

# PRIMER EKO SAN MARCO

PREPARATORE  
SOTTOFONDO

## Caratteristiche

**PRIMER EKO SAN MARCO** è un prodotto appositamente studiato per le operazioni di preparazione e consolidamento dei supporti adeguati a medio assorbimento prima dell'applicazione della Pavimentazione San Marco.

**PRIMER EKO SAN MARCO** è composto da una soluzione acquosa di sali a cui è stata aggiunta una limitata quantità di resine in dispersione .

Applicato preferibilmente a rullo o a spruzzo, può essere convenientemente applicato anche con scopa di materiale plastico, e penetra nel supporto, ne stabilizza le parti polverose, uniforma l'assorbimento e promuove l'adesione della finitura superficiale.

**PRIMER EKO SAN MARCO** non altera minimamente la tonalità delle finiture colorate applicate successivamente.

## Campi di applicazione

Per uniformare l'assorbimento fissare le superfici polverose e promuovere l'adesione della **Pavimentazione San Marco**

## Vantaggi

- Primer a base acqua pronto all'uso a caratteristiche biocompatibili
- Altamente penetrante
- Specifico per il trattamento dei supporti prima dell'applicazione della **Pavimentazione San Marco**

## Supporti idonei

Calcestruzzi fresati, pallinati  
Massetti cementizi non eccessivamente assorbenti

Le superfici dovranno presentarsi solide, pulite, asciutte. Eventuali tracce di oli, grassi, cere, parti in via di distacco o non ben ancorate, dovranno essere completamente rimosse. I supporti in calcestruzzo vecchi saranno oggetto di fresatura o pallinatura adeguata alla rimozione di tutti gli elementi contaminanti della superficie e che potrebbero limitare l'adesione dei successivi trattamenti.

## Modalità di impiego

**PRIMER EKO SAN MARCO** è un prodotto pronto all'uso.

Il prodotto verrà applicato in due mani incrociate con l'ausilio di pennello, rullo, scopa in plastica o spruzzo a bassa pressione nelle quantità ottimali per l'effetto fissativo desiderato, generalmente 0,5 – 1 kg/m<sup>2</sup> in relazione all'assorbimento del sottofondo. Solamente quando il primer applicato perde il colore bianco divenendo trasparente si potrà procedere all'applicazione del prodotto di finitura.

## Dati tecnici\* ed applicativi\*\*

*Aspetto	Liquido latteo
*Diluizione	Pronto all'uso
*Peso specifico	1,25 kg/l
*Consumi con medio assorbimento del supporto	0,5- 1 kg/m <sup>2</sup>
*Ph	8
*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, scopa in plastica, 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 molto assorbenti, consultare il nostro ufficio tecnico

\*\* **PRIMER EKO SAN MARCO** è leggermente alcalino, proteggere gli occhi durante l'applicazione; in caso di contatto, risciacquare abbondantemente con acqua pulita.

\*\*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.