

## Detergentes

# SCRATCH OFF CLEANER

Detergente alcalino desengrasante para la limpieza de superficies antes de la restauración con tecnología FABER SCRATCH OFF



LINEA  
PROFESSIONALE

**SCRATCH OFF CLEANER** es un detergente alcalino concentrado que resulta ser extremadamente eficaz para la limpieza profunda de todas aquellas superficies que presentan suciedad genérica y vieja causada por el uso normal de las superficies.

**SCRATCH OFF CLEANER** es un detergente que se utiliza de forma rápida y sencilla, particularmente fuerte contra la suciedad y al mismo tiempo, extremadamente delicado con las superficies, incluso las más delicadas. Por esta razón se puede aplicar en gres porcelánico trabajado superficialmente (desbastado o pulido).

**SCRATCH OFF CLEANER** se puede utilizar también en los pavimentos sujetos a tránsito peatonal elevado, puesto que, por su acción de extracción profunda, resulta muy activo contra la suciedad causada por el tránsito.

**SCRATCH OFF CLEANER** elimina la suciedad de las superficies preparándolas al uso posterior de la tecnología **FABER SCRATCH OFF** que permite reparar arañazos, abrasiones, defectos y opacidades.

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- ✓ Extremadamente **eficaz** contra **varios tipos de suciedad**
- ✓ Solución **versátil** apta para **distintos tipos de material**
- ✓ Ideal para la **eliminación de suciedad grasa y causada por el tránsito**
- ✓ Delicado con las superficies, no altera su aspecto

### ÁMBITOS DE APLICACIÓN

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

Producto **idóneo** para aplicación en: gres porcelánico pulido (desbastado todo masa o pulido).

### RENDIMIENTO

10-15 m<sup>2</sup>/l

### HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN

Paño, Esponja, Disco blanco



## Detergentes

### SCRATCH OFF CLEANER

*Detergente alcalino desengrasante para la limpieza de superficies antes de la restauración con tecnología FABER SCRATCH OFF*



#### FASES DE APLICACIÓN

##### *Preparación y limpieza del soporte*

1. Antes de lavar la superficie con SCRATCH OFF CLEANER, se recomienda eliminar en seco, con un paño o una esponja, los residuos superficiales y la suciedad gruesa.

##### *Aplicación*

2. El producto se puede utilizar puro o previa dilución con agua limpia según el tipo de suciedad que se tiene que eliminar:

- Cuando se utiliza como detergente desengrasante fuerte para la eliminación de suciedad causada por el tránsito, o suciedad importante y persistente, el producto se debe diluir al 20 -30% en agua (1 parte de producto en 2/4 partes de agua).
- Cuando se utiliza simplemente como detergente para limpiar una losa antes de la restauración, el producto se debe diluir al 10% (1 parte de producto en 9 partes de agua).

Antes de aplicar el detergente sobre toda la superficie, es necesario realizar una prueba preventiva sobre una porción pequeña de superficie.

3. Aplicar el producto diluido sobre la superficie, cubriendo totalmente el sector afectado por la intervención, distribuyendo uniformemente con un disco blanco.

4. Dejar actuar el producto durante 10 minutos facilitando la acción disolvente del producto frotando con disco blanco o cepillo de fregar, a intervalos de tiempo más o menos regulares, según la resistencia de los residuos a eliminar. De este modo se favorece la acción disolvente del producto y se obtienen mejores resultados.

5. Eliminar los residuos y enjuagar con abundante agua limpia. Si los resultados obtenidos fueran parciales, es preciso repetir la aplicación utilizando una dilución más concentrada o con intervalos de tiempo de contacto más largos. En materiales resistentes, tras realizar una prueba preventiva, el producto también se puede aplicar puro.

#### INDICACIONES Y RECOMENDACIONES

- 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.
- Para la aplicación en superficies de reciente colocación o rejuntado, esperar el curado completo de la masilla o el adhesivo
- No mezclar con otros compuestos químicos.
- En caso de que el resultado final fuera parcialmente satisfactorio, es necesario repetir el mismo procedimiento de aplicación.

#### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

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



## Detergentes

### SCRATCH OFF CLEANER

Detergente alcalino desengrasante para la limpieza de superficies antes de la restauración con tecnología FABER SCRATCH OFF



LINEA  
PROFESSIONALE

### 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.

### DATOS FÍSICOS Y TÉCNICOS

Aspecto:	Líquido
Color:	Ámbar
Olor:	Característico
pH:	13.0 ± 0.5
Peso específico a 20°C	1054± 10 g/l

### ALMACENAMIENTO

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

### PERÍODO DE CONSERVACIÓN

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

### ENVASES

- Botellas de 0,5 litros

### IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS



H314	Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
P260	No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol
P264	Lavarse las manos y la cara concienzudamente tras la manipulación
P280	Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección
P301+P330+P331	EN CASO DE INGESTIÓN: enjuagarse la boca. NO provocar el vómito
P303+P361+P353	EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ ducharse
P305+P351+P338	EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
P310	Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/un médico
P363	Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas
P501	Eliminar el contenido/ recipiente de conformidad con la normativa local, regional, nacional o internacional

Detergentes

## SCRATCH OFF CLEANER

*Detergente alcalino desengrasante para la limpieza de superficies antes de la restauración con tecnología FABER SCRATCH OFF*



LINEA  
PROFESSIONALE

Revisión 1.0 – 27/11/2018

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.

FABERSURFACECARE.COM



# SCRATCH OFF LIGHT

Tratamiento para reparar arañazos, abrasiones, opacidades y defectos de las superficies de gres porcelánico pulido de color claro.



**SCRATCH OFF LIGHT** es un producto líquido desarrollado específicamente para reparar de forma definitiva arañazos, defectos, abrasiones y opacidades en superficies de gres porcelánico pulido de color claro, restableciendo de forma rápida y sencilla el aspecto original de la superficie tratada.

**SCRATCH OFF LIGHT** debe aplicarse utilizando herramientas manuales, como por ejemplo pulidora o amoladora con bajo número de revoluciones, equipadas con el disco FabK específico. El producto se puede aplicar fácilmente en superficies horizontales y verticales, ya sea antes del tratamiento de las losas o posteriormente a la colocación de éstas; permite tratar encimeras de cocina o baño, mesas, muebles y cualquier otro elemento de decoración realizado en gres porcelánico, y también pavimentos.

**SCRATCH OFF LIGHT** es un producto listo para usar, y su aplicación no requiere el uso de agua; por esta razón se puede utilizar fácilmente también en superficies ya instaladas puesto que la cantidad de residuos producidos por el tratamiento es mínima y se eliminan fácilmente con agua una vez finalizado el procedimiento de restauración.

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- ✓ **Restaura** definitivamente **arañazos, defectos, opacidades y abrasiones**
- ✓ Aplicación con rueda pulidora orbital: uso **sencillo** tanto en **horizontal** como en **vertical**
- ✓ **Se puede utilizar** tanto en la **losa** como en la superficie **instalada**
- ✓ Aplicación **rápida** y **sencilla**
- ✓ **No produce suciedad** ni considerables residuos de tratamiento
- ✓ Su uso **no requiere agua**

## ÁMBITOS DE APLICACIÓN

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

Producto **idóneo** para aplicación en: gres porcelánico pulido (desbastado todo masa o pulido) de color claro

## RENDIMIENTO

El consumo del producto varía en función de la amplitud y profundidad de los arañazos/defectos a restaurar

## HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN

Pulidora o amoladora con bajo número de revoluciones, equipadas con disco FabK, incluido en el Kit.



## **SCRATCH OFF LIGHT**

**Tratamiento para reparar arañazos, abrasiones, opacidades y defectos de las superficies de gres porcelánico pulido de color claro.**



LINEA  
PROFESSIONALE

### **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. Si la superficie está sucia, realizar el lavado con el detergente específico SCRATCH OFF CLEANER (ver la ficha técnica correspondiente)
3. Enjuagar la superficie con abundante agua y secarla con papel absorbente.
4. Antes de aplicar el producto, se recomienda delimitar con lonas de plástico la porción de superficie que muestra el arañazo o defecto que se quiere reparar.

#### **Aplicación**

5. Agitar la botella y verter directamente sobre la porción de superficie arañada o que se quiere reparar, unas gotas de producto en medida suficiente para cubrir completamente el arañazo/defecto.
6. Utilizando el disco PadK sin activar la herramienta, repartir uniformemente el producto por toda la longitud del arañazo o el área a tratar.
7. Activar la herramienta y cepillar el producto sobre la superficie. Realizar esta operación a través de movimientos que siguen el sentido del arañazo o defecto a reparar. No se debe ejercer demasiada presión en la herramienta, basta con acompañar su movimiento procurando realizar el trabajo en plano, para aprovechar la superficie del disco FabK en su totalidad.
8. Continuar el cepillado del producto hasta obtener el secado completo del producto vertido en la superficie. El exceso de producto que podría formarse en los bordes del área tratada se podrá eliminar posteriormente de forma sencilla, por lo tanto es importante centrar los movimientos y el cepillado exclusivamente en el área del arañazo/defecto.
9. Cuando el producto está completamente seco se podrá evaluar el resultado obtenido. Si el arañazo o defecto resultara aún parcialmente visible, será necesario verter más producto y repetir la aplicación siguiendo el mismo procedimiento recién descrito.

La cantidad de aplicaciones necesarias depende de la amplitud y la profundidad del arañazo o defecto a reparar. Por lo general, podrían ser suficientes 3-5 aplicaciones para reparar la superficie, pero en caso de arañazos o defectos más profundos se pueden efectuar todas las aplicaciones que fueran necesarias para reparar la superficie

10. Cuando el resultado que se obtiene resulta satisfactorio, enjuagar con abundante agua, frotar con el disco blanco suministrado y por último secar la superficie con papel absorbente. En superficies en las que se aprecian residuos de producto más resistentes, será posible eliminarlos fácilmente cepillando con el disco FabK utilizado en seco, es decir sin necesidad de añadir otro producto.

#### **Tiempo de secado y uso de la superficie**

12. Después de enjuagar con agua y secar el soporte no se requiere un tiempo de espera adicional.



## SCRATCH OFF LIGHT

Tratamiento para reparar arañazos, abrasiones, opacidades y defectos de las superficies de gres porcelánico pulido de color claro.



LINEA  
PROFESSIONALE

### INDICACIONES Y RECOMENDACIONES

- Agitar el envase antes del uso.
- Restaurar los arañazos o defectos uno a la vez.
- No efectuar el tratamiento en porciones de superficies demasiado amplias
- No ejercer presión excesiva en la herramienta
- No aplicar el producto en soporte mojado
- No aplicar el producto en soporte sobrecalentado
- Aplicar el producto con temperatura en superficie comprendida entre +5 y +40 grados °C
- 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.

### DATOS FÍSICOS Y TÉCNICOS

Aspecto:	Líquido opalescente
Color:	Blanco
Olor:	Sin olor
pH:	8.5 ± 0.5
Peso específico	1316 ± 10 g/l

### ALMACENAMIENTO

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

### PERÍODO DE CONSERVACIÓN

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

### ENVASES

- Botella de 250 ml

### IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

NO ESTÁ SUJETO A PELIGROS

Revisión 0.0 – 15/03/2018

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.



# SCRATCH OFF DARK

Tratamiento para reparar arañazos, abrasiones, opacidades y defectos de las superficies de gres porcelánico pulido de color oscuro.



**SCRATCH OFF DARK** es un producto líquido desarrollado específicamente para reparar de forma definitiva arañazos, defectos, abrasiones y opacidades en superficies de gres porcelánico pulido de color oscuro, restableciendo de forma rápida y sencilla el aspecto original de la superficie tratada.

**SCRATCH OFF DARK** debe aplicarse utilizando herramientas manuales, como por ejemplo pulidora o amoladora con bajo número de revoluciones, equipadas con el disco FabK específico. El producto se puede aplicar fácilmente en superficies horizontales y verticales, ya sea antes del tratamiento de las losas o posteriormente a la colocación de éstas; permite tratar encimeras de cocina o baño, mesas, muebles y cualquier otro elemento de decoración realizado en gres porcelánico, y también pavimentos.

**SCRATCH OFF DARK** es un producto listo para usar, y su aplicación no requiere el uso de agua; por esta razón se puede utilizar fácilmente también en superficies ya instaladas puesto que la cantidad de residuos producidos por el tratamiento es mínima y se eliminan fácilmente con agua una vez finalizado el procedimiento de restauración.

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- ✓ **Restaura** definitivamente **arañazos, defectos, opacidades y abrasiones**
- ✓ Aplicación con rueda pulidora orbital: uso **sencillo** tanto en **horizontal** como en **vertical**
- ✓ **Se puede utilizar** tanto en la **losa** como en la superficie **instalada**
- ✓ Aplicación **rápida** y **sencilla**
- ✓ **No produce suciedad** ni considerables residuos de tratamiento
- ✓ Su uso **no requiere agua**

## ÁMBITOS DE APLICACIÓN

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

Producto **idóneo** para aplicación en: gres porcelánico pulido (desbastado todo masa o pulido) de color oscuro

## RENDIMIENTO

El consumo del producto varía en función de la amplitud y profundidad de los arañazos/defectos a restaurar

## HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN

Pulidora o amoladora con bajo número de revoluciones, equipadas con disco FabK, incluido en el Kit.





## SCRATCH OFF DARK

Tratamiento para reparar arañazos, abrasiones, opacidades y defectos de las superficies de gres porcelánico pulido de color oscuro.



LINEA  
PROFESSIONALE

### 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. Si la superficie está sucia, realizar el lavado con el detergente específico SCRATCH OFF CLEANER (ver la ficha técnica correspondiente)
3. Enjuagar la superficie con abundante agua y secarla con papel absorbente.
4. Antes de aplicar el producto, se recomienda delimitar con lonas de plástico la porción de superficie que muestra el arañazo o defecto que se quiere reparar.

#### Aplicación

5. Agitar la botella y verter directamente sobre la porción de superficie arañada o que se quiere reparar, unas gotas de producto en medida suficiente para cubrir completamente el arañazo/defecto.
6. Utilizando el disco PadK sin activar la herramienta, repartir uniformemente el producto por toda la longitud del arañazo o el área a tratar.
7. Activar la herramienta y cepillar el producto sobre la superficie. Realizar esta operación a través de movimientos que siguen el sentido del arañazo o defecto a reparar. No se debe ejercer demasiada presión en la herramienta, basta con acompañar su movimiento procurando realizar el trabajo en plano, para aprovechar la superficie del disco FabK en su totalidad.
8. Continuar el cepillado del producto hasta obtener el secado completo del producto vertido en la superficie. El exceso de producto que podría formarse en los bordes del área tratada se podrá eliminar posteriormente de forma sencilla, por lo tanto es importante centrar los movimientos y el cepillado exclusivamente en el área del arañazo/defecto.
9. Cuando el producto está completamente seco se podrá evaluar el resultado obtenido. Si el arañazo o defecto resultara aún parcialmente visible, será necesario verter más producto y repetir la aplicación siguiendo el mismo procedimiento recién descrito.

La cantidad de aplicaciones necesarias depende de la amplitud y la profundidad del arañazo o defecto a reparar. Por lo general, podrían ser suficientes 3-5 aplicaciones para reparar la superficie, pero en caso de arañazos o defectos más profundos se pueden efectuar todas las aplicaciones que fueran necesarias para reparar la superficie

10. Cuando el resultado que se obtiene resulta satisfactorio, enjuagar con abundante agua, frotar con el disco blanco suministrado y por último secar la superficie con papel absorbente. En superficies en las que se aprecian residuos de producto más resistentes, será posible eliminarlos fácilmente cepillando con el disco FabK utilizado en seco, es decir sin necesidad de añadir otro producto.

#### Tiempo de secado y uso de la superficie

12. Después de enjuagar con agua y secar el soporte no se requiere un tiempo de espera adicional.



## SCRATCH OFF DARK

Tratamiento para reparar arañazos, abrasiones, opacidades y defectos de las superficies de gres porcelánico pulido de color oscuro.



### INDICACIONES Y RECOMENDACIONES

- Agitar el envase antes del uso.
- Restaurar los arañazos o defectos uno a la vez.
- No efectuar el tratamiento en porciones de superficies demasiado amplias
- No ejercer presión excesiva en la herramienta
- No aplicar el producto en soporte mojado
- No aplicar el producto en soporte sobrecalentado
- Aplicar el producto con temperatura en superficie comprendida entre +5 y +40 grados °C
- 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.

### DATOS FÍSICOS Y TÉCNICOS

Aspecto:	Líquido
Color:	Negro
Olor:	Sin olor
pH:	10.0 ± 0.4
Peso específico	1320 ± 10 g/l

### ALMACENAMIENTO

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

### PERÍODO DE CONSERVACIÓN

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

### ENVASES

- Botella de 250 ml

### IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

NO ESTÁ SUJETO A PELIGROS

Revisión 0.0 – 15/03/2018

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.

