

## GRAY CEMENT PITTURA GRIGIO CEMENTO

### SCHEDA TECNICA:

Idropittura murale di alta qualità idonea a proteggere il calcestruzzo dando una gradevole uniformità cromatica al naturale. Protettivo uniformante per cemento faccia vista. Aspetto finale opaco vellutato.

### COLORE:

Grigio

### MODALITÀ D'APPLICAZIONE E FONDO:

La superficie da pitturare deve essere asciutta, libera da polvere, sporco etc. Eventuali tracce di oli, grassi, residui di disarmante devono essere preventivamente rimossi.

Nel caso di superfici sfarinanti o particolarmente assorbenti si consiglia l'applicazione di un fondo isolante all'acqua tipo EDILFIX, mediamente diluito in rapporto al 300% con acqua.

E' sempre consigliabile effettuare questo trattamento quando la superficie da pitturare presenta forti diversità di assorbimento.

### INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE ED AVVERTENZE:

- Applicazione: pennello, rullo, pistola a spruzzo AIRLESS.
- Diluente: acqua.
- Diluizione: 25/30 %
- Temperatura ambiente minima: + 5 °C
- Temperatura ambiente massima: + 35°C
- Umidità relativa ambiente massima: 60/70 %
- Evitare l'applicazione su superfici esposte al sole e in presenza di forte vento
- Applicare Gray Cement solo su calcestruzzi stagionati ed asciutti.
- Non applicare su superfici umide e/o nei periodi più freddi, in quanto esiste la possibilità di distacco dal supporto e di formazione di rigonfiamenti della pittura dovuti ad accumulo d'acqua all'interno.
- Evitare l'applicazione in presenza di umidità di risalita.
- Il prodotto conservato nella latta teme il gelo.

### CARATTERISTICHE DEL FILM SECCO:

**Caratteristiche tecniche** resistenza al lavaggio: l'idropittura applicata con stendifilm 125 microns essiccata per 15 giorni a 23°C (+ 2°C) a 60% U.R. valutata secondo metodo ASTM - 486 - ha una resistenza minima di 5000 cicli (spazzolate).

**Potere coprente:** l'idropittura applicata come specificata sopra, provata secondo il metodo IIC-4M ha un potere coprente del 94%.

\* Il prodotto dopo 24 ore dall'applicazione è resistente al lavaggio con acqua (almeno 5 colpi).

### CONFEZIONI:

Latta da 2,5 lt. - 5 lt. - 13 lt.

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Peso specifico:	1,527 (± 0,05) kg/lt
Aspetto:	Opaco vellutato.
Viscosità Ford 8/20°C:	Tixotropica secondi.
Residuo secco a peso:	59,53% (± 2) kg/kg 24,9% (± 1) lt/kg
Resa teorica:	30 micron secchi: 13 mq/kg 30 micron secchi: 15 mq/lt
Conforme al D.L. n°161 del 27/03/2006 (Attuazione Direttiva 2004/42/CE):	COV <40 g/l