


PROFESSIONAL LINE

Protezione
AS 930

Trattamento protettivo antimacchia in base solvente ad effetto bagnato lucido, per marmo anticato e pietre naturali.

AS 930 è un trattamento protettivo antimacchia di superficie in base solvente, sviluppato per conferire un effetto bagnato lucido alle superfici in marmo, granito, pietre naturali grezze, a spacco o anticate. **AS 930** si presta anche all'applicazione su superfici artificiali assorbenti e caratterizzate da una finitura grezza e strutturata.

AS 930 conferisce ottime proprietà antimacchia e di protezione dallo sporco, aumentando quindi la resistenza della superficie al traffico pedonale e facilitando notevolmente le operazioni di pulizia e di manutenzione.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI	✓	Risalta il colore del materiale
	✓	Resistente ai raggi UV
	✓	Elevato potere antimacchia
	✓	Facilita la manutenzione delle superfici

CAMPI D'IMPIEGO	Prodotto idoneo per applicazione sia in interno sia in esterno. Prodotto idoneo per applicazione su: Agglomerato marmo cemento, Ardesia, Arenaria, Cementina, Cemento, Cotto, Granito, Marmo, Mattone facciavista, Pietra ricostruita (Ecopietra), Porfido, Quarzite, Terracotta, Travertino. Il prodotto va applicato sui materiali sopra indicati caratterizzati da finiture grezze, anticate, a spacco.
------------------------	--

RESA	15/20 m ² /l
-------------	-------------------------

STRUMENTI PER L'APPLICAZIONE	Pennello, Vello, Rullo
-------------------------------------	------------------------

FASI DI APPLICAZIONE	<p>Preparazione e pulizia del supporto</p> <ul style="list-style-type: none"> • Procedere ad una accurata pulizia del supporto avendo cura di rimuovere polvere e sporco presenti sulla superficie. • Non applicare AS 930 su supporti bagnati o umidi. • Applicare AS 930 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.
-----------------------------	---

	<p>Applicazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 omogeneo possibile a copertura dell'intera superficie, cercando di trattare l'area interessata nel minor tempo possibile, in modo da permettere al film così realizzato di maturare spontaneamente senza intervenire in alcun modo su una zona già trattata. • Nel caso in cui durante la fase di asciugatura si osservino delle differenze di lucentezza dovute al differente grado di assorbimento della superficie, non tentare di riuniformare il prodotto: attendere la sua completa maturazione (circa 4-6 ore) e solo successivamente ripetere l'applicazione con le stesse modalità descritte sopra, cercando di riuniformare l'aspetto della superficie.
--	--

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



FASI DI APPLICAZIONE

Tempo di Asciugatura

Il prodotto asciuga rapidamente entro i 45 minuti dall'applicazione

Apertura al Traffico

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

PRODOTTI COMPLEMENTARI

Per la *pulizia ordinaria* di una superficie trattata con **AS 930** suggeriamo: **NEUGEL**

Per la *pulizia straordinaria* di una superficie trattata con **AS 930** suggeriamo: **FABER 30**

Per la *deceratura* di una superficie trattata con **AS 930** suggeriamo: **DEC 21** e/o **DECERA P**

INDICAZIONI E RACCOMANDAZIONI

- Non applicare il prodotto su supporti bagnati o umidi, su supporti lucidi, e su supporti sporchi.
- 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 **AS 930**
- Non applicare il prodotto su supporto surriscaldato.
- Non applicare il prodotto in previsione di pioggia o di gelo, in presenza di nebbia o con umidità ambientale elevata.
- Applicare il prodotto con temperatura ambientale compresa tra +5 e +40° gradi
- Dopo aver steso lo strato di **AS 930** lasciarlo maturare spontaneamente senza ritoccarlo o senza intervenire sull'area già trattata prima che questa risulti completamente asciutta, per evitare disuniformità dopo l'asciugatura
- Nel caso di applicazione su superfici recentemente posate o stuccate, attendere la completa maturazione dello stucco.
- Prima di procedere con l'applicazione del prodotto sull'intera superficie è preferibile effettuare una prova preventiva su una porzione di materiale non in vista o non posata, per valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto

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
Peso specifico a 20°C	906 ± 10 g/l
Punto di Infiammabilità (ASTM D 56)	17°C

STOCCAGGIO

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

PERIODO DI CONSERVAZIONE

12 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


PROFESSIONAL LINE

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 5.0 – 17/10/2022

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%
 