



## FONDO CFP AI SILICATI

SCHEDA TECNICA – CODICE PRODOTTO C 0911 – Rev. 02/23

### DESCRIZIONE

Fissativo all'acqua a base di silicato di potassio, trasparente, con funzione consolidante e silicatizzante di supporti minerali, rispondente alla norma DIN 18363 – sez. 2.4.1 sui prodotti ai silicati che consente l'utilizzo di sostanze sintetiche fino al limite massimo del 5%.

### COMPOSIZIONE

Silicato di potassio stabilizzato  
Additivi atti a conferire buona lavorabilità  
Esente da solventi

### CARATTERISTICHE

Il FONDO CFP AI SILICATI omogeneizza l'assorbimento del supporto, garantisce un'elevata traspirabilità ed è particolarmente indicato per cicli di finitura con rivestimenti traspiranti a base minerale (calce, silicato di potassio); ha un'elevata resistenza agli agenti atmosferici, un'alta alcalinità, non è filmogeno, è ininfiammabile. Si usa anche per diluire la PITTURA CFP AI SILICATI.

### POSA IN OPERA

Fondi idonei: fondi minerali a base calce e/o cemento e/o calcestruzzo stagionati da almeno 4 settimane. Preparazione del fondo: il supporto deve essere stagionato, omogeneo, privo di umidità, pulito. Eliminare ogni traccia di sporcizia o disarmante, di vecchia pittura o rivestimento a base sintetica, sporco, grasso ecc. per mezzo di spazzolatura, sabbiatura o idropulitrice. Rimozione di tutte le parti incoerenti e ripristino delle parti mancanti con idonea malta e/o rasante.

Modalità di applicazione:

Il FONDO CFP AI SILICATI è pronto all'uso e deve essere sempre applicato tal quale. Applicare il prodotto a pennello, in una sola mano. È sconsigliata l'applicazione a rullo di pelo.

### NOTE TECNICHE

Aspetto	fluido, trasparente
Peso specifico	1,04 kg/dm <sup>3</sup>
pH	9,5 – 10
Diluizione	pronto all'uso
Resa media	0,100-0,200 litri/m <sup>2</sup> circa, in funzione all'assorbimento del supporto

### CONFEZIONE

Tanica PP da 5 e 25 litri.

### STOCCAGGIO

Mantenere in luogo coperto e asciutto, non freddo, possibilmente su pallettes.

### USO

Preparazione alla finitura di intonaci esterni ed interni.





segue FONDO CFP AI SILICATI – Linea FINITURE & DECORAZIONE – scheda informativa

#### **INDICAZIONI**

Applicare il materiale solo su supporti stagionati, asciutti, solidi, privi di parti incoerenti, sporco e di precedenti pitturazioni;

Non applicare su legno, gesso e precedenti rivestimenti sintetici;

Evitare l'applicazione in esterno su facciate in pieno sole e/o alla presenza di forte vento: una temperatura di +32 °C è da considerarsi come valore massimo per la posa in opera;

Evitare l'applicazione nei periodi più freddi e umidi dell'anno: una temperatura di +5 °C è da considerarsi come valore minimo per la posa in opera;

Evitare l'applicazione del materiale su una facciata in tempi diversi;

Il FONDO CFP AI SILICATI deve essere utilizzato tal quale senza aggiungere materiali e/o sostanze estranee.

#### **VOCE DI CAPITOLATO**

Applicazione a pennello in una sola mano di fissativo all'acqua, a base di silicato di potassio, trasparente, con funzione consolidante e silicizzante di supporti minerali, con elevata traspirabilità, che omogeneizza l'assorbimento del supporto, compreso l'eliminazione di ogni traccia di vecchia pittura o rivestimento a base sintetica, sporco, grasso, ecc. per mezzo di spazzolatura, sabbiatura o idropulitrice (tipo FONDO CFP ai SILICATI CALCEFORTE).

m<sup>2</sup>.....; € .....

#### **AVVERTENZE**

Prodotto destinato ad uso professionale. Proteggere adeguatamente le parti a cui il prodotto non è destinato. L'operatore dovrà essere equipaggiato con quanto previsto dalle vigenti norme di sicurezza. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio del prodotto.

Il materiale non utilizzato e l'imballo devono essere smaltiti come rifiuto.

#### **NOTE**

L'azienda si riserva di modificare nel tempo le informazioni sopra riportate, mantenendo inalterate le caratteristiche del prodotto. Le presenti indicazioni tecniche sono redatte al meglio delle nostre conoscenze tecnico-scientifiche, non comportano tuttavia nostra responsabilità in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. Si consiglia di verificare sempre l'idoneità del prodotto al caso specifico.

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti.

