



MADE4STONE



Quitamanchas

NO RUG

Quitamanchas para eliminar las manchas de óxido en granito, gres, cuarzo y materiales resistentes a los ácidos.

NO RUG es un quitamanchas a base de agua formulado específicamente para eliminar las manchas de óxido de las superficies resistentes a los ácidos. El producto también es eficaz para la eliminación de eflorescencias salinas y manchas oscuras de oxidación.

La particular formulación que caracteriza a **NO RUG** permite que el producto penetre profundamente incluso en los materiales más compactos, extrayendo el óxido presente incluso en el espesor del material.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- ✓ fórmula a base de agua
- ✓ Alto poder quitamanchas
- ✓ Penetra profundamente
- ✓ pH ácido

CAMPOS DE USO

Producto **apto** para aplicación tanto en interior como en exterior.
Producto **apto** para aplicación sobre: Aglomerado de resina de cuarzo, Pizarra, Arenisca, Basaltina - Piedra de lava, Basalto fundido, Cerámica esmaltada, Clinker, Terracota, Granito, Gres porcelánico natural, Gres porcelánico estructurado, Piedra reconstruida (Ecopiedra), Pórfido, Cuarzita, Terracota.

No apto para materiales sensibles a los ácidos.

HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN

Aplicación del producto:

Brocha, Espátula, Aplicación directa sobre la mancha, Máquina monodisco

FASES DE APLICACIÓN

Preparación y limpieza del soporte

- Proceder a una limpieza a fondo del soporte, cuidando de eliminar el polvo y la suciedad de la superficie.
- No aplique **NO RUG** sobre sustratos sobrecalentados. Sugerimos aplicar durante las horas más frescas del día.
- Si la superficie a tratar tiene una capa de cera o un tratamiento aplicado previamente, eliminarla mediante desparafinado.
- Aplicar **NO RUG** 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.
- **NO RUG** nunca debe mezclarse con productos químicos a excepción de **FABER POULTICE**

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

- El producto debe utilizarse puro. Aplicar el producto directamente sobre la mancha a eliminar. Utilice una brocha, una espátula o, si le resulta fácil, vierta el producto directamente sobre la superficie, dejando una capa generosa de producto que la cubra por completo.



MADE4STONE



FASES DE APLICACIÓN

- En caso de aplicación en superficies particularmente grandes, como por ejemplo en el caso de eliminación de eflorescencias u oxidación oscura sobre una acera, el producto se puede distribuir y trabajado con una máquina monodisco
- Dejar actuar el producto sobre la superficie hasta la eliminación total de la mancha a tratar. El tiempo requerido depende de la intensidad de la mancha, su profundidad y tenacidad y el tiempo transcurrido desde su formación. Con base en lo anterior, no es posible proporcionar un tiempo preciso sobre el tiempo requerido para que el producto extraiga la mancha.
- Por tanto, es recomendable proceder con la realización de pruebas preventivas dirigidas precisamente a identificar los tiempos necesarios para conseguir un resultado satisfactorio. En cualquier caso, se puede proceder considerando lo siguiente:
 - Para manchas de óxido que parezcan superficiales y poco intensas, especialmente en materiales compactos y poco absorbentes, el tiempo de extracción varía generalmente de 30 a 60 minutos.
 - Para manchas de óxido intensas que han penetrado por debajo de la superficie, especialmente en materiales porosos y absorbentes, el tiempo de extracción generalmente varía de 1 hora a 4 horas
 - Para manchas profundas de óxido y oxidaciones oscuras particularmente tenaces sobre materiales particularmente porosos y altamente absorbentes, el tiempo de extracción generalmente varía de 8 a 24 horas
- En caso de eliminación de manchas que requiera un tiempo prolongado, se recomienda cubrir la capa de producto aplicada con láminas de plástico o nylon. Asimismo, se sugiere aplicar una capa de producto suficientemente abundante para no tener que reponerlo en caso de secado demasiado rápido. Este procedimiento permite que el producto reaccione más con la mancha que con el entorno circundante, aumentando la eficacia del tratamiento. Si el producto está recubierto, es importante, después de retirar la lámina de recubrimiento, dejarlo expuesto unos 30-60 minutos antes de proceder a su retirada y limpieza de la superficie.
- Transcurrido el tiempo establecido, proceder a la eliminación del producto y sus residuos, ya sean secos o húmedos. Para eliminar **NO RUG** se puede utilizar papel o paños absorbentes en el caso de pequeñas superficies, frotando o eliminando los residuos hasta su total eliminación. Limpiar la superficie con un paño ligeramente húmedo y esperar a que la superficie se seque por completo antes de evaluar el resultado de la eliminación de manchas. En el caso de superficies medianas o grandes, eliminar los residuos, ya sean secos o húmedos, utilizando un cepillo con trapos absorbentes o una fregona ligeramente humedecida, hasta eliminar por completo los excesos. Limpiar la superficie con un paño ligeramente humedecido o mocho, esperar a que se seque por completo y luego evaluar el resultado obtenido.
- Si el resultado obtenido es sólo parcialmente satisfactorio, se sugiere repetir la aplicación del producto de la misma forma o evaluar la necesidad de un lijado previo.

MADE IN ITALY

100%



MADE4STONE



FASES DE APLICACIÓN

- En caso de intervención sobre piedras naturales, para la extracción de manchas de óxido más complejas y más profundamente penetradas en profundidad en el material, puede ser necesario realizar una primera pasada de lijado mecánico para aumentar el grado de absorción de la superficie.

Uso de la superficie

Abrir la superficie al tránsito peatonal aproximadamente 2-3 horas después de la aplicación del producto.

PRODUCTOS PARA EL MANTENIMIENTO

- Para la limpieza ordinaria de una superficie tratada con **NO RUG** sugerimos: **NEUGEL** o **ALGAFLOOR** según el material
- Para la limpieza profunda de una superficie tratada con **NO RUG** sugerimos: **FABER 30** o **DETERFUG** según el material
- Tras una operación de desmanchado realizada **NO RUG**, se sugiere realizar un tratamiento antidesprendimiento y/o antimanchas a evaluar en función de las características y uso previsto de la superficie.

INDICACIONES Y RECOMENDACIONES

- Nunca mezclar **NO RUG** con otros productos químicos excepto **FABER POULTICE**
- No aplicar el producto sobre soportes sobrecalentados
- No aplicar el producto con peligro inminente de lluvia o heladas, en presencia de niebla.
- Durante la aplicación del producto, la superficie afectada no debe exponerse directamente a los rayos del sol
- Aplicar el producto con temperatura ambiente entre +5 y +40°C grados
- En caso de aplicación sobre soportes recién colocados o rejuntados, esperar a que el rejunte se cure por completo.
- Para obtener un resultado estéticamente homogéneo, especialmente en el caso de superficies absorbentes, se recomienda aplicar el quitamanchas tratando zonas delimitadas de mayor tamaño que la única mancha manchada.
- 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	Característica
Peso específico a 20°C	1043 ± 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 1 l – 12 botellas por caja

MADE IN ITALY

100%



MADE4STONE

**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 5.0 – 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

MADE IN ITALY

100%