

profimur Stucco in pasta 901

Caratteristiche:

- pronta per l'uso
- riempitivo per pareti per un'applicazione efficiente con dispositivo airless
- buona dilatazione per una superficie uniforme
- spessore di applicazione fino a 1,5 mm
- non contiene solventi
- rinforzato con fibre
- per interni
- per superfici di qualità da Q1 a Q4 realizzate con sistemi a secco*
- conformità CE secondo DIN EN 13963-3A

*per superfici di qualità da Q1 a Q4 realizzate con sistemi a secco conformemente alla scheda tecnica n. 2 dell'associazione industriale di categoria

Ambito di applicazione:

Riempitivo per pareti pronto all'uso per uniformare efficacemente pareti e soffitti in ambienti interni.

Data tecnici:

Densità:

Base: dispersione sintetica, riempitivi

minerali, additivi circa 1,5 g/cm³

Valore pH: 9 – 10

Trattamento preliminare delle superfici:

Indicato per tutti i supporti minerali (intonaco, calcestruzzo, calcestruzzo cellulare, muratura, ecc.), TNT per pittura, vecchie verniciature con pitture in dispersione, ai silicati o in resine siliconiche e per pannelli in cartongesso, in fibra di gesso e altri pannelli prefabbricati, purché previamente stuccati in modo da ottenere una superficie almeno con grado di finitura Q2.

La superficie d'applicazione deve essere solida, asciutta, portante e priva di agenti di distacco (polvere, grasso, ecc.). I supporti molto assorbenti, sabbiosi e gessosi e le superfici carteggiate vanno primerizzati con profimur Mano di fondo senza solventi. Stuccare preliminarmente le irregolarità di oltre 1 mm.

Applicazione:

Mescolare prima dell'uso e applicare con uno spruzzatore airless idoneo. Iniziare spruzzando preliminarmente il riempitivo in strati sottili. Una volta che il prodotto è asciutto e presenta un aspetto opaco, procedere a una seconda applicazione a spruzzo senza lisciare né levigare infine la superficie.

Trattamenti successivi:

Normalmente non è necessario un trattamento successivo (carteggiatura o mano di fondo). Qualora la superficie debba invece essere carteggiata, utilizzare una grana di 240 o più fine.

Resa:

circa 1,5 kg per m² con spessore di applicazione di 1 mm. Stabilire la resa effettiva con una prova pratica sulla superficie da trattare.

Note:

Non applicare ad una temperatura del supporto e ambiente inferiore ai +5 °C. Pulire gli attrezzi di lavoro subito dopo l'uso con acqua. Attenersi alla scheda tecnica e di sicurezza aggiornate.

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. I residui di materiale essiccati possono essere smaltiti come rifiuti domestici o scarti di cantiere. Smaltire i residui non induriti secondo il codice smaltimento rifiuti CER n. 08 04 10. Non gettare i residui in fognature, acque o terreno. RACCOLTA PLASTICA E METALLO – PP5 e FE40. Verifica le disposizioni del tuo Comune.

EAN 4016215105382

Formato contenitori secchio da 22 kg



Baufan Bauchemie Leipzig GmbH, Ludwig-Hupfeld-Straße 19, 04178 Lipsia Tel. +49 (0) 341 / 44655 - 0

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.

Aggiornato al: 24/05/2024