


PROFESSIONAL LINE

Protezione

DEEP ENHANCER

Trattamento impregnante tonalizzante antimacchia non filmante in base solvente, ad effetto bagnato opaco per tutte le superfici compatte e con assorbimento minimo.

DEEP ENHANCER è un protettivo impregnante antimacchia tonalizzante in base solvente non filmante, specificatamente sviluppato per il trattamento ravvivante delle superfici molto compatte o caratterizzate da una capacità di assorbimento minima. Si utilizza per intensificare il colore ed il tono dei materiali più compatti come ceramica, gres porcellanato, quarzo agglomerato e pietre naturali lucide, conferendo una finitura opaca senza andare a generare film superficiale.

DEEP ENHANCER conferisce al supporto su cui viene applicato anche ottime proprietà idrorepellenti ed antimacchia, facilitando le operazioni di pulizia quotidiana e manutenzione dei supporti trattati.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- ✓ Certificato sicuro per l'uso su superfici a contatto con alimenti
- ✓ Resistente ai raggi UV
- ✓ Formulato per superfici a basso assorbimento
- ✓ Non ingiallisce nel tempo

CAMPI D'IMPIEGO

Prodotto idoneo per applicazione sia in interno sia in esterno.
Prodotto idoneo per applicazione su: Granito, Limestone, Marmo, Travertino, Ceramica craquelé, Ceramica smaltata, Agglomerato marmo resina, Agglomerato quarzo resina, Gres porcellanato lappato. Gres porcellanato levigato, Gres porcellanato naturale, Gres porcellanato strutturato, Basalto fuso, Clinker.

RESA

20/30 m²/l

STRUMENTI PER L'APPLICAZIONE

Pennello, Vello, Rullo, Panno

FASI DI APPLICAZIONE

Preparazione e pulizia del supporto

- Procedere ad una accurata pulizia del supporto avendo cura di rimuovere polvere e sporco presenti sulla superficie.
- Non applicare **DEEP ENHANCER** su supporti bagnati.
- Applicare **DEEP ENHANCER** su supporti con temperature superficiali comprese tra +5 e +40°C
- Se presenti, proteggere le superfici adiacenti sulle quali non si intende applicare il prodotto.

Applicazione

Prima di procedere con l'applicazione del prodotto occorre sempre effettuare un test su una porzione di superficie non in vista o su una piastrella non posata, al fine di valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto

- Su superficie asciutta e pulita distribuire uno strato sottile ed uniforme di prodotto utilizzando l'utensile che si preferisce, prestando attenzione a realizzare uno strato il più uniforme ed omogeneo possibile a copertura dell'intera superficie.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



FASI DI APPLICAZIONE

- Dopo circa 5-10 minuti dall'applicazione procedere alla redistribuzione degli eccessi di prodotto mediante il medesimo utensile utilizzato per l'applicazione, avendo cura di eseguire una distribuzione omogenea al fine di ottenere un risultato visivamente uniforme al termine del trattamento.
- A distanza di circa 20-30 minuti dall'applicazione del prodotto procedere alla totale e meticolosa asportazione dei residui, avendo cura di rimuovere tutti gli eccessi, al fine di evitare successivi problemi di untuosità. Tale operazione va eseguita tramite una spazzolatura superficiale a secco da eseguirsi con mono-spazzola tradizionale (1.5 HP, 175 rpm) munita di disco bianco, disco in lana d'agnello o accessori in lana-cotone.
- In alternativa, nel caso di top, superfici verticali o piccole ampiezze è possibile procedere alla rimozione dei residui con una ruota orbitale o manualmente, utilizzando un disco o un tampone bianco o un panno in feltro compatto o lana-cotone.
- Per massimizzare l'efficacia dell'azione antimacchia, l'intensità dell'effetto tonalizzante e la durata complessiva del trattamento, è possibile attendere oltre i 20-30 minuti, fino ad un massimo di 45-60 minuti, prima di asportare i residui, per favorire la completa e profonda penetrazione del prodotto all'interno della struttura dei materiali più compatti. In questo modo il residuo superficiale potrebbe risultare leggermente più tenace durante la rimozione.

Tempi di asciugatura

Il prodotto asciuga rapidamente e comunque entro massimo 1-2 ore dalla sua applicazione.

Apertura al traffico

Aprire la superficie al traffico pedonale dopo circa 4-6 ore dall'applicazione del prodotto.

PRODOTTI COMPLEMENTARI

Per la *pulizia ordinaria* di una superficie trattata con **DEEP ENHANCER** suggeriamo: **NEUGEL** o **ALGAFLOOR** a seconda del materiale.
Per la pulizia di *profondità* di una superficie trattata con **DEEP ENHANCER** suggeriamo: **FABER 30** o **DETERFUG** a seconda del materiale.

INDICAZIONI E RACCOMANDAZIONI

- Nel caso in cui il prodotto viene applicato come trattamento antimacchia superficiale su un materiale già trattato con un fondo idrorepellente di profondità, attendere la completa asciugatura del trattamento precedente prima di applicare **DEEP ENHANCER**
- Non applicare il prodotto su supporto bagnato o umido
- Non applicare il prodotto su supporto surriscaldato
- Applicare il prodotto con temperatura superficiale compresa tra +5 e +35 gradi °C
- Non applicare il prodotto con imminente pericolo di pioggia o di gelo, in presenza di nebbia o con umidità ambientale elevata.
- Nel caso di applicazione su superfici recentemente posate o stuccate, attendere la completa maturazione dello stucco e del collante.
- Prima di procedere con l'applicazione del prodotto sull'intera superficie è preferibile effettuare una prova preventiva per valutarne l'idoneità.
- Per applicazioni su gres porcellanato e quarzo prestare massima attenzione alla rimozione dei residui.



PROFESSIONAL LINE



PULIZIA DELLA ATTREZZATURA

Al termine dell'applicazione l'attrezzatura utilizzata può essere lavata con acqua ragia.

DATI FISICO-TECNICI

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Aspetto: | Liquido |
| Colore: | Trasparente |
| Odore: | Solvente |
| Punto di infiammabilità (ASTM D 56) | < 21°C |
| Peso specifico a 20°C | 0.81 g/cm ³ |

STOCCAGGIO

Conservare i recipienti ben chiusi ed in luogo fresco e asciutto.

PERIODO DI CONSERVAZIONE

24 mesi nelle confezioni originali sigillate e conservate in luogo fresco e asciutto.

CONFEZIONI

Flaconi da 1 l – 12 Flaconi per scatola
Tanica da 5 l – 4 taniche per scatola

SICUREZZA

Durante la manipolazione del prodotto utilizzare sempre i dispositivi di protezione individuali più idonei ed attenersi a quanto riportato sulla scheda di sicurezza del prodotto.

Revisione 7.0 – 17/10/2023

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni altra versione precedente. Fare sempre riferimento alla versione più aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.fabersurfacecare.com. Faber Chimica si riserva il diritto di aggiornare e/o modificare i dati e le informazioni presenti nella scheda tecnica.

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono frutto della nostra più ampia esperienza sia di ricerca sia tecnico-operativa. In ogni caso si consiglia di effettuare sempre una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto sia all'impiego previsto sia alla tipologia di materiale su cui si intende applicarlo. Le informazioni ed i suggerimenti indicati non possono in alcun modo essere considerate impegnative o comportare una nostra responsabilità in quanto le condizioni e le modalità d'uso del prodotto non possono da noi essere controllate. Pertanto Faber Chimica Srl declina ogni responsabilità in relazione all'uso di tali dati e suggerimenti.

MADE IN ITALY

100%