


**PROFESSIONAL LINE**

**Protezione**
**P 147 PLUS**
**Trattamento impregnante altamente tonalizzante antimacchia non filmante in base solvente, ad effetto opaco per tutte le superfici assorbenti**

**P 147 PLUS** è un protettivo impregnante antimacchia altamente tonalizzante in base solvente, non filmante con ottime proprietà ravvivanti. Si utilizza per intensificare il colore ed il tono delle superfici assorbenti, conferendo una finitura opaca senza andare a generare film superficiale. **P 147 PLUS** è indicato per il trattamento di materiali con un grado di assorbimento medio e medio-alto. **P 147 PLUS** conferisce al supporto ottime proprietà 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
- ✓ Trattamento non filmante
- ✓ Non ingiallisce nel tempo

**CAMPI D'IMPIEGO**

Prodotto idoneo per applicazione sia in interno sia in esterno.  
 Prodotto idoneo per applicazione su: Agglomerato marmo-cemento, Agglomerato marmo-resina, Agglomerato quarzo-resina, Ardesia, Arenaria, Basaltina - Pietra lavica, Basalto fuso, Cementina, Cemento, Cotto, Granito, Limestone, Marmo, Pietra ricostruita (Ecopietra), Porfido, Quarzite, Terracotta, Travertino, Tufo. Il prodotto non è idoneo per applicazioni su superfici lucide.

**RESA**

 15/20 m<sup>2</sup>/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 **P 147 PLUS** su supporti bagnati.
- Applicare **P 147 PLUS** 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.
- 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.

MADE IN ITALY

100%



## PROFESSIONAL LINE



### FASI DI APPLICAZIONE

- 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 **P 147 PLUS** suggeriamo: **NEUGEL** o **ALGAFLOOR** a seconda del materiale.

Per la pulizia di *profondità* di una superficie trattata con **P 147 PLUS** suggeriamo: **FABER 30** o **DETERFUG** a seconda del materiale.

Per la deceratura di una superficie trattata con **P 147 PLUS** suggeriamo: **DEC 21** o **DECERA/P** 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 **P 147 PLUS**
- Non applicare il prodotto su supporto bagnato o umido
- Non applicare il prodotto su supporto surriscaldato
- Non applicare il prodotto su superfici lucide
- 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.

### PULIZIA DELLA ATTREZZATURA

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



## PROFESSIONAL LINE



### DATI FISICO-TECNICI

Aspetto:	Liquido
Colore:	Trasparente
Odore:	Solvente
Punto di infiammabilità (ASTM D 56)	< 23°C
Peso specifico a 20°C	908 ± 10 g/l

### 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 1.0 – 30/06/2025

**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](http://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%

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