

PITTURA PER INTERNI, OPACA, A BASE DI SILICATI DI POTASSIO, IN FASE AQUOSA

DESTINAZIONE

Protezione e decorazione degli muri e soffitti per lavori nuovi o di ristrutturazione.

Si applica su:

- Superfici murali composte da intonaci fini di malta cementizia, malta bastarda o equivalenti.
- Elementi prefabbricati di conglomerato cementizio.
- Superfici murali cementizie, di malta bastarda, già rivestite con altre pitture.

PROPRIETÀ

- Ottima traspirabilità
- Buona copertura e buona distensione (evita i segni dello strumento di applicazione)

CARATTERISTICHE

ASPETTO	Opaco
COLORE	Tinte realizzabili a partire della base bianche calibrata
DENSITÀ	1.45 ± 0,05
VISCOSITÀ	Pittura untuosa
RESIDUO SECCO	In peso: 52.7%
COV	2004/42/CE (cat. A/a): 30 g/L (2010); COV/VOC max 30 g/L
SCADENZA E STOCCAGGIO	12 mesi nella confezione originale non iniziata. Conservare al riparo dal gelo e da temperature superiori a 35°C. Chiudere ermeticamente la confezione dopo l'uso.
CONFEZIONI	14 L
MARCHI	

MESSA IN OPERA

STATO DEL SUPPORTO	I fondi devono essere sani, asciutti e coerenti
METODI DI APPLICAZIONE	Pennello, rullo
DILUIZIONE	■ 20-30% in volume con acqua
CONDIZIONI DI APPLICAZIONE	■ Temperatura ambiente e del supporto superiore a 8°C (attenzione se T > 35°C). ■ Umidità relativa inferiore all'80%.
ESSICCAZIONE (20°C, 65% UR)	Asciutto al tatto: circa 2 ore - Ricopribile: 24 ore <i>Una temperatura bassa e un tasso di umidità elevato rallentano l'essiccazione.</i>
PULIZIA DEGLI ATTREZZI	Al termine dei lavori, con acqua.
CICLO DI APPLICAZIONE	Per il fondo, 1 strato di SILICA FOND SD . Dopo 24 ore, 2 strati di SILICA INTERIOR
RESA	da 12 a 14 m ² /L per strato, variabile in base al supporto e al metodo di applicazione

OSSERVAZIONI

- Una volta colorato, in funzione del grado di assorbimento del supporto e della modalità applicativa, può produrre effetti cromatici con possibili sfumature e chiaroscuri.
- Per evitare l'insorgere di ombreggiature di ripresa, applicare il prodotto in un unico passaggio, bagnato su bagnato, per ogni mano.

Consultare la scheda di sicurezza su www.claessens.com

La presente scheda tecnica mira a informare la nostra clientela in merito alle proprietà del nostro prodotto ed è stata elaborata in base alle nostre 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. Il valore di COV indicato rappresenta il valore del prodotto pronto all'uso, dopo tinteggiatura, diluizione... con i prodotti della nostra gamma. La presente pubblicazione non può in nessun caso impegnare la nostra responsabilità in merito a eventuali miscele effettuate con altri prodotti commerciali, di cui non conosciamo l'effettivo contenuto di COV.