



MADE4STONE



## Tratamiento de acabado

### SB FAB

#### Arenado químico

**SB FAB** est un arenado químico ácido. Su formulación permite el arenado químico sobre piedras naturales sin necesidad de recurrir a los arenados tradicionales, más agresivos con los materiales.

El producto reacciona con la superficie de la piedra creando un efecto arenado muy fino, dejando una superficie aterciopelada y aumentando el agarre superficial, sin aumentar la apertura superficial. El producto da una apariencia uniforme y también un cierto grado de sellado superficial. Funciona en minutos.

#### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- ✓ Acción rápida
- ✓ Acabado arenado fino
- ✓ Mayor resistencia al deslizamiento de la superficie

#### CAMPOS DE USO

Estudiado principalmente para su aplicación sobre piedras calcáreas. Al aumentar los tiempos de aplicación, el producto también es efectivo sobre materiales silíceos como granito, arenisca y cuarcita.

#### RENDIMIENTO

5/10 m<sup>2</sup>/l

#### HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN

##### Aplicación del producto:

Herramienta de aplicación de cera, Rodillo, Trapo de algodón, Máquina monodisco

#### FASES DE APLICACIÓN

##### Preparación y limpieza del soporte

- Aplicar **SB FAB** sobre una superficie limpia y seca
- 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*

- Aplicar el producto al aire libre o en lugares bien ventilados, utilizando mascarilla para las vías respiratorias, ya que genera vapores durante la aplicación.
- el producto debe aplicarse puro para obtener un resultado inmediato pero también puede sufrir ligeras diluciones del 10 o 20% si es necesario ralentizar su eficacia.
- Sobre una superficie suficientemente limpia, aplicar abundantemente **SB FAB** utilizando una de las herramientas sugeridas. Distribuir y uniformar el producto inmediatamente sobre la superficie.
- Al final del tiempo de aplicación, aspirar y enjuagar bien con agua limpia.
- Comprobar el resultado obtenido y realizar una segunda aplicación si el resultado no es del todo satisfactorio.

MADE IN ITALY

100%



MADE4STONE



## INDICACIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar el producto sobre soportes mojados o húmedos.
- En caso de aplicación sobre soportes recién colocados o rejuntados, esperar a que el rejunte se cure por completo.
- Proteja las superficies adyacentes que no tiene la intención de tratar
- 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.
- El producto genera vapores, por lo que debe aplicarse en un lugar abierto o con una máscara protectora adecuada

## 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	Olor desagradable
Peso específico a 20°C	1347 ± 10 g/l
pH	1,5 ± 0,5

**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 3.0 – 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](http://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

MADE IN ITALY

100%

FABER CHIMICA SRL

60044 FABRIANO (AN) ITALY - VIA G. CERESANI 10 - LOC. CAMPO D'OLMO

PI-CF / VAT NUMBER 0100744021 - P: +39 0732 62 71 78

INFO@FABERSURFACECARE.COM - FABERSURFACECARE.COM