



# MACÁ P

## Pintura Asfáltica Especial de Secado Rápido

### PRESENTACIONES

MACÁ P / 1 litro

MACÁ P / 4 litros

MACÁ P / 18 litros

MACÁ P / 200 litros

### CUALIDADES DEL PRODUCTO

Producto de aplicación en frío, desarrollado sobre base de asfaltos oxidados de elevado peso molecular, vehiculizados en solventes orgánicos especiales de alta volatilidad, lo que posibilita gran rapidez en el secado. Como imprimación, está destinado a facilitar y asegurar la correcta adherencia entre membranas asfálticas y sus diferentes sustratos de aplicación (carpetas cementicias, metales, fieltros, maderas, etc.).

Su consistencia y alto poder de penetración también hacen aconsejable su uso como barrera de protección contra la humedad –dadas sus excelentes propiedades hidrófugas y anti-corrosivas–, especialmente en zonas donde pueda acumularse agua, estructuras de hierro, cañerías, silos, postes de alumbrado, cercos, etc.

### MODO DE USO

#### RENDIMIENTO

Cubre de 8 a 10 m<sup>2</sup> por litro y por mano. Para facilitar la aplicación, puede diluirse con cantidades discretas de aguarrás mineral.

#### PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia, seca, libre de polvo y material suelto; es muy importante que no existan condiciones que dificulten la adherencia

### SEGURIDAD

Producto **INFLAMABLE DE 2ª CATEGORÍA**. En caso de combustión, no apagar con agua; usar extinguidores de CO<sub>2</sub> o polvo químico.

### PRECAUCIONES

- 1) Almacenar en lugar fresco y seco. No ingerir ni inhalar vapores. En caso de ingesta accidental, no provocar el vómito y acudir de inmediato al médico.
- 2) Revolver bien antes de usar.
- 3) La concentración de este producto es óptima para su uso, su dilución

del producto al sustrato, tales como: alcalinidad, grasas o aceites, siliconas, óxido, algas u hongos, etc.

### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

#### COMO IMPRIMACIÓN

Se puede aplicar con pincel, brocha de cerda suave, rodillo o soplete, cuidando que la distribución sea homogénea. Luego del secado –transcurridos entre 30 y 45 minutos– en condiciones normales de humedad y temperatura (HRA 60%, 25°C), se puede proceder al volcado de asfalto en caliente o bien a la aplicación de membranas (según recomendaciones de Norma IRAM 12627).

#### COMO BARRERA DE PROTECCIÓN

##### (Impermeabilizante - Anti-corrosivo)

Se puede aplicar con pincel, brocha de cerda suave, rodillo o soplete, cuidando que la distribución sea homogénea. En carpetas cementicias, mampostería, fibrocemento, fieltro, metales, madera y sustratos similares, aplicar cantidades generosas de producto, dejando nivelar. En lugares de difícil acceso, esparcir el producto mediante el uso de un pincel, para conseguir mayor penetración. De esta forma, se garantiza una verdadera protección hidrófuga. Aplicar 2 ó 3 manos, según el grado de protección deseada.

excesiva puede afectar las características esperadas del mismo.

- 4) Se recomienda aplicar con un rango de temperatura no inferior a los 10°C ni superior a los 40°C. Evitar la aplicación cuando el sol incida directamente sobre la superficie o con riesgo de lluvia inminente.
- 5) Utilizar los elementos de protección adecuados. En caso de irritación producida por salpicaduras en los ojos y la piel, consultar al médico.
- 6) En ambientes interiores, ventilar durante y después de la aplicación.
- 7) Asegurar la hermeticidad del cierre si no se consumió todo el contenido del envase.

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

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

Tel.: (+54 11) 4019 7661/2/3/4

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

Tel.: (+54 221) 491 3141/2/3

Ventas: [ventas@emapi.com.ar](mailto:ventas@emapi.com.ar) - Comercio Exterior: [comex@emapi.com.ar](mailto:comex@emapi.com.ar) - Departamento Técnico: [consultas@emapi.com.ar](mailto: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.