

IMPRIMACION MINERAL INTERIOR & EXTERIOR



FECHA: MARZO 2021 VERSIÓN: 02
(Basada en 19/02/20 | Biofa)
Esta ficha anula a las anteriores

COMPOSICIÓN

Imprimación fijadora fabricada por BIOFA para paredes previa a la aplicación de la [PINTURA SILICATO](#)

Composición :

AGUA

SILICATO POTÁSICO

DISPERSIÓN DE RESINA ACRÍLICA REPELENTE AL AGUA

ESTABILIZADOR

AGENTE HUMECTANTE

ANTIESPUMANTE

El producto posee el **certificado GISCODE BSW/10** que garantiza la **declaración íntegra** de todos los componentes en etiqueta y documentación técnica.



DATOS TÉCNICOS

pH_alkalino

SECADO COMPLETO A +20 °C / 50% H.R.: aprox. **16-24 h**

SECADO AL TACTO A +20 °C / 50% H.R.: aprox. **20-40 min**

COLOR: Emulsión acuosa **INCOLORA.**

CONTENIDO DE COMP. VOLÁTILES, **COV:** **<1 g/l**

Etiquetado de VOC de acuerdo con la Directiva Decopaint y ChemVOCFarbV: Valor límite de la UE (Cat. A / h): 30 g / l (2010)

Contiene máx. 1 g / l de VOC

OLOR: **Escaso.** Aun así las personas con alta sensibilidad es posible que aprecien un ligero olor típico de materias primas naturales.

PROPIEDADES

- + **IMPRIMACIÓN INCOLORA Y MATE** basada en silicato potásico
- + **MUY DIFUSIBLE Y TRANSPIRABLE.** **No impermeabiliza, no crea capa** ni tapa el poro de morteros difusibles
- + **SIN DISOLVENTES**, sin conservantes ni biocidas
- + **ES INODORO Y ATÓXICO.** Ni desprende olor ni lleva en su composición sustancias tóxicas ni conservantes.

RENDIMIENTO

Rendimiento: **8-10 m²/l.**

Varía mucho en función de la absorción de las distintos soportes.

Se aplica únicamente 1 MANO

ENVASES: 1L (8-10 m²) | 5L (40-50 m²)

ÁREAS DE USO

USO: INTERIOR y EXTERIOR

- Se aplica sobre cualquier superficie absorbente y mineral (cal, cemento, arcilla..) para regularizar la absorción de la [PINTURA SILICATO](#)

- Igualar la absorción de diferentes materiales o soportes

- Funciona también como **consolidante** de sustratos poco cohesionados (piedra, morteros..) y viejas pinturas enharinadas.

- Adecuado también para preparación yesos minerales, yeso, paneles de cartón-yeso fibra-yeso.

- No aplicar sobre superficies barnizadas, hidrofugadas o poco porosas.

- **Sobre pintura plásticas.** BIOFA no se hace responsable de la correcta adherencia sobre pinturas plásticas. Aunque en la mayoría de los casos se adhiere sin problemas, es imprescindible realizar una prueba previa.

APLICACIÓN

Repara previamente las partes dañadas de la pared.

Eliminar todos los posibles restos de moho. [VER SOLUCIONES ANTIMOHO](#)

Lista para su uso. Fácil de aplicar.

PREPARACION DE SUPERFICIES

La superficie donde se aplique debe estar limpia, sin polvo, ni grasa ni restos de acabados de poro cerrado; debe de estar seca y ser resistente.

Herramientas de aplicación: Se puede dar con rodillo, brocha o pistola.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Agua y jabón tipo [SAPONE FORTE](#)

SEGURIDAD

- Líquidos y vapores inflamables
- Evitar el contacto con la piel y ojos
- Manténgase fuera del alcance de los niños
- Nocivo por ingestión
- Trabajar en un lugar ventilado y con protección respiratoria adecuada (A2/P2)

Al comprar el producto descargas un **MANUAL COMPLETO** sobre **cómo APLICARLO** correctamente.



Con la publicación de esta ficha técnica las versiones anteriores dejan de tener validez.

La información recogida en este documento se ha redactado en base a los conocimientos técnicos y experimentales de BIOFA. Los contenidos de este documento son indicaciones de carácter general que no comprometen en ningún sentido a BIOFA, que no interviene en la ejecución de las aplicaciones ni en sus condiciones, y por eso recomendamos una prueba para verificar la idoneidad del producto para el uso previsto. El asesoramiento técnico ofertado por CASA QUE SUMA no constituye una relación jurídica contractual.