

SCHEMA TECNICA

COLOUR BETON

Pittura all'Acqua Pigmentata per Cemento Faccia a Vista

Codice: 565.565.000 - Bianco Candido

Codice: 565.565.INT - Bianco Base Intermedia

COLOUR BETON è un rivestimento speciale protettivo colorato, per cemento faccia a vista. Applicato secondo i cicli di verniciatura consigliati, garantisce la massima resistenza nel tempo e previene fenomeni di carbonatazione del calcestruzzo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

ASPETTO	- Satinato
COLORE	- Bianco e colori di cartella
VISCOSITA'	- 10000±500 CPS
PESO SPECIFICO	- 1.35 ±0,02 Kg/L
LEGANTE	- acrilico
RESIDUO SECCO	- 56.6 %
APPLICAZIONE	- pennello, rullo, spruzzo
DILUIZIONE	- con acqua, prima mano dal 15% al 20%; seconda mano dal 10% al 15%
ESSICCAZIONE	- a 25°C – 65°C U.R. 2 ore asciutto al tatto, 6 ore in profondità, ricopribile dopo 12 ore.
RESA	- 12 – 14 Mq./Lt. per mano, a seconda del supporto
RESISTENZA AL LAVAGGIO	- 20.000 cicli Gardner

Il prodotto completa i processi di essiccazione e polimerizzazione nell'arco di 8-10 giorni in condizioni ambientali ottimali (5-30°C; U.R. max 85%). Qualora il prodotto, in questo lasso di tempo, dovesse subire dilavamenti da parte dell'acqua piovana, si potrebbero evidenziare antiestetiche colature dall'aspetto traslucido e appiccicoso.

CICLO APPLICATIVO

- I supporti da verniciare devono essere uniformi ed asciutti
- In presenza di supporti vecchi o rappazzati, asportare le eventuali parti in fase di distacco, inumidire con acqua e risarcire con malte di ripristino.
- Dopo almeno 48 ore, applicare una mano di fissativo **STABILIZZA** all'acqua diluito 1:1 con acqua (una parte di fissativo ed una parte di acqua)
- Trascorse circa 6 ore, applicare due passate di **COLOUR BETON** con un intervallo di 12-24 ore tra una mano e l'altra

INFORMAZIONI

Immagazzinare il prodotto in luogo fresco e asciutto. Non esporre a fonti di calore e non conservare il prodotto diluito.
Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 5°C e superiori a 30°C
Non richiede etichettatura di pericolosità secondo le norme vigenti.

Attenzione: per le norme riguardo la prevenzione e la protezione dai rischi prendere visione della Scheda di sicurezza.

La Scheda di Dati di Sicurezza di questo prodotto è disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

Cat. c/BA- Valore Limite UE del COV per la categoria: 75 g/L (2007)-40 g/L (2010)

Valore del COV per questo prodotto pronto all'uso: max 39,11 g/L

CONFEZIONE DI VENDITA

14 Lt

