

profimur Fondo decorativo e per intonaco 732

Caratteristiche:

- primer speciale a base minerale
- con proprietà aggrappanti
- bianco coprente con struttura uniforme
- privo di conservanti, solventi e plasticizzanti
- altamente traspirante
- granulometria 0,5 mm
- per interni ed esterni

Ambito di applicazione:

Fondo speciale finemente strutturato pronto per l'uso. Consente di ottenere una base ottimale per i successivi lavori di intonacatura con intonaci minerali, ai silicati e a base di resina sintetica. Grazie alla superficie aggrappante, tutti gli intonaci strutturanti (come intonaco a rullo, frattazato e rustico) risultano facili da levigare e strutturare. Particolarmente indicato anche come rivestimento di fondo per tecniche di verniciatura con velature e pitture in dispersione nonché come finitura strutturata negli ambienti interni.

Dati tecnici:

Base:	silicato di potassio, dispersione di polimeri organici, biossido di titanio, riempitivi minerali, additivi
Densità:	circa 1,7 g/cm ³
Valore pH:	circa 10,5
GISCODE per i materiali di rivestimento:	BSW10

Trattamento preliminare delle superfici:

Indicato per tutti i supporti minerali (come calcestruzzo, intonaco a base di gesso, calce e cemento), pannelli in cartongesso, fibra di gesso, fibrocemento e pannelli prefabbricati simili nonché per le pitture in dispersione. La superficie d'applicazione deve essere asciutta, portante e priva di agenti di distacco (polvere, grasso, ecc.). Rimuovere il materiale in fase di distacco, la vecchia carta da parati e le verniciature non ben aderenti dal sottofondo. I supporti molto assorbenti, sabbiosi e gessosi vanno primerizzati con *profimur Mano di fondo senza solventi*. Riparare crepe, fori e altre imperfezioni in ambienti interni con un apposito stucco *profimur*.

Applicazione:

Prima dell'uso mescolare *profimur Fondo decorativo e per intonaco* e applicarlo con il pennello, la pannellessa o a rullo. Una volta completamente asciutte (dopo circa 8 ore, a seconda del potere assorbente del supporto, della temperatura e dell'umidità dell'aria), le superfici verniciate possono essere rivestite. Le superfici interne verniciate con il *Fondo decorativo e per intonaco* non devono essere trattate con stucchi a base di gesso. A tal fine utilizzare gli stucchi in dispersione *profimur*.

Colorazione:

Il *Fondo decorativo e per intonaco* può essere colorato con max il 3 % di *Colorante concentrato* (solo i tipi di ossidi resistenti alla luce e agli agenti atmosferici).

Resa:

circa 350 - 400 g/m² ad applicazione, a seconda del tipo di supporto e del metodo di applicazione. Stabilire la resa effettiva con una prova pratica sul supporto.

Indicazioni:

Non applicare ad una temperatura del supporto e ambiente inferiore ai +5 °C. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente con acqua. Attenzione! In caso di vaporizzazione possono formarsi goccioline respirabili pericolose. Non respirare i vapori o le nebbie. Pulire gli attrezzi e utensili di lavoro subito dopo l'uso con acqua.

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.

Immagazzinaggio:

Conservare i recipienti ben chiusi, a prova di bambino, al fresco, ma al riparo dal gelo.

Smaltimento:

Destinare al riciclaggio solo i contenitori senza residui. Non gettare i residui nelle fognature, nelle acque o nel terreno.

EAN

4016215105184
4016215105191

Formato contenitori

secchio da 8 kg
secchio da 15 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.