



## Beewax Premium

Versión: feb-17

*Beewax Premium* es una cera natural de abeja para la protección de los estucos de cal. Impide la absorción de agua y sus contaminantes sin alterar la permeabilidad del sustrato a los gases y al vapor de agua. Además, evita la despigmentación de colores intensos.

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

#### Área de aplicación:

Ideal como acabado protector de estucos de cal. Especialmente recomendado para la protección de colores intensos y zonas húmedas tales como baños, cocinas, etc.

#### Características:

Protección de estucos de cal.  
No altera la transpirabilidad de los sustratos.  
Evita la despigmentación de colores intensos.  
Buena trabajabilidad.  
Alta resistencia y durabilidad.  
Base de ceras naturales.  
Apto para interiores y exteriores.

#### Propiedades técnicas:

Peso específico	0.9 ± 0.05 g/cm <sup>3</sup>
pH	9.5 ± 1
Naturaleza	Ceras naturales
Aspecto	Líquido blanco
Acabado	Incoloro

#### Rendimiento:

De modo orientativo, se considera 30-40 m<sup>2</sup>/l. El consumo exacto deberá determinarse realizando muestra en obra.

#### Presentación:

Disponibles en envases de 0.75 l y 4 l. Consultar para otros formatos.

#### Almacenamiento:

Conservar en sus envases originales, cerrados y en un lugar seco y fresco. Preservar de heladas y evitar la exposición directa al sol. Sin abrir, se conserva al menos 12 meses.

### INDICACIONES DE APLICACIÓN

#### Estado del soporte:

El soporte deberá estar seco, firme, bien adherido, exento de cualquier impureza que impida el perfecto anclaje del producto.

#### Método de aplicación:

Aplicar una capa extendiendo el producto adecuadamente.

Para intensificar el brillo, tras 2 horas de la aplicación, pulir con mopa de lana.

#### Secado:

En condiciones de 25 °C y 60% de humedad relativa, dejar 24 horas para el secado.

#### Condiciones climatológicas:

La temperatura de trabajo (ambiente y soporte) debe ser mayor de +5 °C y menor de +32 °C. No aplicar con incidencia directa del sol, ni en soportes recalentados por el sol.

#### Herramientas:

Espónja, llana o guante de pelo corto.

#### Limpieza de herramienta:

Limpiar las herramientas tras su uso con agua tibia.

#### Observaciones:



Los tiempos indicados es para unas condiciones ambientales de 25 °C y 60% de humedad relativa.

En caso de dudas, consulte al distribuidor local o fabricante ([technicalsupport@graphenstone.com](mailto:technicalsupport@graphenstone.com)).

No aplicar en superficies en contacto permanente con agua.

En caso de lluvia, dejar secar el soporte al menos 48 horas antes de la aplicación.

Se recomienda proteger la superficie tratada de la lluvia y de la humedad atmosférica durante 4 días.

Las partes que no vayan a ser tratadas deben ser protegidas (cristalería, carpintería, etc.).

Si existieran requisitos estéticos estrictos se recomienda hacer ensayos previos.

Para la realización de veladuras decorativas y/o colocación de plantillas autoadhesivas u otros tipos de enmascaramiento; esperar una semana.

No mezclar con otros productos para conservar las propiedades específicas del mismo.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

### Precauciones de uso:

Ninguna especialmente en actuaciones normales y personas que no presenten patologías especiales. Producto alcalino, proteger piel y ojos especialmente. Aplicar con buena ventilación, no inhalar el producto. Manténgase fuera del alcance de los niños.

### Gestión de residuos:

Según las disposiciones legales locales. Los envases son de polipropileno reciclado.

### Información de seguridad:

Información en relación a seguridad, datos físicos, ecológicos y toxicológicos consultar la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del producto.

### Asesoramiento técnico:

Las informaciones proporcionadas están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de IEdiSA del producto, cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de IEdiSA. La Ficha Técnica sirve para la información y el asesoramiento, pero no es jurídicamente vinculante. En particular, no exime al usua-



rio de ensayar y comprobar la idoneidad del producto para la aplicación y la finalidad deseadas. IEdiSA se reserva el derecho a modificaciones que mejoren el producto o su aplicación. Esta edición invalida a las anteriores.

