


PROFESSIONAL LINE

Protectores

DEEP ENHANCER

Tratamiento antimanchas en base disolvente, de efecto mojado mate para todas las superficies compactas y de mínima absorción.

DEEP ENHANCER es un protector impregnante antimanchas a base de disolventes, no forma película, específicamente desarrollado para intensificar el color de superficies caracterizadas por una mínima capacidad de absorción. Indicado para materiales compactos como cerámica, gres porcelánico, cuarzo aglomerado y piedra natural pulida, dando un acabado mate sin generar película superficial.

DEEP ENHANCER También confiere al soporte sobre el que se aplica excelentes propiedades hidrófugas y antimanchas, facilitando la limpieza y el mantenimiento diario de los soportes tratados.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- ✓ Certificado seguro para uso en superficies en contacto con alimentos
- ✓ Resistente a los rayos UV
- ✓ Formulado para superficies de baja absorción.
- ✓ No amarillea con el tiempo

ÁMBITOS DE APLICACIÓN

Producto apto tanto para aplicación interna como externa.
Producto apto para su aplicación sobre: Granito, Caliza, Mármol, Travertino, Cerámica craquelada, Cerámica esmaltada, Aglomerado de mármol resinado, Aglomerado de cuarzo resinado, Gres porcelánico leapeado. Gres porcelánico pulido, Gres porcelánico natural, Gres porcelánico estructurado, Basalto fundido, Clinker.

RENDIMIENTO

20/30 m²/l

HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN

Brocha, aplicador de cera, rodillo, paño

FASES DE APLICACIÓN

Preparación y limpieza del soporte

- Proceder a una limpieza a fondo del soporte, cuidando de eliminar el polvo y la suciedad de la superficie.
- No aplicar **DEEP ENHANCER** sobre soportes húmedos.
- Aplicar **DEEP ENHANCER** sobre soportes con temperaturas superficiales entre +5 y +40°C
- Si está presente, proteja las superficies adyacentes sobre las que no pretende aplicar el producto.

Aplicación

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.

- Sobre una superficie seca y limpia, distribuir una capa fina y uniforme de producto utilizando la herramienta de su elección, cuidando de crear una capa lo más uniforme y homogénea posible para cubrir toda la superficie.
- Transcurridos aproximadamente 5-10 minutos desde la aplicación, proceder a redistribuir el exceso de producto utilizando el mismo utensilio utilizado para la aplicación, cuidando de realizar una distribución homogénea para obtener un resultado visualmente uniforme al final del tratamiento.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



FASES DE APLICACIÓN

- Aproximadamente 20-30 minutos después de aplicar el producto, proceder a la eliminación total y meticulosa de los residuos, cuidando de eliminar todo el exceso, para evitar problemas posteriores de untuosidad. Esta operación debe realizarse mediante cepillado en seco de la superficie con una máquina monodisco (1,5 HP, 175 rpm) equipada con un disco blanco, un disco de lana de cordero o accesorios de lana-algodón.
- Alternativamente, en el caso de encimeras, superficies verticales o de pequeños anchos, es posible eliminar los residuos manualmente, utilizando un disco o pad de color blanco o un fieltro compacto o un paño de lana-algodón.
- Para maximizar la eficacia de la acción antimanchas, la intensidad del efecto y la duración global del tratamiento, es posible esperar entre 20 y 30 minutos, hasta un máximo de 45-60 minutos, antes de eliminar los residuos. , para favorecer la completa y profunda penetración del producto dentro de la estructura de los materiales más compactos. De esta manera los residuos superficiales podrían ser un poco más tenaces durante la eliminación.

Tiempos de secado

El producto se seca rápidamente y en cualquier caso en un máximo de 1-2 horas después de su aplicación.

Apertura al tráfico

Abrir la superficie al tráfico aproximadamente 4-6 horas después de la aplicación del producto.

PRODUCTOS PARA EL MANTENIMIENTO

Para la limpieza ordinaria de una superficie tratada con **DEEP ENHANCER** sugerimos: **NEUGEL** o **ALGAFLOOR** según el material

Para la limpieza profunda de una superficie tratada con **DEEP ENHANCER** sugerimos: **FABER 30** o **DETERFUG** según el material

INDICACIONES Y RECOMENDACIONES

- Si el producto se aplica como tratamiento antimanchas superficial sobre un material que ya ha sido tratado con una imprimación hidrofugante profunda, esperar a que el tratamiento anterior se seque por completo antes de aplicar **DEEP ENHANCER**
- No aplicar el producto sobre un soporte mojado o húmedo
- No aplicar el producto sobre soportes sobrecalentados
- Aplicar el producto con una temperatura superficial entre +5 y +35 grados °C
- No aplicar el producto con peligro inminente de lluvia o heladas, en presencia de niebla o con alta humedad ambiental.
- En el caso de aplicación sobre superficies recién colocadas o lechadas, esperar a que la lechada y el adhesivo se curen por completo.
- Antes de proceder a la aplicación del producto en toda la superficie, es preferible realizar una prueba preventiva en una parte del material no visible o no colocado, para evaluar su idoneidad para el uso previsto.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Al final de la aplicación, el equipo utilizado se puede lavar con aguarrás.

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



DATOS FÍSICOS Y TÉCNICOS

Aspecto	Líquido
Color	Transparente
Olor	Solvente
pH:	< 21°C
Peso específico a 20°C	0.81 g/cm ³

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 l – 12 botellas por caja
Botellas de 5 l – 4 botellas por 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 7.0 – 10/10/2023

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%

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