



MADE4STONE



Protectores

EPOXY PRIMER

Tratamiento al agua para piedra natural a aplicar antes de resinar, para evitar el oscurecimiento de fisuras

EPOXY PRIMER es un tratamiento al agua específico para losas de piedra natural. Se utiliza antes de resinar la losa. Gracias a la aplicación de **EPOXY PRIMER** se evitará el oscurecimiento de las fisuras generalmente provocado por la penetración de la resina. **EPOXY PRIMER** no altera en modo alguno la capacidad de adherencia de la resina, ni altera en modo alguno el aspecto original de la piedra tratada. También confiere al material una ligera hidrofugación que hará más fácil y eficaz la posterior fase de lijado mecánico.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS	✓	Evitar el oscurecimiento de grietas
	✓	A base de agua
	✓	Otorga hidrofugación al material tratado

CAMPOS DE USO	Producto apto para aplicación tanto en interior como en exterior. Producto apto para su aplicación sobre: losas de piedra natural antes de ser tratadas con resina
----------------------	---

RENDIMIENTO	15/20 m ² /l
--------------------	-------------------------

HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN	Aplicación del producto: Herramienta de aplicación de cera, Rodillo, Trapo de algodón
--	---

FASES DE APLICACIÓN	<p>Preparación y limpieza del soporte</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proceder a una limpieza a fondo del soporte, cuidando de eliminar el polvo y la suciedad de la superficie. • No aplicar EPOXY PRIMER sobre soportes húmedos. El producto se puede aplicar sobre un soporte ligeramente húmedo, por lo tanto, asegúrese de que la superficie a tratar esté lo más seca posible. • Aplicar EPOXY PRIMER sobre soportes con temperaturas superficiales entre +5 y +40°C • Si está presente, proteja las superficies adyacentes sobre las que no pretende aplicar el producto.
----------------------------	--

Uso

Antes de proceder a la aplicación del producto, siempre es necesario realizar una prueba sobre una parte de la superficie que no se vea o sobre una baldosa sin colocar, para evaluar su idoneidad para el uso previsto

- Sobre una superficie seca y limpia, distribuir una capa uniforme de producto utilizando el utensilio de su elección, prestando atención a crear una capa lo más uniforme y homogénea posible para cubrir toda la superficie.
- El producto penetra rápidamente y no suele formar residuos. En caso de aplicación sobre un soporte compacto y poco absorbente, podría dejar ligeros residuos superficiales que se eliminan fácilmente con un simple paño seco y limpio.

MADE IN ITALY

100%



MADE4STONE



FASES DE APLICACIÓN

- En el caso de superficies especialmente absorbentes, sí recomienda proceder a la aplicación de una segunda mano de producto, a realizar inmediatamente después de la primera aplicación. 5-10 minutos después de aplicar el producto, eliminar cualquier residuo con un paño de algodón limpio y seco

Aplicación de la resina

Proceder a la aplicación de la resina al menos 12 horas después de la aplicación del producto.

INDICACIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar el producto sobre soportes mojados o húmedos.
- No aplicar el producto sobre soportes sobrecalentados.
- Aplicar el producto con temperatura ambiente entre +5 y +40° grados
- Antes de proceder a la aplicación del producto en toda la superficie, es preferible realizar una prueba preventiva en una parte del material no visible o no colocado, para evaluar su idoneidad para el uso previsto

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Al final de la aplicación, el equipo utilizado se puede lavar con agua

DATOS FÍSICOS Y TÉCNICOS

Aspecto	Líquido
Color	Transparente
Olor	Inodoro
pH	11 ± 0,5
Peso específico	1120 ± 10 g/l

ALMACENAMIENTO Conservar los envases bien cerrados en un lugar fresco y seco.

PERÍODO DE CONSERVACIÓN 24 meses en los envases originales cerrados herméticamente y conservados en un lugar fresco y seco.

ENVASES Botellas de 5 l – 4 botellas por caja

SEGURIDAD Durante la manipulación del producto utilizar siempre los equipos de protección individual más adecuados y atenerse estrictamente a lo indicado en la ficha de seguridad del producto.

Revisión 1.0 – 10/07/2023

Esta ficha técnica anula y sustituye a todas las versiones anteriores. Consulte siempre la versión más actualizada de la ficha técnica, disponible en el sitio web www.fabersurfacecare.com. Faber Chimica se reserva el derecho a actualizar y/o modificar los datos y la información incluidos en la ficha técnica. La información incluida en esta ficha técnica es el resultado de nuestra dilatada experiencia en el ámbito de la investigación y técnica -operativa. En todo caso, se aconseja efectuar siempre una prueba preventiva para comprobar la idoneidad del producto en lo referente a la aplicación prevista y al tipo de material sobre el que se aplicará. La información y las sugerencias indicadas no deben considerarse, en modo alguno, vinculantes, y no comportan ninguna responsabilidad nuestra ya que no tenemos control sobre las condiciones y los modos de uso del producto. Por lo tanto, Faber Chimica Srl no asume ningún tipo de responsabilidad en relación con la utilización de dichos datos y sugerencias