

Gesso da calco per edilizia + hobby

Ambito di applicazione:

Gesso da elettricista per il fissaggio di scatole incassate sotto il filo intonaco e la stuccatura di canaline per cavi. Per riempire fori e crepe, ingessare i tasselli e per colata di stampi per bricolage.

Caratteristiche:

- gesso naturale a indurimento rapido per interni
- particolarmente resistente agli urti e alla compressione

Dati tecnici:

Base: solfato di calcio emiidrato
Densità: circa 2,6 g/cm³
Massa volumica: 700 - 800 kg/m³

Trattamento preliminare delle superfici:

La superficie d'applicazione deve essere asciutta, portante, compatta e priva di agenti di distacco (es. polvere e grasso). I supporti molto assorbenti, sabbiosi e gessosi vanno pretrattati con la *Mano di fondo senza solventi*.

Impasto:

Versare 2 parti di *Gesso da calco* con 1 parte di acqua fredda e pulita e mescolare energicamente.

Applicazione:

La massa di colata mescolata è lavorabile per circa 10 minuti. Può essere sottoposta a carichi solo una volta completamente asciutta (dopo circa 24 ore, a seconda delle condizioni del supporto e della temperatura ambiente). Una volta completamente asciutte, le superfici stuccate possono essere levigate o verniciate con pitture in dispersione, al lattice, a olio o a smalto, a seconda delle esigenze. Non utilizzare le pitture a base di calce o acqua.

Indicazioni:

Pulire gli attrezzi 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.pufas.de/www.decotric.de o all'indirizzo sds@pufas.de/sds@decotric.de.

Immagazzinaggio:

Conservare ben chiuso, al fresco e all'asciutto. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Smaltimento:

Destinare al riciclaggio solo i recipienti svuotati di tutti i residui. I residui di materiale essiccati possono essere smaltiti come rifiuti domestici o scarti di cantiere. Codice smaltimento rifiuti CER n. 17 08 02.

N. art.	EAN	Formato contenitori
003315000	4007954033159	1,5 kg
003313000	4007954033036	5 kg
003314000	4007954033043	25 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.