


PROFESSIONAL LINE

Faber®
 TILE & STONE CARE

Abrasivos y Pulidores
PRC
Líquido de restauración para Gres porcelánico esmaltado pulido y Gres porcelánico pulido sin esmaltar

PRC es un líquido espeso para la restauración de defectos presentes en las superficies de gres porcelánico pulido sin esmaltar, gres porcelánico esmaltado pulido. El producto se caracteriza por su capacidad de realizar una micro-abrasión superficial muy fina, que permite restaurar defectos tales como:

- Leves abrasiones
- Arañazos
- Opacidades
- Discontinuidad de intensidad cromática
- Acabados desiguales
- Desgaste general

PRC actúa sin afectar el aspecto original de la superficie y se puede utilizar dentro de un sistema de recuperación y protección de superficies en gres porcelánico desbastado o pulido.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- ✓ Restablece el aspecto original del material
- ✓ Producto a base agua
- ✓ Resultado rápido
- ✓ Aplicación rápida y sencilla
- ✓ Resultado final homogéneo y uniforme

ÁMBITOS DE APLICACIÓN

Producto idóneo para aplicación en interior y exterior.
 Producto idóneo para aplicación en: gres porcelánico pulido sin esmaltar, gres porcelánico esmaltado pulido

RENDIMIENTO

20/30 m²/Kg

HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN

Máquina rotativa monodisco de al menos 1.5 HP; cepillo rotatorio manual.
 Faber Chimica puede suministrar la máquina rotativa monodisco WARRIOR con potencia de 2.2 HP, optimizada para la correcta aplicación de cualquier producto.

FASES DE APLICACIÓN
Preparación y limpieza del soporte

- Limpiar meticulosamente el soporte procurando eliminar el polvo y la suciedad presentes en la superficie. Recomendamos evaluar la posibilidad de utilizar detergentes específicos, como por ejemplo **DETERFUG** o **FABER 30**, que se deberán elegir en función del tipo de suciedad y superficie
- A fin de simplificar las operaciones de aplicación, se recomienda aplicar el producto por etapas, es decir tratando un sector de superficie de aproximadamente 2 m² a la vez
- Aplicar el producto en soportes con temperatura en superficie comprendida entre +5 y +40°C
- En presencia de superficies adyacentes en las que no se quiere aplicar el producto, es necesario protegerlas.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



FASES DE APLICACIÓN

Application

Antes de aplicar el producto sobre toda la superficie es aconsejable realizar una prueba preventiva sobre una parte de material no a la vista o no colocada, para evaluar la idoneidad para el uso previsto.

- Agitar bien el envase antes del uso y verter sobre la porción de superficie a tratar 1/2 cucharadas de producto o, de todos modos, una cantidad suficiente para tratar el sector afectado por la intervención. Esta cantidad es suficiente para tratar aproximadamente 1-2 m² de superficie.
- Añadir a la crema una cantidad pequeña de agua.
- Inmediatamente después de añadir agua a la crema, aplicar el producto utilizando una máquina monodisco dotada de disco blanco. Utilizar la máquina monodisco procurando cubrir toda la porción de superficie con la mezcla de agua y crema de manera uniforme y homogénea, realizando el tratamiento en cada sección de pavimento con el mismo número de pasadas.
- Durante el proceso de aplicación la mezcla deberá tener siempre un aspecto cremoso, por lo tanto será necesario añadir unas gotas de agua cuando fuera necesario en caso de que el producto se seque demasiado.
- Realizar pasadas utilizando la máquina monodisco hasta obtener el resultado deseado.
- Aspirar o eliminar los residuos superficiales del tratamiento y enjuagar la superficie con abundante agua limpia.

Restablecimiento del tránsito

Después de haber eliminado los residuos de producto en exceso, y tras enjuagar con agua el soporte, será posible restablecer el tránsito peatonal.

PRODUCTOS PARA EL MANTENIMIENTO

- Para la limpieza ordinaria de una superficie tratada con **PRC** recomendamos **ALGAFLOOR**
- Para la limpieza extraordinaria de una superficie tratada con **PRC**, recomendamos **FABER 30** o **DETERFUG** según el tipo de suciedad y el material a tratar.

INDICACIONES Y RECOMENDACIONES

- Evitar que el producto se seque durante la aplicación. Controlar a menudo y añadir, cuando fuera necesario, agua para restablecer la consistencia cremosa del producto.
- No aplicar el producto en soportes sobrecalentados
- Aplicar el producto con una temperatura en superficie comprendida entre +5 y +40°C
- Para la aplicación en superficies de reciente colocación o rejuntado, esperar el curado completo de la masilla o el adhesivo
- Antes de aplicar el producto sobre toda la superficie es aconsejable
- realizar una prueba preventiva sobre una parte de material no a la vista o no colocada, para evaluar la idoneidad para el uso previsto

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Una vez terminada la aplicación, lavar con agua la herramienta utilizada.

DATOS FÍSICOS Y TÉCNICOS

Aspecto	Líquido espeso
Color	Levemente azul
Olor	Suave
pH:	8 ± 0,6

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



PROFESSIONAL LINE



- 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 kg – 12 botellas por caja
Botellas de 5 kg – 4 botellas per 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 0.0 – 02/12/2024

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%