

ROOF MASTIC

Impermeabilizante acrílico y aislante térmico

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS ESPECIALES	
PRODUCTO	GENERAL	Primera Mano: Aplicar sin diluir, una capa formada con 1.5 litro por cada 1 m ² en un sentido. Segundo Mano: Igual que la primera mano, pero en sentido cruzado. Dejar pasar 24 horas entre mano y mano. b) Sobre fachadas y muros de concreto, mampostería o tabique igual al inciso a). c) Sobre superficies ya tratadas con este material y que requieren conservación: directamente primera mano y segunda mano.
Emulsión de consistencia pastosa, compuesta de resinas acrílicas de gran elasticidad, que forma una carpeta auto-adherible e impermeable de alta calidad y que nos permite un aislante térmico.	Forma una carpeta homogénea capaz de impermeabilizar todo tipo de superficie, su gran elasticidad y adherencia le permiten ser aplicado aún en superficies verticales. Como reflejate y aislante térmico retarda el calentamiento de los muros y techos ahorrando energía eléctrica por el enfriamiento de aire en las horas de mayor calor. Fácil aplicación con garantía de hasta 5 años.	
TIPO		
Acrílico.		
USOS RECOMENDADOS	DATOS DE APLICACIÓN	EQUIPO DE APLICACIÓN
Como impermeabilizante único, en superficies expuestas a la intemperie.	GENERAL	Cepillo de cerda. Cepillo de ixtle. Brocha.
COLORES	Las superficies deberán estar lo más pulidas posibles y con pendientes adecuadas. La superficie deberá estar limpia, libre de polvo o grasa y partículas sueltas o mal adheridas. Resanar con Sellador Acrílico y sellador de poliuretano las fallas o grietas que presente la superficie.	DILUCIÓN
Blanco		Solo se recomienda en el primario con agua en proporción: 4 partes de agua y una de ROOF MASTIC.
PARÁMETROS DE MEDICIÓN	INDICACIONES SOBRE EL MEZCLADO	TIEMPO DE SECADO
PORCENTAJE DE SÓLIDOS POR PESO	Se recomienda mezclar bien antes de aplicarse y ocasionalmente durante su uso.	A 25° C y 50 % de humedad relativa. Tiempo de curado total: 10 días Al tacto: 30 minutos Tiempo de curado total: 10 días Entre mano y mano 24 hrs.
50.0	MÉTODO DE APLICACIÓN	ESPOSOR RECOMENDADO DE PELÍCULA HÚMEDA POR CAPA
PORCENTAJE DE SÓLIDOS POR VOLUMEN	Después de preparar la superficie para facilitar el trabajo: humedezca ligeramente la superficie durante la aplicación, mediante esponja o trapo húmedo y aplique con cepillo de cerda o de ixtle. Aplicación sobre diferentes superficies: a) Sobre superficies porosas en impermeabilizantes:	1.5 mm (60 mils de pulgada), según rendimiento teórico
50.0	Primario: Diluir con agua en proporción: 4 partes de agua y una de ROOF MASTER y aplicar una capa delgada que selle y ancle las capas posteriores (1.5 m ² por litro de dilución).	ESPOSOR RECOMENDADO DE PELÍCULA SECA POR CAPA
VISCOSIDAD		1.5 mm (60 mils de pulgada), según rendimiento teórico.
120 – 135 Ku's		RENDIMIENTO TEÓRICO
FLEXIBILIDAD		Según la textura de la superficie y el espesor de la película aplicada: Sobre superficies porosas sin impermeabilizante, litros por m ² con primario y dos manos.
A – 20° C (PASA)		
DENSIDAD g/mL		
1.30 – 1.32 g/mL		
EN RELACIÓN AL MEDIO AMBIENTE		
No contiene plomo, solventes tóxicos, ni compuestos contaminantes.		

LIMPIEZA DE EQUIPO

En equipo de aplicación debe limpiarse una vez concluida la aplicación, utilizando agua y jabón. El equipo de aplicación metálico es recomendable limpiarlo por último con aguarrás o algún otro solvente para prevenir la corrosión.

PRECAUCIONES AL APLICAR

Aplique solamente si la temperatura del aire, la superficie a aplicar y el producto se encuentra entre los 10° C y los 30° C.

Evite pintar en las últimas horas del día cuando hay rocío o mayor condensación o cuando se pronostican lluvias.

Evite que se congele.

MANEJO DEL PRODUCTO

Debe mantenerse en lugares frescos y secos, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

Consulte la Hoja de Seguridad del producto..

INFLAMABILIDAD

No es flamable, producto base agua.

VIDA DE ALMACENAMIENTO

En envase cerrado entre 5 y 45° C bajo techo, 1 año. Verificar fecha de elaboración antes de aplicar.

LIMITACIONES DEL PRODUCTO**LIMITACIONES**

Se recomienda dar tratamiento a la superficie, donde existan puntos críticos como son: grietas, fisuras, chaflanes, etc. Se recomienda aplicar una mano de material diluido 4 partes de agua y uno de ROOF MASTIC como primario.

ELONGACIÓN (ASTM)E-6083

1.30 – 1.32 g/mL

PRESENTACIONES**PRESENTACIÓN**

Bote	4 L
Cubeta	19 L
Tambor	200 L

PESO POR CADA PRESENTACIÓN

4 L	5.24 kg
19 L	24.9 kg
200 L	268.0 kg

IMPORTANTE**ADVERTENCIA LEGAL**

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contravención a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

IMPORTANTE

Comex declara que este producto cumple con las especificaciones establecidas para éste.

Cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos es responsabilidad de terceros que a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto. Si el usuario decide cambiar los productos o sistemas para otro destino, el cual se aleja de nuestras recomendaciones asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente.

En algunos casos por la variedad de sistemas a aplicar en obra, pueden solicitar información o asesoría a la **Línea Comex en el D.F. y Área Metropolitana al 5864-0790, 5864-0791 y del interior de la República marque sin costo al 01800 7126639.**