

CEMETIFOND

Rev.01/2019

DESCRIZIONE

Fondo coprente acrilico a base acqua per esterni ed interni specifico per superfici in legno. Di facile applicazione e carteggiabilità, presenta caratteristiche di buona adesione al supporto, ottima copertura ed elasticità. Uniforma ed ottimizza gli assorbimenti dei supporti, soprattutto quando si tratta di legni nuovi e non trattati. Utilizzato come fondo, svolge il compito di creare una barriera impermeabile sulla superficie del legno trattato, in modo tale da limitare l'assorbimento degli smalti da finitura. Risulta utilizzabile anche come finitura per legni da interni per i quali è richiesta elevata lavabilità.

In grado di rinnovare manufatti in legno vecchi o già verniciati.

Trattandosi di un prodotto altamente coprente all'acqua, è possibile utilizzarlo anche su supporti murali come mano di fondo per uniformare l'assorbimento e l'aspetto estetico nel caso in cui fosse necessario coprire macchie o aloni ostici.

CAMPI DI IMPIEGO

Ideale come fondo per cicli di verniciatura all'acqua e per ogni tipo di finitura sintetica a solvente. È applicabile su superfici in legno nuove, vecchie o precedentemente verniciate. Può essere applicato anche su muro.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Supporti in legno nuovi: carteggiare finemente e spolverare bene. Applicare una mano di CEMENTIFOND e attendere l'essiccazione; nel caso di supporti danneggiati stuccare, attendere l'essiccazione, carteggiare per eliminare il pelo del legno ed eventuali eccedenze o sbavature di stucco e spolverare.

Supporti in legno verniciati e parzialmente degradati: rimuovere eventuali strati sfoglianti di smalti vecchi, irruvidire i film di vernici preesistenti, ritoccare le porzioni di legno scoperto con CEMENTIFOND, attendere l'essiccazione, stuccare le eventuali parti danneggiate, carteggiare per eliminare il pelo del legno ed eventuali eccedenze o sbavature di stucco e spolverare.

Muri nuovi: stuccare, carteggiare, spolverare fino ad eliminare eventuali impurità.

Muri già verniciati: asportare la vecchia pittura (in caso si tratti di tempere, semi lavabili, calce, ecc.) o carteggiare finemente (in caso si tratti di prodotti ben ancorati), spolverare per eliminare ogni residuo friabile. In presenza di supporti molto sfarinanti, è necessario consolidare almeno 24 ore prima, con opportuno fissativo.

In ogni caso il supporto deve essere perfettamente asciutto e ben stagionato, esente da residui friabili ed oleosi, da efflorescenze saline, da marcescenza, da formazioni vegetali, da colonie batteriche.

APPLICAZIONE

Applicare 1-2 mani a pennello o a rullo. Applicare con temperature comprese tra + 5 e + 30°C. Non applicare su superfici assolate, calde o gelide, in presenza di forte vento, in imminenza di pioggia o in presenza di elevata umidità relativa. Mescolare bene prima dell'uso e più volte durante tutto l'arco temporale dell'applicazione.

DILUIZIONE

Aggiungere il 10-15% di acqua.

DATI TECNICI

| | |
|--------------------------------|--|
| PRODOTTO | Sottosmalto acrilico all'acqua |
| PESO SPECIFICO | 1,280 ± 0,010 Kg/l |
| VISCOSITÀ | 3500 ± 500 Cps Brookfield a 23°C |
| pH | 8-9 |
| BRILLANTEZZA | Opaco < 10 G.U. 85° |
| POTERE COPRENTE | Classe 2 |
| ABRASIONE AD UMIDO | Classe 2 |
| COLORE | Bianco |
| SPESSORI CONSIGLIATI | 40-50 micron secchi per singola mano |
| NUMERO MANI CONSIGLIATE | 2 mani |
| SOVRAVERNICIABILITÀ | 2-4 ore con smalti idrodiluibili 24-48 ore con smalti sintetici dopo aver eseguito prove preliminari |
| POT LIFE A 23°C | 120-150 minuti |
| METODO APPLICATIVO | Pennello, rullo |
| RESA TEORICA | 6-7 mq/lt per due strati |
| ESSICCAZIONE (A 23°C) | |
| Secco al tatto | 2 ore circa |
| Secco in profondità | 18-24 ore |

LAVAGGIO ATTREZZI

Con acqua immediatamente dopo l'uso.

STOCCAGGIO

24 mesi in confezione integra lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo.

Le suddette nozioni tecniche riguardanti l'applicazione e l'uso corretto dei prodotti non significano, assunzione da parte dell'ALCAS ITALIA s.r.l. di responsabilità per l'uso e l'applicazione dei prodotti stessi. A causa della imprevedibile variabilità delle condizioni di impiego, l'APPLICATORE è tenuto a verificare con prove dirette l'impiego del prodotto nelle proprie condizioni. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.