

Quitamanchas

GRAFF GEL

Decapante para la eliminación de grafitos, pinturas, tintas indelebles y manchas de masillas de poliéster.



LINEA
PROFESSIONALE

GRAFF GEL es un decapante a base disolvente que se utiliza para eliminar pinturas, tintas indelebles, esmaltes sintéticos, resinas y grafitos. **GRAFF GEL** actúa disgregando las capas superficiales de naturaleza sintética que están por encima de la superficie, restableciendo el aspecto del material tratado sin alterar su aspecto.

Por su característica formulación en gel, **GRAFF GEL** presenta una consistencia especialmente densa que permite su uso de forma sencilla y eficaz incluso en paredes y superficies verticales.

GRAFF GEL actúa de forma rápida y eficaz, incluso en aquellos soportes especialmente absorbentes, como por ejemplo cemento, hormigón y piedras naturales. **GRAFF GEL** se puede utilizar también en materiales delicados, como por ejemplo mármol, piedra calcárea y superficies pulidas sin riesgo de causar daños y opacidades.

Después de aplicar el producto en la parte de superficie que se quiere tratar, actúa por sí mismo, sin necesidad de otro tipo de intervención hasta la desintegración completa de las capas sintéticas superficiales. **GRAFF GEL** se aplica de forma sencilla y rápida y su uso no altera el aspecto original del soporte.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- ✓ Excelente poder de desintegración de las capas sintéticas
- ✓ No estropea las superficies tratadas
- ✓ Aplicación rápida y sencilla
- ✓ Producto versátil
- ✓ Idóneo también para superficies verticales

ÁMBITOS DE APLICACIÓN

Producto **idóneo** para aplicación en interior y exterior

Producto **idóneo** para aplicación en: Acero, Aluminio, Aglomerado de mármol-cemento, Aglomerado de mármol-resina, Aglomerado de cuarzo-resina, Pizarra, Arenisca, Piedra Basáltica- Piedra volcánica, Basalto fundido, Pavimento hidráulico, Cemento, Cerámica craquelada, Cerámica esmaltada, Clinker, Barro cocido, Granito, Gres porcelánico pulido, Gres porcelánico desbastado, Gres porcelánico natural, Gres porcelánico estructurado, Juntas de cemento, Caliza, Mármol, Ladrillo caravista, Metal, Parqué y madera natural, Piedra reconstituida (Ecopiedra), Pórfido, Cuarcita, Terracota, Travertino, Toba, Vidrio

RENDIMIENTO

N.R.

HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN

Brocha, espátula, aplicación directa sobre la mancha



Quitamanchas

GRAFF GEL - Decapante para la eliminación de grafitos, pinturas, tintas indelebles y manchas de masillas de poliéster.



FASES DE APLICACIÓN

Preparación y limpieza del soporte

1. Limpiar meticulosamente el soporte procurando eliminar el polvo y la suciedad presentes en la superficie.
2. No aplicar GRAFF GEL en soportes mojados, por lo tanto es necesario asegurarse de que la superficie a tratar esté seca o, a lo sumo, ligeramente húmeda.
3. No aplicar GRAFF GEL sobre soportes sobrecalentados. Se recomienda efectuar la aplicación durante las horas más frescas del día.
4. Si la superficie que se debe tratar tiene una capa de cera o un tratamiento aplicado previamente, es preciso eliminarla a través de *Decapado*.

Aplicación

5. El producto debe utilizarse puro. Aplicar el producto directamente en la superficie que se quiere tratar. Utilizar una brocha o espátula o, si fuera fácil de hacer, verter el producto directamente sobre la superficie dejando una capa abundante de producto para cubrir por completo la misma.
6. Dejar actuar el producto sobre la superficie hasta obtener la desintegración completa de la capa sintética que se quiere eliminar. El tiempo necesario para ello depende del material que se quiere eliminar y del grado de absorción del material en el que se interviene.

No obstante cada caso tenga características distintas que podrían requerir intervalos de tiempo específicos y diferentes, por lo general los plazos acción necesario para la desintegración de capas sintéticas superficiales se pueden resumir del modo siguiente:

- Esmaltes, pinturas, resinas y residuos sintéticos superficiales en materiales compactos y no absorbentes: entre **30 y 60** minutos de contacto
- Esmaltes, pinturas, resinas y residuos sintéticos superficiales en materiales porosos, rugosos y absorbentes: entre **1 y 3** horas de contacto
- Manchas de masilla de poliéster penetradas en el grosor de la piedra: entre **3 y 12** horas

Para la eliminación de manchas que requieren un intervalo de tiempo superior, se recomienda aplicar una capa suficientemente abundante de producto para no tener que restablecerla en caso de secado demasiado rápido.

7. Una vez transcurrido el intervalo de tiempo fijado, eliminar el producto y sus residuos. Para eliminar GRAFF GEL se puede utilizar papel o paños absorbentes en caso de superficies pequeñas, secando o eliminando los residuos hasta su eliminación completa. Limpiar la superficie con un paño ligeramente húmedo y esperar el secado completo de la superficie antes de evaluar el resultado de desmanchado. En superficies medianas y grandes, eliminar los residuos utilizando un cepillo de fregar con trapos absorbentes o una fregona ligeramente húmeda, hasta la eliminación completa de los residuos. Limpiar la superficie con trapo o fregona ligeramente húmeda, esperar el secado completo y luego evaluar el resultado obtenido. En caso de que el resultado fuera parcialmente satisfactorio, se recomienda repetir la aplicación del producto con el mismo procedimiento.



Quitamanchas

GRAFF GEL - Decapante para la eliminación de grafitos, pinturas, tintas indelebles y manchas de masillas de poliéster.



LINEA
PROFESSIONALE

En aplicación sobre piedras naturales para eliminar las manchas de masilla poliéster, podría ser necesario efectuar una primera pasada con desbastado mecánico para aumentar el grado de absorción de la superficie, y facilitar así la penetración del quitamanchas y la eficacia de su acción de extracción de manchas.

Restablecimiento del tránsito

8. Después de enjuagar con agua la superficie, esperar el secado completo del pavimento antes de restablecer el tránsito peatonal.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS PARA LA LIMPIEZA Y EL MANTENIMIENTO

- Para la *limpieza ordinaria* de una superficie tratada con GRAFF GEL recomendamos: NEUGEL o ALGAFLOOR

- Para la *limpieza extraordinaria* de una superficie tratada con GRAFF GEL recomendamos: FABER 30 o DETERFUG según el tipo de superficie a limpiar

- Posteriormente a una intervención de eliminación de manchas realizada con GRAFF GEL se recomienda efectuar un *tratamiento de protección contra la humedad ascendente por capilaridad y/o antimanchas* que deberá evaluarse según las características y el destino de uso de la superficie.

INDICACIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar el producto en soportes mojados o excesivamente húmedos
- No aplicar el producto en soporte sobrecalentado
- No aplicar el producto ante riesgo inminente de lluvia o helada, en presencia de niebla.
- Durante la aplicación del producto, la superficie afectada no debe estar expuesta directamente a la luz solar
- Aplicar el producto en soportes con temperatura ambiente comprendida entre +5 y +40°C grados
- Para la aplicación en superficies de reciente colocación o rejuntado, esperar el curado completo de la masilla.
- A fin de obtener un resultado visual y estéticamente uniforme, especialmente en superficies absorbentes, se recomienda aplicar el quitamanchas tratando sectores delimitados más amplios de la porción individual manchada, como por ejemplo una baldosa entera o una habitación entera, que se establecerán según la amplitud y difusión de la mancha
- 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.

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.



Quitamanchas

GRAFF GEL - Decapante para la eliminación de grafitos, pinturas, tintas indelebles y manchas de masillas de poliéster.



LINEA
PROFESSIONALE

DATOS FÍSICOS Y TÉCNICOS

Aspecto:	Gel
Color:	Verde
Olor:	Disolvente
Peso específico a 20°C	890 ± 10 g/l
Punto de inflamación (ASTM D 56)	<23°C

ALMACENAMIENTO

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

PERÍODO DE CONSERVACIÓN

12 meses en los envases originales cerrados herméticamente y conservados en un lugar fresco y seco.

ENVASES

- Envase de 750 ml

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS



H225	Líquido y vapores muy inflamables.
H319	Provoca irritación ocular grave.
H336	Puede provocar somnolencia o vértigo.
EUH066	La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel
P101	Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta del producto.
P102	Mantener fuera del alcance de los niños.
P103	Leer la etiqueta antes del uso.
P210	Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.
P280	Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
P312	Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/ un médico si la persona se encuentra mal.
P501	Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local, regional, nacional o internacional.

FABERSURFACECARE.COM



Quitamanchas

GRAFF GEL - Decapante para la eliminación de grafitos, pinturas, tintas indelebles y manchas de masillas de poliéster.



LINEA
PROFESSIONALE

Revisión 4.0 – 04/03/2019

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.

FABERSURFACECARE.COM

