

Fond d'accrochage crépi



Strato di fondo opaco strutturato, a base di legante acrilico, diluibile con acqua

- Destinazione** Qualsiasi supporto che può essere ricoperto da intonaco sintetico
- Proprietà**
- Facile da applicare
 - Grazie alla sua struttura, permette un'applicazione agevole dell'intonaco
 - Resistente alla saponificazione
- Supporti**
- Fondi minerali tipici dell'edilizia ad assorbimento appropriato
 - Blocchi di gesso, cartongesso, non idrorepellente
 - Vecchio intonaco

Caratteristiche

- Presentazione** Pittura semi-spessa
- Aspetto secco** Strutturato
- Brillantezza speculare** Non misurabile
- Residuo secco** In peso $68 \pm 2\%$
- Densità** $1,520 \pm 0,05$
- Tasso di COV** 13 g/L max
- Essiccazione (20°C, 65%)** Asciutto al tatto: 30 minuti
Ricopribile dopo 12 ore
L'essiccazione è rallentata dal tempo freddo e umido
- Resa** In media 200 g/m^2 , per strato, variabile in base al supporto e al metodo di applicazione
- Colore** Bianco e colori del campionario Chroma realizzabili con basi bianche calibrate
- Formato confezioni** 5kg - 20kg
- Conservazione** 24 mesi nella confezione originale ancora chiusa
Conservare al riparo dal gelo e da temperature superiori a 35°C

Applicazione

Diluizione	In media con il 20% di acqua, in base all'assorbimento dei fondi
Attrezzi	Pennello, rullo
Pulizia del materiale	Subito dopo l'uso con acqua
Condizioni di applicazione	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura ambiente e del supporto superiore a 5°C (attenzione se T > 35°C)• Umidità relativa inferiore all'80%• Supporto asciutto e non condensante• Tempo asciutto, al riparo da forti correnti e dalla luce solare diretta
Preparazione dei supporti	I fondi devono essere sani, asciutti, coerenti e puliti per l'applicazione. A seconda dei casi, potrebbero occorrere spazzolatura, carteggiatura, raschiamento, sabbatura, decapaggio, lavaggio HP, lisciviazione, per eliminare qualsiasi traccia di sporco e le parti difettose, friabili o polverulente che possono compromettere l'aderenza (ruggine, calamina, residui grassi, ecc.)
Sistema di applicazione	<p>Su supporti a basso assorbimento:</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 strato di Fond d'accrochage crépi con il 20% circa di acqua, in base alla porosità <p>Su supporti a elevato assorbimento:</p> <ul style="list-style-type: none">• Uno strato di Fixafond SIL ricopribile dopo 8 ore• Uno strato di Fond d'accrochage crépi con il 20% circa di acqua
Osservazioni	Rispettare le disposizioni in materia di sicurezza sulla confezione e leggere la scheda di sicurezza

La presente scheda tecnica mira a informare la nostra clientela in merito alle proprietà del nostro prodotto ed è stata elaborata in base alle nostri migliori competenze attuali. Tuttavia, in considerazione della molteplicità di supporti e di condizioni legate ai prodotti, l'utente è tenuto a verificare, sotto la propria responsabilità e secondo le regole del mestiere, che i materiali presentati siano indicati per l'impiego previsto. Di conseguenza, non viene fornita alcuna garanzia in relazione all'applicazione e alle proprietà citate nella presente pubblicazione. Dato che gli sviluppi tecnici sono permanenti, prima dell'applicazione, la nostra clientela è tenuta a verificare presso i nostri servizi che la presente sia proprio l'ultima versione. Inoltre, garantiamo la qualità della merce consegnata secondo le regole dell'Associazione Svizzera dei fabbricanti di Pitture e Vernici.

