

GRESLUX

Tratamiento antimanchas de superficie, base disolvente, de bajo olor y alto rendimiento para gres porcelánico y cerámica



LINEA
PROFESSIONALE

GRESLUX es un tratamiento protector antimanchas, a base disolvente y de bajo olor, concebido específicamente para proporcionar eficaces propiedades antimanchas y duraderas en gres porcelánico, cerámica y superficies de baja absorción caracterizadas por una estructura compacta. **GRESLUX** se aplica de forma rápida y sencilla, no forma película superficial y siendo un producto de bajo olor, su uso es especialmente indicado en interiores y líneas de producción donde el olor característico de productos a base disolvente podría resultar molesto. **GRESLUX** es un producto con efecto neutro que no altera el color del material en superficies de color claro, en cambio realza levemente la tonalidad y el color de los materiales oscuros. Es resistente a los rayos UV, no amarillea en el tiempo, y puede utilizarse en interior y exterior.

GRESLUX está también certificado para el contacto con alimentos, por lo tanto representa la solución ideal para el tratamiento antimanchas de encimeras de cocinas realizadas en cerámica, materiales de bajo grosor, y todos aquellos materiales alternativos a las encimeras tradicionales de piedra natural. Además, **GRESLUX** es una solución extremadamente eficaz para el tratamiento anterior al rejuntado de gres porcelánico desbastado todo masa, ya que evita los problemas relacionados con la penetración de la masilla en la porosidad superficial y facilita notablemente las operaciones de limpieza posteriores a la colocación.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- ✓ Proporciona notables propiedades antimanchas
- ✓ Solución de bajo olor
- ✓ Secado rápido
- ✓ **Protege el material contra la suciedad y las manchas**
- ✓ Proporciona **elevada capacidad hidrófuga**
- ✓ **Resistente a los rayos UV**
- ✓ **No amarillea con el tiempo**
- ✓ **Resistente a la intemperie**
- ✓ **Certificado para el contacto con alimentos**
- ✓ Ideal como **tratamiento previo al rejuntado**

ÁMBITOS DE APLICACIÓN

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

Producto **idóneo** para aplicación en: Cerámica, Cerámica craquelada, Gres porcelánico desbastado, Gres porcelánico natural, Clinker

RENDIMIENTO

10/15 m²/l

HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN

Brocha, mopa, rodillo, paño, línea de producción



Protectores

GRESLUX

Tratamiento antimanchas de superficie, base disolvente, de bajo olor y alto rendimiento para gres porcelánico y cerámica

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 GRESLUX en soportes mojados o húmedos.
3. Aplicar GRESLUX en soportes con temperatura en superficie comprendida entre +5 y +40°C
4. En presencia de superficies adyacentes en las que no se quiere aplicar el producto, es necesario protegerlas.

Aplicación

6a. Distribuir sobre una superficie seca y limpia una capa fina y uniforme de producto utilizando la herramienta que se prefiera, procurando realizar una capa lo más uniforme y homogénea posible para cubrir toda la superficie.

7a. al cabo de 10-15 minutos después de la aplicación, repartir el exceso de producto presente en la superficie utilizando un paño limpio y seco. Uniformar el exceso de producto hasta su completa eliminación. Esta operación resulta mucho más sencilla y rápida cuando se realiza con máquina monodisco dotada de disco blanco o tejido limpio (algodón, lana-algodón, lana de cordero)

Tiempo de secado

El producto se seca rápidamente y, de todos modos, como máximo una hora después de su aplicación.

Restablecimiento del tránsito

Se puede restablecer el tránsito 2-3 horas aproximadamente después de la aplicación del producto

Aplicación en línea de producción

El producto se puede aplicar también utilizando herramientas específicas incluidas en una línea de tratamiento/producción industrial. Según las características de la línea disponible, el producto requiere por lo general una fase de aplicación mediante pulverizador, rodillo de silicona u otras herramientas adecuadas; y una fase de eliminación del residuo, que deberá efectuarse al cabo de unos segundos de la aplicación, utilizando cepillos o almohadillas adecuados.

Para más información sobre el modo de aplicación en línea de GRES LUX y otras soluciones específicas para el sector industrial, póngase en contacto con nuestro Departamento Técnico.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS PARA LA LIMPIEZA Y EL MANTENIMIENTO

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



LINEA
PROFESSIONALE



Protectores

GRESLUX

Tratamiento antimanchas de superficie, base disolvente, de bajo olor y alto rendimiento para gres porcelánico y cerámica



LINEA
PROFESSIONALE

INDICACIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar el producto en soportes mojados o húmedos.
- No aplicar el producto en soporte sobrecalentado.
- No aplicar el producto ante riesgo inminente de lluvia o helada, en presencia de niebla o con humedad ambiental elevada.
- Aplicar el producto con temperatura ambiente comprendida entre +5 y +35°C grados
- Para la aplicación en superficies de reciente colocación o rejuntado, esperar el curado completo de la masilla.
- 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 aguarrás 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 transparente
Color:	Incoloro
Olor:	Disolvente hidrocarburos
Punto de inflamación (ASTM D 56)	<21°C
Peso específico a 20°C	0.805 g/cm ³

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 1 l – 12 botellas por caja
- Bidones de 5 l – 4 bidones por caja



Protectores

GRESLUX

Tratamiento antimanchas de superficie, base disolvente, de bajo olor y alto rendimiento para gres porcelánico y cerámica



LINEA
PROFESSIONALE

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS



H225	Líquido y vapores muy inflamables
H304	Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.
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.
P210	Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.
P233	Mantener el recipiente herméticamente cerrado
P261	Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/ los vapores/el aerosol.
P280	Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
P301+P310	EN CASO DE INGESTIÓN: llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/un médico.
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+338	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.
P312	Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/un médico si la persona se encuentra mal.
P337+P313	Si persiste la irritación ocular: consultar a un médico.
P370+P378	En caso de incendio, utilizar dióxido de carbono, espuma, polvo químico para la extinción.
P403+ P233	Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente herméticamente cerrado.
P403+P235	Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco.
P405	Guardar bajo llave.
P501	Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local, regional, nacional o internacional.

Revisión 5.0 – 04/12/2018

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.faberchimica.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

