

AUTOADHESIVO
ADHESIVO DE MEMBRANA



COMMERCIAL®

Especifique con confianza

IKO S.A.M. El adhesivo debe utilizarse siempre en condiciones de buena ventilación y mantenerse lejos de toda fuente de ignición potencial.

Deben seguirse todas las normas locales de salud y seguridad y precautions should be followed when las precauciones de.

Las buenas prácticas de construcción incluyen asegurar que la superficie de aplicación esté adecuadamente preparada para la adhesión del producto antes de la instalación. Para obtener más detalles, sírvase ponerse en contacto con los "Servicios técnicos de IKO."

Sírvase ponerse en contacto con su Representante Técnico de IKO para conocer los requisitos específicos de la pendiente.



CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	VALOR NOMINAL
Gravedad específica:	Kg/L	0.80
Sólidos:	% peso/peso	35-40
Viscosidad @ 25° C:	cP	200 - 400
Cobertura (aproximada):	m ² /L (pies ² /gal)	3 to 6 (122 to 244)
Temperatura de aplicación:	° C (° F)	-10 to 40 (14 to 104)
Tiempo de intermitencia:	Minutos	30*

* El tiempo de secado real depende de la temperatura y la humedad ambiental durante la aplicación, pero requiere un mínimo de 30 minutos para el tiempo de evaporación. Véase también la hoja de datos de seguridad del material n° 1147. La información de esta ficha de producto se basa en datos considerados verdaderos y exactos, basados en pruebas de laboratorio y mediciones de producción, y se ofrece únicamente para la consideración, investigación y verificación del usuario. Nada de lo aquí contenido es representativo de una garantía por la cual el fabricante pueda considerarse legalmente responsable. El fabricante no asume ninguna responsabilidad por cualquier tergiversación o suposiciones que el lector pueda formular.