

## profimur Stucco ultraleggero 910

**Caratteristiche:**

- per giunti di raccordo a regola d'arte
- bianco
- flessibile
- carteggiabile e verniciabile
- utilizzabile in interni e, se rivestito con una vernice anti intemperie, anche all'esterno

**Ambito di applicazione:**

Stucco bianco ultraleggero per il riempimento di fughe, crepe e fori su pareti e soffitti e per i giunti di raccordo di telai di porte e finestre e battiscopa. Ideale per la stuccatura di pannelli isolanti interni, modanature in stucco ed elementi decorativi in espanso rigido e polistirolo. Rimane leggermente elastico anche dopo l'indurimento e si adatta ai movimenti naturali del fondo.

**Dati tecnici:**

Base:	dispersione sintetica, riempitivi leggeri, additivi
Densità:	circa 0,5 g/cm <sup>3</sup>
Valore pH:	circa 8
GISCODE per i materiali di rivestimento:	BSW20

**Tipi di supporto:**

Indicato per tutti i supporti minerali (come ad es. calcestruzzo, intonaco e muratura) e per legno, polistirolo, pitture in dispersione, superfici verniciate, intonaci a base di resina sintetica e supporti simili. La superficie d'applicazione deve essere pulita, asciutta, portante e priva di polvere e grasso. I supporti molto assorbenti, sabbiosi e gessosi vanno primerizzati con *profimur Mano di fondo senza solventi*.

**Applicazione:**

Prima dell'uso tagliare l'ugello di almeno 1 cm. Applicare lo *Stucco ultraleggero* in strati dello spessore massimo di 15 mm e lisciare. Una volta perfettamente asciutto (in base allo spessore applicato e alle condizioni ambientali in circa 8 ore), lo *Stucco ultraleggero* può essere perfettamente carteggiato. Se usato all'esterno, una volta completamente asciutto, applicare entro breve tempo un rivestimento resistente alle intemperie.

**Indicazioni:**

Non applicare a temperature inferiori a +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](http://www.profimur.de) o all'indirizzo [info@profimur.de](mailto: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 di smaltimento dei rifiuti CER n. 08 04 10. Non gettare i residui nelle fognature, nelle acque o nel terreno.

**EAN**

4016215105313

**Formato contenitori**

cartuccia da 310 ml

**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.