



MACÁ PESADO

N° 15-P

Filtro Asfáltico Saturado

PRESENTACIÓN

Macá N° 15-P / Rollo 40 m²

CUALIDADES DEL PRODUCTO

El fieltro asfáltico saturado se comporta como un excelente aislante hidráulico.

Al ser de base celulósica, absorbe la humedad ambiente condensada en la madera, producto de la diferencia de temperatura interior-exterior (según norma IRAM 1582 podrá absorber hasta un 25% de su peso). Permite que el vapor de agua generado en el ambiente salga al exterior, no quedando retenido en el techado.

Permite que la madera pueda respirar, no alterando ésta sus características originales, que termine destruida por la proliferación de hongos causados por la humedad.

Es el único producto para este fin que cumple con normas IRAM e internacionales.

USOS

Su principal uso es como bajo-teja o como bajo-chapa.

Puede emplearse también como refuerzo en impermeabilizaciones multicapa elaboradas con asfalto en obra.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Empleado como bajo-teja, el producto debe colocarse por encima del machimbre del techo y por debajo de las tejas, fijado mediante listones de madera.

PROPIEDADES	MACÁ PESADO
Largo de Rollo	40 m
Ancho de Rollo	1 m
Superficie de Rollo	40 m ²
Peso de Rollo	Aprox. 19 kg
Espesor	Superior a 0,5 mm
Plegabilidad	25°C
Humedad	Inferior al 5%

EMAPI S.A. Productos Inteligentes al Servicio de la Construcción

Oficinas Comerciales: Avenida Paseo Colón 823, 5º Piso - C1063ACI Buenos Aires, Argentina

Tel./Fax: (+54 11) 4300 7661/2/3/4

Administración y Planta Industrial: Avenida 520 esq. 200 - B1903CPB Abasto, La Plata, Buenos Aires, Argentina

Tel.: (0221) 491 3141/2/3 - Fax: (0221) 491 3140

Ventas: ventas@emapi.com.ar - Comercio Exterior: comex@emapi.com.ar - Departamento Técnico: consultas@emapi.com.ar

La información referida a modo empleo y usos del producto contenida en este documento se basa en el know how de Emapi S.A. y conocimientos del estado actual de la técnica, siempre y cuando los productos se utilicen y almacenen en la forma descripta.

No obstante, la respuesta adecuada del producto dependerá de la calidad de la aplicación, de factores meteorológicos y de otros factores externos fuera del control de Emapi S.A. Por lo tanto, la garantía ofrecida es extensiva sólo a la calidad intrínseca del producto suministrado.

Emapi S.A. se reserva la facultad y el derecho de actualizar, modificar o eliminar contenido o información de esta documentación sin previo aviso.