

EKOFINITURA PROTETTIVA SAN MARCO

PROTETTIVO DELLA PAVIMENTAZIONE SAN MARCO

Caratteristiche

EKOFINITURA PROTETTIVA SAN MARCO è un prodotto appositamente studiato per la protezione della superficie della **Pavimentazione San Marco** avente spiccate caratteristiche antimacchia.

EKOFINITURA PROTETTIVA SAN MARCO è composto da specifiche resine in dispersione e il suo utilizzo non altera in modo significativo l'aspetto cromatico del prodotto trattato.

EKOFINITURA PROTETTIVA SAN MARCO è APEO free (esente da plastificanti e coalescenti).

Campi di applicazione

Per le opere di trattamento protettivo antimacchia e idrorepellente della **PAVIMENTAZIONE SAN MARCO**

Vantaggi

- Prodotto a base acqua pronto all'uso a caratteristiche di biocompatibilità
- Limitata modifica cromatica del supporto trattato
- Specifico per il trattamento protettivo della **PAVIMENTAZIONE SAN MARCO**
- Consente una facile opera di trattamento superficiale finale con le cere della linea Pietra di Venezia

Supporti idonei

PAVIMENTAZIONE SAN MARCO

Supporti minerali in genere

Preparazione dei supporti

I supporti dovranno presentarsi omogenei, asciutti e privi di polvere

Modalità di impiego

EKOFINITURA PROTETTIVA SAN MARCO è un prodotto pronto all'uso.

Il prodotto verrà applicato con l'ausilio di pennello, rullo, o spruzzo a bassa pressione in due mani incrociate intervallate da almeno 3 ore, avendo cura di distribuire uniformemente il prodotto sulla superficie evitando accumuli localizzati.

EKOFINITURA PROTETTIVA SAN MARCO potrà essere applicata sulla **PAVIMENTAZIONE SAN MARCO** il giorno seguente alla conclusione le opere di levigatura dello stesso, sul supporto adeguatamente pulito, tramite aspirazione, dei residui di polvere. Attendere almeno 24 ore prima di procedere all'applicazione dei prodotti a base cera della linea Pietra di Venezia.

Dati tecnici* ed applicativi**

*Caratteristiche	Liquido latteo
*Diluizione	Pronto all'uso
*Peso specifico	1,05 kg/l
*pH	7,5- 9
*Consumi medi (due mani)	0,2- 0,3 kg/m ²
*Tempo di attesa seconda mano	> 3 ore
*Temperatura d'impiego	+5° C / +35° C

*Tempo di conservazione 12 mesi (in confezione integra, luogo asciutto ed in ombra – teme il gelo)

**Attrezzatura: pennello, rullo, spruzzatore a bassa pressione

Avvertenze

**Non applicare su supporti surriscaldati, in presenza di forte vento o in pieno sole

**Non applicare su supporti gelati o con possibilità di gelo nelle 24 ore successive alla stesura

**Non applicare su supporti inconsistenti, totalmente friabili o con parti in fase di distacco

**Non applicare su supporti con presenza di polvere.

**Lavare con acqua gli attrezzi subito dopo l'uso.

N.B. I valori su riportati si riferiscono a prove di laboratorio in ambiente condizionato e possono essere sensibilmente modificati dalle condizioni di messa in opera.