

# SMALTO CLOROCAUCCIU'



PITTURA SEMILUCIDA A SOLVENTE PER PAVIMENTI IN CEMENTO

## DESCRIZIONE

Pittura semilucida a solvente ad alta resistenza, particolarmente indicata per pavimenti in cemento.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Indicato per pavimentazioni tipo garage, officine, cantine, terrazzi (non indicato per pavimentazioni industriali)
- Ottima impermeabilità
- Chimicamente resistente a: Acqua, acidi, alcali, sale, alcoli, oli minerali, cloro
- Chimicamente non resistente a: Idrocarburi aromatici, idrocarburi alifatici, idrocarburi clorurati, benzine, oli animali, oli vegetali
- Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (recepita dal D.legs.n. 161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente

## ASPETTO

Semilucido

## COLORAZIONE

Bianco, grigio cemento, grigio ardesia, rosso

## CARATTERISTICHE TECNICHE A 20°C e 65% U.R.

Peso specifico:	1,18 ± 0,05 kg/l
Residuo secco in peso (110°C):	61,87% ±2
Viscosità (in Coppa Ford 4):	100/120 sec.
Resa teorica:	circa 4-5 m <sup>2</sup> /l per strato in funzione delle condizioni del supporto
Tempi di essiccazione:	Secco al tatto: 2-3 ore Ricopribile: dopo 24-36 ore (i tempi possono variare in base alle condizioni ambientali)
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto):	12 mesi (teme il gelo)
Punto d'infiammabilità (DIN 53213) :	>21°C

## ISTRUZIONI PER L'USO

Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso

Applicazione: Pennello, rullo,

Diluyente consigliato: DS 50

Volume del diluyente: 5%

01-04-2008

PPG Univer S.p.a. - I dati forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo le proprietà e le utilizzazioni del prodotto. PPG Univer non ha alcun controllo sulla qualità e le condizioni del supporto, nonché sulle molteplici variabili che possono influire sull'uso e sull'applicazione dei prodotti. PPG Univer non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

Prove sperimentali si svolgono a rischio dell'utilizzatore.



A PPG brand

## CICLI D'INTERVENTO

---

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Agire su superfici esenti da polvere e parti scarsamente aderenti. Su superfici vecchie ove necessario, rasare con apposita malta. Intonaci e rappezzi non maturi possono causare scolorimento, aloni e comparsa di sali.

N.B. In caso di superfici già pitturate verificare la compatibilità e l'adesione con il sistema proposto.

### FISSATIVO

1 x CLORFIX – Primer a solvente ad alta penetrazione

### FINITURA

2 x SMALTO AL CLOROCAUCCIU'

NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a 5 °C o superiore a 40 °C ed U.R. superiore a 85%.

## SPECIFICHE DI CAPITOLATO

---

Pittura semilucida a solvente indicata per pavimenti in cemento (come garage, officine, cantine, terrazzi). Con residuo secco in peso pari a 61,87% ± 2, peso specifico di 1,18 ± 0,05 kg/l ed una resa teorica di circa 4-5 m<sup>2</sup>/l per strato.

**01-04-2008**

PPG Univer S.p.a. - I dati forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo le proprietà e le utilizzazioni del prodotto. PPG Univer non ha alcun controllo sulla qualità e le condizioni del supporto, nonché sulle molteplici variabili che possono influire sull'uso e sull'applicazione dei prodotti. PPG Univer non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

Prove sperimentali si svolgono a rischio dell'utilizzatore.



A PPG brand