

# MC PLASTER ECOPLAST BASE

Imprimante impermeable Ecoplast



## Propiedades

- Buena elasticidad.
- Impermeable.
- Estabilidad a la acción de los rayos UV.
- Excelente adherencia y durabilidad.
- Producto no tóxico.
- Producto no inflamable.
- Protege acabados de sistemas EIFS.

## Áreas de aplicación

- Hormigón, Sistemas EIFS, albañilería y placas fibrocemento.
- Puede ser usado tanto en superficies de recintos interiores como exteriores.

## Aplicación

### Preparación de la superficie

La superficie debe estar sana, limpia, exenta de grasas y aceites, pinturas, libre de polvo y partes sueltas de la estructura que no garanticen una buena adherencia.

Si existiese alguna enfierradura expuesta, está deberá quedar exenta de óxidos y con una capa de imprimación inhibidora y protectora de corrosión. Debe estar firme y sana respecto a las resistencias mecánicas.

### Instrucciones de mezclado

Se debe mezclar antes de su aplicación hasta obtener una buena homogenización, evitando la incorporación de aire.

### Método de aplicación

La aplicación debe realizarse mediante rodillo o pistola airless de acuerdo al consumo indicado, luego se debe dejar secar durante 4-6 horas, dependiendo de las condiciones atmosféricas.

Posteriormente aplicar el revestimiento texturado **MC PLASTER ECOPLAST GR.**

### Secado

Se recomienda no aplicar el producto sobre superficies húmedas ni cuando existan probabilidades de lluvia.

Una vez aplicado el producto, evite mojar durante al menos una semana. En caso de lluvias proteja la superficie durante las primeras 24 horas.

Aplicar **MC PLASTER ECOPLAST BASE** en el mismo color del **MC PLASTER ECOPLAST GR.**

### Limpieza de herramientas

Las herramientas se deben limpiar con agua, inmediatamente después su empleo y con la mezcla fresca. El producto endurecido se puede remover por medios mecánicos.

### Consideraciones de aplicación

La aplicación adecuada es responsabilidad del usuario. Las visitas a terreno de los técnicos de **MC** no son para supervisar, son sólo para recomendar técnicamente la instalación.

Las indicaciones están basadas en ensayos que consideramos seguros y son correctas en base a nuestra experiencia. No obstante, no pudiendo controlar su aplicación, no nos responsabilizamos por daños o pérdidas por el uso inadecuado de los productos.

Los ensayos técnicos y de aplicaciones indicados en esta ficha técnica se realizan en condiciones de temperatura y humedad controlada. Como las condiciones en terreno son diferentes dependiendo de la ubicación geográfica y estación del año, se recomienda consultar al Departamento Técnico de **MC** antes de aplicar el producto.

No se debe agregar productos ajenos a la formulación original.

No se debe aplicar bajo temperaturas inferiores a 10°C.

Los tiempos de secado pueden aumentar o disminuir según las condiciones ambientales de temperatura y humedad. Se recomienda preparar una muestra del producto para conocer sus propiedades, comportamiento de fraguado y trabajalidad.

SANTIAGO

Las Esteras Norte 2540, Quilicura - Santiago

F: (56 2) 2 816 77 00 - [www.bautek.cl](http://www.bautek.cl) / [www.mc-bauchemie.cl](http://www.mc-bauchemie.cl)

# MC PLASTER ECOPLAST BASE

Imprimante impermeable Ecoplast



## Datos técnicos - MC PLASTER ECOPLAST BASE

Características	Unidad	Valor	Observaciones
Consumo Teórico*	kg/m <sup>2</sup>	0,2 - 0,3	Dependiendo de la absorción de la superficie.
Aspecto Inicial			Líquido y liviano.
Densidad	Kg/L	1,27+ / - 002	
pH		8,0 - 9,0	
T° de aplicación	°C	10 - 30	
Aplicación			Rodillo, Pistola Airless.
Tiempo de Secado	horas	4 a 6	Al tacto, 20°C y 60% HR
Terminación			Mate.

Los datos que se muestran reflejan los resultados basados en pruebas de laboratorio bajo condiciones controladas, pudiendo presentarse variaciones por condiciones atmosféricas y propias del lugar de trabajo.

\* Los consumos dependerán de la rugosidad y porosidad del sustrato.

## Características - MC PLASTER ECOPLAST BASE

<b>Tipo de producto</b>	Resina elastomérica
<b>Estado</b>	Líquido
<b>Color</b>	Variedad de colores
<b>Embalajes</b>	Fibrotambor 100 kg. aprox. / Balde 20 kg. aprox
<b>Almacenamiento</b>	Se debe apilar sobre un entramado de madera evitando el contacto directo con el suelo. Almacenar en su envase original, bajo techo, sin exponer a la humedad ni al sol directo. A temperaturas entre 20°C - 22°C.
<b>Vencimiento</b>	12 meses, a partir de la fecha de elaboración.

### INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

#### PRECAUCION DE MANIPULACION DEL PRODUCTO

Resguárdese utilizando guantes de goma natural o sintética, anteojos de seguridad y mascarillas.

Evite el contacto directo con ojos, piel y vías respiratorias. En caso de contacto con los ojos lavar inmediatamente con abundante agua.

En caso de emergencia diríjase al centro de salud más cercano.

Para mayor información consultar Hoja de Seguridad.

#### MEDIO AMBIENTE

No colocar el producto directamente a cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales.

### OBSERVACIONES

Toda información y recomendación contenida en esta ficha, acerca de la aplicación y uso de los productos de **MC**, se otorgan bajo el conocimiento y experiencia actual de los productos cuando se han almacenado, manipulados y aplicados bajo condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de **MC**.

En la práctica, las diferencias de materiales, sustratos y condiciones reales del sitio de su aplicación son tales que ninguna garantía está en relación a un propósito en particular, así como tampoco ninguna relación legal puede ser inferida de esta información, recomendaciones u otras sugerencias ofrecidas.

El usuario debe probar el funcionamiento del producto en terreno para la aplicación y propósito propuesto.

**MC** se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos.

Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega.

Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la ficha técnica local del producto correspondiente, copias que se encuentran disponibles en [www.mc-bauchemie.cl](http://www.mc-bauchemie.cl)

**SANTIAGO**

Las Esteras Norte 2540, Quilicura - Santiago

F: (56 2) 2 816 77 00 - [www.mc-bauchemie.cl](http://www.mc-bauchemie.cl)