



MAKE FONDO TRICOMPONENTE

COLORIFICIO CENTRALE S.r.l.
Via Industria 12,14,16
25030 Torbole Casaglia (BS) ITALIA
C.F e P.IVA 03032510178

SCHEDA TECNICA

DESCRIZIONE

Prodotto a **3** componenti:

A – Resina amminica in veicolo acquoso

B – resina epossidica

C – Preconfezionato a base di inerti ed additivi inorganici

Miscelando i componenti si sblocca la reazione di polimerizzazione fra le due resine e contemporaneamente inizia l'effetto degli additivi inorganici.

In questo modo si sviluppano le migliori caratteristiche:

Adesione al fondo

Resilienza

Indurimento in presenza di umidità

Permeabilità al vapore.

UTILIZZI

Pavimentazioni civili.

Pavimenti di magazzini e locali commerciali.

Rasature di pavimenti ammalorati.

SUPPORTO

Il sottofondo deve possedere una resistenza minima alla compressione di **25 N/mm²** e a trazione di

1,5 N/mm².

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Fondi in calcestruzzo dovranno essere solidi, livellati, assorbenti, non inquinati da oli, detersivi,

polveri od altre sostanze

Verificare il tipo di preparazione meccanica più conveniente (abrasivazione, pallinatura o fresatura)

e quindi applicare una ripresa di **RESINA STRATO SOTTILE**.

Fondi in piastrelle vanno pallinati, quindi trattati con una ripresa di FONDO PER PIASTRELLE.

APPLICAZIONE

Preparare a parte la miscela dei **2** componenti liquidi (**A+B**), versando il contenuto della parte B nel contenitore della parte A, e quindi miscelare con trapano.

Aggiungere alla miscela (**A+B**) le polveri (parte C) ed omogeneizzare con trapano miscelatore. Per disperdere in modo ottimale il prodotto, occorre versare poco per volta le polveri, continuando a rimescolare con il trapano. Stendere il prodotto rapidamente tramite cazzuola americana.



MAKE

FONDO TRICOMPONENTE

COLORIFICIO CENTRALE S.r.l.
Via Industria 12,14,16
25030 Torbole Casaglia (BS) ITALIA
C.F e P.IVA 03032510178

DATI TECNICI

Colore bianco

Peso specifico(rif. RAL 7038) 1,85-0,1 g/ml

Residuo secco (rif. RAL 7038) 82 % in peso

Secco al tatto 1-2 ore a 30°C e 50% U.R. 2-3 ore a 25°C e 50% U.R.

20-24 ore a 5°C e 50% U.R.

Consumo 5,5 Kg/mq per 3 mm di spessore

Rapporto tra i componenti A 18,93 B 18,93 C 100

Punto di infiammabilità non applicabile

Pedonabile 24 ore a 25°C e 50% U.R.

Condizioni per l'utilizzo temperatura compresa tra 5°C e 30°C

Solvente per pulizia attrezzi

Acqua

Magazzinaggio: Conservare in luogo asciutto e protetto ad una temperatura compresa tra i 5 ed i 35°C.