



BETOSTUC



Descrizione

BETOSTUC è un intonaco decorativo di finitura per suolo (uso interno) e muro (uso interno e esterno). Si ottiene mescolando una polvere (BETOSTUC - sacco da 25 Kg) una resina liquida (Isoacril 33 IS/0240 - tanica da 4,2 litri) e di circa 3,8 litri di acqua pulita. Permette di ottenere una finitura liscia con caratteristiche di buona resistenza.

Caratteristiche

Perfettamente stabile nel tempo, mantiene la permeabilità del supporto e una protezione naturale contro l'attacco di muffe e batteri.

Composizione

Cemento bianco, calce aerea idratata, carbonato di calcio, farina di quarzo, ossido bianco di titanio, metilcellulosa, fibre e additivi leganti.

Supporti

BETOSTUC deve essere applicato su superfici asciutte, non friabili e prive di sali ed umidità.

Vedere la tabella riportata di seguito.

Preparazione dei fondi

Dopo aver applicato il fondo Isoquarz IS/0255, attendere 24 ore prima di applicare una prima mano.

Tinte

BETOSTUC è bianco. Partendo dal colore base con aggiunta di terre coloranti, ossidi o paste coloranti appropriate si possono ottenere svariate tonalità.

Preparazione della miscela

Mescolare circa 3,8 litri di acqua pulita con la dose di pigmento desiderato (filtrare la miscela se necessario). Aggiungere 4,2 litri d'Isoacril 33 e mescolare. Versare lentamente un sacco da 25 Kg di BETOSTUC continuando a mescolare, fino a completa omogeneizzazione del prodotto. Dopo aver ottenuto una miscela fluida, lasciate riposare qualche minuto e mescolare prima dell'applicazione.

Applicazione

La temperatura ambiente deve essere compresa tra un minimo di +5 °C e un massimo di +30 °C.

Prima mano

Consumo: circa 1.200 - 1.500 g/m²
Applicare in modo omogeneo.

(Dopo 24 ore) Seconda mano

Consumo: circa 600 - 750 g/m²
Applicare la seconda mano quando la prima mano è asciutta, avendo cura di stenderla in modo uniforme premendo e lasciando correttamente al fine di ottenere una superficie piana senza avvallamenti.

Terza mano e lucidatura

Consumo: circa 200 - 250 g/m²
Procedere *bagnato su bagnato* quando la seconda passata non è ancora perfettamente asciutta in modo che la pressione della spatola inox faccia penetrare le cariche minerali inerti nella base già stesa. In fase di asciugatura procedere alla liscitatura con la spatola in acciaio per ottenere un effetto liscio. Il giorno dopo l'applicazione il prodotto se necessario può essere carteggiato a secco (carta vetro da 80 a 150) per ottenere una superficie ancora più liscia.

Finitura protettiva a scelta

Nippolin Poly B bicomponente in fase aquosa (finitura opaca PL/1245 o brillante PL/1244)

Consumo: circa 8 - 10 m²/l
Lasciare asciugare la superficie circa 3 giorni, procedere poi alla stesura a pennello o a rullo in 2 passate. Non applicare a temperature inferiori a + 15°C o superiori a + 40°C.

Consultare la scheda tecnica del prodotto.
Oppure Easy-Floor (finitura opaco-satinato PL/1240 o brillante PL/1241) a base acqua con basso VOC.

Consumo: circa 7 - 8 m²/l
Lasciare asciugare la superficie circa 3 giorni, procedere poi alla stesura a pennello o a rullo in 2 passate. Non applicare a temperature inferiori a + 15°C o superiori a + 40°C.

È possibile finire con una o due passate di Cera d'api e Carnauba (CE/0300).

Consultare la scheda tecnica del prodotto. Cera d'api e Carnauba (finitura brillante)

Consumo: circa 10 - 14 m²/l

Lasciare asciugare la superficie almeno 3 giorni, procedere alla stesura della cera con una spatola d'acciaio e applicare in modo omogeneo.

Prima della completa essicazione, passare con tessuto di cotone per ottenere un effetto brillante.

Consultare la scheda tecnica del prodotto.

Conservazione

Il prodotto in sacco si conserva perfettamente senza alterazioni delle sue qualità per un periodo di 12 mesi se viene stoccati in luogo asciutto nelle confezioni originali.

Norme di sicurezza

Ventilare durante l'applicazione.
Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, in caso di contatto lavare immediatamente e abbondantemente con acqua.
Tenere fuori dalla portata dei bambini.
Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.

Smaltimento

Eliminare il prodotto in conformità con le norme locali in vigore. I contenitori vuoti devono essere riciclati.

Note

La ditta Dolci Colori Srl si riserva di apportare modifiche alla presente scheda senza alcun preavviso.

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, hanno carattere indicativo e non possono impegnare la nostra responsabilità. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori del nostro diretto controllo, l'utilizzatore si assume quindi ogni responsabilità derivante dall'uso. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.



BETOSTUC



Superfici di applicazione (suolo)

Superfici d'applicazione	Trattamento preliminare
Superficie idraulica asciutta, non friabile, priva di sali e umidità	una mano d'Isoquarz
Superficie idraulica asciutta, non friabile, priva di sali e umidità che presenta irregolarità di livello.	una mano d'Isoquarz

Superfici di applicazione (muro)

Superfici d'applicazione	Trattamento preliminare
Gesso	una mano d'Isoquarz
Pitture esistenti	una mano d'Isoquarz
Cemento lisciato	una mano d'Isoquarz

Dati tecnici

Aspetto	Opaco o satinato
Imballo	Sacchi in carta da 25 kg
Utensili per l'applicazione	Spatola in acciaio inox
Utensili per applicazione dei colori chiari	Spatola plastica
Consumo teorico	2,00 ÷ 2,50 Kg/m ² per tre mani
Spessore del rivestimento	2,00 ÷ 4,00 mm per tre mani
Asciugatura superficiale	24 ore con temperatura ambiente 20°C
Asciugatura in profondità	72 ore con temperatura ambiente 20°C
Carbonatazione completa	180 giorni
Seconda mano	24 ore con temperatura ambiente 20°C
Permeabilità al vapore (Sd)	buona

24/09/2019

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, hanno carattere indicativo e non possono impegnare la nostra responsabilità. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori del nostro diretto controllo, l'utilizzatore si assume quindi ogni responsabilità derivante dall'uso. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.