

SCHEDA TECNICA

SURFACE-ONE PLUS

Smalto epossidico per pavimenti

CARATTERISTICHE GENERALI Smalto all'acqua epossidico bicomponente specifico per la verniciatura di pavimenti in cemento cotto e grès interni. Di facile applicazione è resistente ad oli e grassi ed è lavabile con i normali detergenti per pavimenti non abrasivi. L'ottimo potere antigraffio, e l'elevata resistenza alle abrasioni lo rendono un prodotto duraturo e carrellabile.

AVVERTENZE

- Teme il gelo
- Applicare a temperature comprese tra +10°C e +35°C
- Proteggere marmi, pietre, vetri e parti verniciate
- Dopo l'uso lavare accuratamente gli attrezzi con acqua
- Stoccare in luogo asciutto e al riparo dal gelo e dal sole.

INDICAZIONI D'IMPIEGO
Pavimenti nuovi mai verniciati:

Dopo minimo 30/40 giorni di stagionatura, pulire la superficie, eliminare le parti di cemento non ben aderenti, se ci sono rotture o crepe nel pavimento devono essere riparate con cemento, eliminare ogni presenza di macchie di olio o di grasso. Lavare la superficie con una soluzione di acqua e acido muriatico al 2% sciacquare abbondantemente con acqua e lasciar asciugare almeno per 72 ore. Applicare 2 mani di SURFACE-ONE PLUS intervallate da 18min-72max ore. Il prodotto è perfettamente calpestabile dopo 72 ore dall'ultima mano di applicazione.

Pavimenti già verniciati:

Eliminare le vernici non perfettamente ancorate o in via di distacco, stuccare eventuali rotture del pavimento con cemento. Lavare accuratamente la superficie con acqua calda e detersivo non abrasivo assicurandosi di rimuovere ogni macchia di olio o di grasso. Sciacquare bene la superficie ed attendere 72 ore per una perfetta asciugatura del pavimento. Applicare 2 mani di SURFACE-ONE PLUS intervallate da 18min-72max ore. Per verificare la perfetta aderenza del prodotto sulle precedenti vernici è consigliabile fare un test pratico su una piccola superficie. Il prodotto è perfettamente calpestabile dopo 72 dall'ultima mano di applicazione.

Dopo 10-12 giorni dall'applicazione il prodotto raggiunge la sua massima durezza e risulta perciò resistente sia all'abrasione che ai prodotti chimici (come da tabella allegata).

Il prodotto è idoneo per rigenerare sanitari (lavelli, vasche e piatti doccia), mobili in legno o melammina, piastrelle (pavimenti e rivestimenti), manufatti in acciaio inox, alluminio e lamiera zincata.

DATI TECNICI

COMPOSIZIONE	A base di polimeri sintetici in emulsione acquosa, cariche selezionate e pigmenti resistenti alla luce.
PESO SPECIFICO	COMPONENTE A: 1320 ± 20 g/l (a 20°C) COMPONENTE B: 1050 ± 20 g/l (a 20°C)
SOLIDI IN PESO	COMPONENTE A: 62 ± 2 COMPONENTE B: 55 ± 2
RESA	5/6 m ² /l (due mani)
VISCOSITÀ	SMALTO CATALIZZATO: 3000-5000 cps
ASPETTO	Bianco
RICOPERTURA	18min-72max h (a 20°C / 65% U.R.)
CONFEZIONI	COMPONENTE A: 0,750lt - 3lt - 7,5lt COMPONENTE B: 0,250lt - 1lt - 2,5lt
APPLICAZIONE E DILUIZIONE	Rullo 5-10% vol. prima mano, max 5% seconda mano Pennello 5-10% vol. prima mano, max 5% seconda mano Spruzzo 10-20% vol. prima mano, max 10% seconda mano
POT LIFE	4-5 ore
RAPPORTO DI CATALISI	750cc COMPONENTE A / 250cc COMPONENTE B 1005 gr COMPONENTE A / 250 gr COMPONENTE B

VOCE DI CAPITOLATO:

Smalto bicomponente per la verniciatura di pavimenti a base di copolimeri sintetici in dispersione acquosa, cariche selezionate e pigmenti resistenti alla luce. Applicare su superfici già predisposte, 2 mani di prodotto con consumo medio di 0,180 l/m².

Al m² €:

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sull'esclusiva responsabilità del cliente.



Stabilimento: Via del Rogio – 55012 Tassignano – Capannori (LU)
Recapiti telefonici : Tel. 0583 981246 – Fax 0583 980300
E-mail: colorinutini@colorinutini.it