

profimur Stucco di riempimento e finitura 960

Caratteristiche:

- a base di gesso naturale
- eccellente carteggiabilità
- applicazione facile e uniforme
- ottima adesione su superfici verticali
- fibrorinforzato
- per superfici di qualità da Q1 a Q4 realizzate con sistemi a secco*
- per interni
- lavorabile per circa 60 minuti
- conforme alle norme CE secondo DIN EN 13963-4B e DIN EN 13279-1 (stucco per superfici in gesso C7/20/2)

Ambito di applicazione:

Stucco in gesso bianco naturale, fibrorinforzato, dotato di eccellenti caratteristiche di adesività su soffitti e pareti in ambienti interni. È particolarmente indicato per la rasatura a piena superficie, la chiusura delle fughe nei solai a lastre tralicciate e prefabbricati, il riempimento di crepe e fori nonché per la sigillatura delle giunzioni tra i pannelli in cartongesso, fibra di gesso, fibrocemento e pannelli prefabbricati simili. *profimur Stucco di riempimento e finitura* si contraddistingue per le eccellenti proprietà di lavorazione e per l'ottima carteggiabilità. Lo stucco è permeabile al vapore acqueo e rappresenta una base ottimale per tutti i successivi rivestimenti con carta da parati e lavori di imbiancatura. Non è indicato per l'uso in aree direttamente esposte agli spruzzi d'acqua come, ad es., in ambienti bagnati, docce, piscine, bagni salini, grandi cucine commerciali, ecc. né per la stuccatura su vetro, plastica, legno, metallo e supporti in dispersione.

* per superfici di qualità da Q1 a Q4 realizzate con sistemi a secco conformemente alla scheda tecnica n. 2 dell'associazione industriale di categoria (Bundesverband der Gips- und Gipsbauplattenindustrie e. V.)

Dati tecnici:

Base:	gesso, resine sintetiche in polvere, metilcellulosa, additivi
Densità:	circa 0,8 g/cm ³
Valore pH:	circa 7,5
GISCODE per i materiali di rivestimento:	CP1

Trattamento preliminare delle superfici:

Indicato per tutti i supporti minerali (quali intonaco, pietra, calcestruzzo, calcestruzzo cellulare, muratura e simili) e per i pannelli in cartongesso, fibra di gesso, fibrocemento e pannelli prefabbricati simili. La superficie d'applicazione deve essere asciutta, portante e priva di agenti di distacco (polvere, olio disarmante, ecc.). Il calcestruzzo particolarmente liscio e i supporti molto assorbenti, sabbiosi e gessosi vanno pretrattati con *profimur Mano di fondo senza solventi*. Primerizzare anche le superfici carteggiate e i bordi di taglio dei pannelli in cartongesso, per legare la polvere e ridurre il potere assorbente. Pretrattare i supporti non assorbenti, lisci o impermeabili con un primer a base di quarzo (ad es., *profimur Aggrappante per calcestruzzo 710*).

Impasto:

Versare 2 parti di *profimur Stucco di riempimento e finitura* con 1 parte di acqua pulita e fredda (ad es., 1 kg di polvere in 600 ml di acqua) e mescolare a fondo. Dopo 3 minuti, rimescolare brevemente lo stucco.

Applicazione:

Applicare lo stucco preparato entro 60 minuti. All'occorrenza può essere applicato un secondo strato di stucco bagnato su bagnato (immediatamente dopo l'indurimento del primo) in modo liscio e uniforme. Il tempo di essiccazione è di circa 24 ore in base allo spessore applicato, alle condizioni ambientali e all'umidità nei materiali da costruzione; in presenza di condizioni sfavorevoli i tempi di asciugatura possono allungarsi.

Consiglio pratico per la carteggiatura:

Le superfici stuccate risultano più facilmente carteggiabili entro un arco temporale di 4 giorni dall'applicazione. Per una carteggiatura ottimale si consiglia l'impiego di una molatrice a disco (grana 150 - 180) a un numero medio-basso di giri e pressione ridotta.

Rivestimenti successivi:

Per evitare un'asciugatura irregolare delle mani successive quando si stuccano singole parti di una superficie, primerizzare le parti trattate o anche l'intera superficie con *profimur Mano di fondo senza solventi*.

Resa:

circa 1 kg di polvere per m² con spessore di applicazione di 1 mm.

Indicazioni:

Non applicare ad una temperatura del supporto e ambiente inferiore ai +5 °C. Pulire gli attrezzi da lavoro con acqua dopo l'uso.

Per informazioni sulla sicurezza fare riferimento alla scheda di dati di sicurezza. Le schede di sicurezza aggiornate sono disponibili sul nostro sito www.profimur.de o all'indirizzo info@profimur.de.

Immazzinaggio:

Conservare a prova di bambino, al fresco e all'asciutto. Chiudere bene le confezioni già aperte.

Smaltimento:

Destinare al riciclaggio solo i contenitori senza residui. I residui di materiale essiccati possono essere smaltiti come rifiuti domestici o scarti di cantiere. Codice smaltimento rifiuti CER n. 17 08 02. Non gettare i residui nelle fognature, nelle acque o nel terreno.

EAN

4016215105283
4016215105290

Formato contenitori

sacchetto da 5 kg
sacco da 20 kg



Nota:

Tutte le informazioni e i dati riportati nella presente scheda sono frutto dell'esperienza pratica maturata e di esami di laboratorio e corrispondono all'attuale stato dell'arte. Devono tuttavia essere considerati unicamente come indicazioni generali e non rappresentano garanzia alcuna di proprietà specifiche. Poiché le condizioni di stoccaggio, trasporto e lavorazione esulano dal nostro controllo, le indicazioni fornite non hanno valore giuridicamente vincolante. È responsabilità dell'utente verificare l'idoneità dei prodotti per l'impiego previsto in base alle caratteristiche del supporto.