



FÁBRICA DE PINTURAS, ESMALTES,
LACAS Y BARNICES
Ctra. Nacional, 301 – km. 212,800
Telf: 0034 967 44 07 12 / 967 44 00 16
Fax: 0034 967 44 28 19
E-mail: macy@pinturas-macy.com
Web: www.pinturas-macy.com
02630 LA RODA (AB) ESPAÑA

FICHA TÉCNICA

FIBRAPLAST

DESCRIPCIÓN:

Masilla al agua de naturaleza acrílica, altamente flexible, diseñada para rellenar y sellar fisuras y grietas de diferente calibre, en paramentos de construcción que están sujetos a movimientos.

USO RECOMENDADO:

Cualquier tipo de sustrato de albañilería de interior o exterior tales como hormigón, yeso, cemento, fibrocemento, escayola, etc. Se pueda aplicar también sobre madera y pintura plástica. Siempre usar en soportes absorbentes o semiabsorbentes. No aplicar sobre superficies de plástico o metal.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Producto al agua.
Flexible.
Armado con fibra de vidrio que le aporta consistencia y estabilidad.
Alta adherencia.

DATOS TÉCNICOS:

Aspecto: Pasta.
Color: Blanco .
Granulometría: Fina
pH amasado: 8-9
Densidad: 1.650 ± 0.050 Kg/l (según norma ISO 1675)
Punto de inflamación: Ininflamable.

APLICACIÓN:

Herramienta: Llana de acero inoxidable y espátula.
Rendimiento: Depende del trabajo, a modo orientativo, para 1mm de espesor, 1.6-1.7 Kg/m²
Limpieza: Con agua, antes de secado completo.
Secado: 4-8 horas, en capa de 1 mm de grosor
Lijado: 4-8 horas, en capa de 1 mm de grosor
Condiciones: No usar sobre soportes recalentados ni mojados.
No aplicar temperaturas inferiores a 5° C o superiores a 35°C.
No aplicar con riesgos de lluvias o a pleno sol.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES Y ESQUEMA RECOMENDADO:

El soporte debe estar sano, limpio, consistente, exento de humedad y libre de toda traza de salitre, hongos, microorganismos, polvo, grasa o cualquier tipo de materia que pueda dificultar la buena adherencia del producto al soporte.

Los fondos de naturaleza pulverulenta deben ser consolidados con un fijador (BARNIZ ANCLAJE), del mismo modo, los fondos viejos integrados por yesos muertos o por partes mal adheridas, deben ser saneados: queda totalmente desaconsejada la restauración de soportes fatigados sin previo saneamiento.



FÁBRICA DE PINTURAS, ESMALTES,
LACAS Y BARNICES
Ctra. Nacional, 301 – km. 212,800
Telf: 0034 967 44 07 12 / 967 44 00 16
Fax: 0034 967 44 28 19
E-mail: macy@pinturas-macy.com
Web: www.pinturas-macy.com
02630 LA RODA (AB) ESPAÑA

MODO DE EMPLEO:

Para la reparación de fisuras, abrir en V hasta 2-3 veces su tamaño original; después consolidar el fondo con un fijador (BARNIZ ANCLAJE) y dejarlo secar. Proceder a continuación a la aplicación de la masilla, usando una espátula que permita presionar bien hacia el interior del hueco, y a ser posible con un ancho mayor que el de la cavidad.

OBSERVACIONES:

No mezclar con ningún otro material.

Evitar el calor excesivo y/o el viento que pudieran provocarla evaporación anticipada del agua de la masilla que originaría fisuras y pérdida de fuerza de la misma.

Es muy importante dejar secar en profundidad la masilla antes de aplicar una pintura sobre la masilla.

Si se desea recubrir, se hará con una pintura o material resistente a la alcalinidad y permeable al vapor de agua. Al respecto, antes cualquier duda se aconseja realizar una prueba previa para verificar compatibilidad.

La producto se guardará en al abrigo de la acción directa de los rayos de sol y de fuentes de humedad.

SEGURIDAD:

Producto al agua, no requiere ninguna precaución especial para su manipulación, es fundamental la lectura de la etiqueta del envase, se recomienda seguir las exigencias de la legislación nacional o local en seguridad en el trabajo, higiene y medio ambiente.

En general, evite el contacto con los ojos y la piel, utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Utilizar solamente en lugares bien ventilados.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Para más información consultar la ficha de seguridad.

La información de esta Ficha Técnica está basada en nuestros propios conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales. El producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.