



# 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 2,62 g/cm³
Densità apparente: 800 - 1000 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 da colata mescolata è lavorabile per circa 10 minuti. Può essere sottoposta a sollecitazioni 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.

## Stoccaggio:

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

#### **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.

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



Aggiornato al: 30/07/2020

PUFAS Werk KG/decotric GmbH, Im Schedetal 1, 34346 Hann. Münden (Germania) Tel. 05541 / 7003-01/02, www.pufas.de, www.decotric.de

#### Nota: