

BETONFINISH

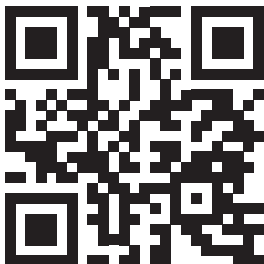
IDROPITTURA ACRILICA PER ESTERNI E PER CEMENTO A VISTA



Idropittura acrilica al quarzo
per esterni

Confezione kg 23

Resa:
350 gr/mq



COMPOSIZIONE

Pittura formulata a base di resine acriliche in dispersione acquosa, quarzi a granulometria variabile, pigmenti selezionati resistenti ai raggi ultravioletti e speciali battericidi-fungicidi. Tali componenti conferiscono al prodotto un perfetto potere di ancoraggio a qualsiasi supporto formando una pellicola insaponificabile.

CLASSIFICAZIONE

Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica. Norme di riferimento per schede tecniche: EN 15824.

CARATTERISTICHE E IMPIEGHI

Il **BETONFINISH** è impiegato per la protezione del cemento faccia vista e per prevenire il fenomeno della carbonatazione del supporto. È impiegato, inoltre, su superfici grezze, intonacate o trattate con rivestimenti plastici. Nei rifacimenti è consigliabile asportare pitture in fase di distacco.

VALORI CHIMICO-FISICI

Stato fisico: liquido
Resina legante: acrilica
Aspetto: opaco
Colore: bianco e colori cartella Vitalvernici
Massa volumica: 1,35 Kg/l
Residuo secco in peso: 60%
pH: 8
Assorbimento d'acqua: $W_{24} = 0,07 \text{ Kg/m}^2 \cdot 24\text{h}$
Viscosità: 12.000 cps
Direttiva 2004/42/CE
Valore VOC per questo prodotto: 30 gr/Lt

MESSA IN OPERA

Diluizione: con acqua al 30% per la prima mano e al 20% per la seconda. Su supporti vecchi applicare precedentemente una mano di **ISOLPRIMER** (fissativo acrilico ad acqua) diluito secondo l'assorbimento del fondo. Non effettuare l'applicazione del prodotto a temperatura inferiore ai 5°C.
Essiccazione: in superficie 4 h.
Consumi: circa 350 gr/mq.



BETONFINISH

Idropittura acrilica al quarzo per esterni

pag. 1 di 2

Rapporto diluizione:

30% per la prima mano e al 20% per la seconda

Immagazzinaggio:

12 mesi se stoccato in luogo asciutto, lontano da fonti di calore, ad una temperatura compresa tra +5°C e +30°C. Teme il gelo.

Temperatura d'applicazione:

5° < T < 35° (UR < 85%)

Essiccazione:

in superficie 4 h

AVVERTENZE TECNICHE

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni atmosferiche favorevoli. Eseguire applicazioni a temperatura non inferiore a 5°C e non superiore ai 35°C ed U.R. superiore a 85%. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali. Non applicare il prodotto su muri non asciutti o sfarinanti. Rispettare attentamente le diluizioni. Conservare nelle confezioni originali sigillate, in luogo coperto ed asciutto. Evitare il contatto diretto con gli occhi. Le informazioni per gli utilizzatori sono contenute nelle relative schede di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato, devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

AVVERTENZE GENERALI

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni. Le schede tecniche aggiornate sono reperibili in internet, nel sito www.vitalvernici.it o possono essere richieste presso i nostri uffici. I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda. I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere. I dati tecnici si riferiscono ai prodotti base. La colorazione può comportare scostamenti dei valori caratteristici. I valori indicati sono valori medi. In caso di rivestimento di supporti qui non descritti, è necessario consultarci preventivamente. In caso di forniture successive si possono verificare leggeri scostamenti di colore rispetto alla scheda di campionario; se necessario, può essere predisposta una superficie campione in cantiere. I dati relativi ai tempi di durata e di attesa sono riferiti alle condizioni di laboratorio (20°C/um.rel. 65%) e possono quindi cambiare a seconda delle situazioni di cantiere. Evitare il contatto diretto con gli occhi. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato, devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

L'efficacia dei nostri prodotti e sistemi è basata su anni di esperienza pratica e ricerca condotta nei nostri laboratori. Garantiamo che la qualità del lavoro realizzato con i nostri prodotti, soddisfa i requisiti d'idoneità previsti, a condizione che tutte le istruzioni da noi impartite siano correttamente seguite e il lavoro sia stato eseguito secondo perizia e professionalità. Nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato negativamente da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata. L'acquirente è tenuto a verificare se i prodotti consegnati sono adatti per l'uso previsto. 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.

**BETONFINISH**

Idropittura acrilica al quarzo per esterni

pag. 2 di 2