


**PROFESSIONAL LINE**

**Faber®**  
 TILE & STONE CARE

**Abrasivos y Pulidores**

## UNIVERSAL GLOSSY

### Crema pulidora universal para piedras naturales y aglomerados

**UNIVERSAL GLOSSY** es una crema pulidora a base de agua para pulir superficies de piedra natural. **UNIVERSAL GLOSSY** es ideal tanto para el pulido de suelos mixtos formados por mármol, caliza, travertino, granito, cuarzo y aglomerados, como para el pulido y mantenimiento de suelos de un solo material en el tiempo. El producto genera un efecto vítreo de alto brillo caracterizado por una excelente resistencia al tránsito peatonal.

<b>CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS</b>	✓	Solución versátil
	✓	Brillo marcado
	✓	Sella contra la suciedad
	✓	Producto a base de agua

<b>ÁMBITOS DE APLICACIÓN</b>	Producto idóneo para aplicación en interior y exterior. Producto idóneo para aplicación en: Mármol, Granito, Travertino, Caliza, Aglomerados, Cuarzo
------------------------------	---

<b>RENDIMIENTO</b>	50/70 m <sup>2</sup> /Kg
--------------------	--------------------------

<b>HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN</b>	Máquina rotativa monodisco de al menos 2.0 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.
--	--

<b>FASES DE APLICACIÓN</b>	<p><b>Preparación y limpieza del soporte</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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 <b>DETERFUG</b> o <b>FABER 30</b>, que se deberán elegir en función del tipo de suciedad y superficie</li> <li>• A fin de simplificar las operaciones de aplicación, se recomienda aplicar el producto por etapas, es decir tratando un sector de superficie de aproximadamente 0,5 m<sup>2</sup> a la vez</li> <li>• Aplicar el producto en soportes con temperatura en superficie comprendida entre +5 y +40°C</li> <li>• En presencia de superficies adyacentes en las que no se quiere aplicar el producto, es necesario protegerlas.</li> </ul>
----------------------------	--

#### 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.*

- **UNIVERSAL GLOSSY** aparece como un compuesto sólido blanco. Se puede volver al estado cremoso revolviendo. Las diferentes consistencias del material no afectan en modo alguno a su rendimiento final. El producto se puede aplicar indistintamente en estado sólido o cremoso, ya que la acción giratoria della máquina monodisco hará que el producto vuelva al estado cremoso.

MADE IN ITALY

100%



## PROFESSIONAL LINE



### FASES DE APLICACIÓN

- Agite bien el frasco antes de usar y vierta 2/3 cucharadas de producto en la porción de superficie que desea tratar. Esta cantidad es suficiente para tratar aproximadamente 1 m<sup>2</sup> de superficie.
- Inmediatamente después de verter el producto proceder con la procesamiento del mismo usando una máquina monodisco equipada con un disco blanco, con rpm entre 150 y 200. Operar con la máquina monodisco, prestando atención a realizar movimientos concéntricos de manera que se distribuya el producto depositado en la superficie de manera homogénea y uniforme en todo el ancho del sector a tratar.
- Continuar cepillando el mismo sector hasta que el producto depositado esté completamente seco, eliminando así cualquier residuo (Dry Buffing), cuidando de distribuir los movimientos desde el centro del sector hacia afuera para llegar uniformemente a todo el sector.
- Pasar al siguiente sector y repetir el tratamiento de pulido siguiendo los mismos métodos indicados anteriormente.
- Después de haber tratado todas las zonas de la superficie, eliminar los restos de polvo que hayan quedado en el suelo utilizando un paño seco o ligeramente húmedo, una aspiradora o una escoba.

Para obtener un mayor brillo o aumentar aún más el cierre superficial del material y por tanto su resistencia a la suciedad, repetir la aplicación del producto siguiendo los mismos métodos indicados anteriormente. Generalmente se sugiere tratar el mismo sector con 2-3 aplicaciones del producto.

La formulación del producto no crea defectos superpuestos, por lo que una vez alcanzado el máximo brillo de la superficie no se resaltarán defectos ni diferencias entre los diferentes sectores tratados por separado.

Para restaurar el brillo en superficies especialmente desgastadas, realizar al menos 2-3 aplicaciones del producto por cada sector. Para el pulido de mantenimiento serán suficientes 1-2 aplicaciones del producto por cada sector.

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

### INDICACIONES Y RECOMENDACIONES

- 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



## PROFESSIONAL LINE



### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

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

### DATOS FÍSICOS Y TÉCNICOS

Aspecto	Crema
Color	Azul
Olor	Inodoro
pH:	2,7 ± 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 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 3.0 – 23/10/2024

**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](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