

Scheda tecnica**CERA NATURALE COD. 807**
PROTETTIVO LUCIDANTE NATURALE ANTISPORCO**Descrizione**

CERA NATURALE è un antisporco eco-compatibile all'acqua adatto per la protezione e la manutenzione di superfici interne minerali a base calce quali stucchi e marmorini.

Caratteristiche tecniche

CERA NATURALE è composta da cera d'api, puro sapone di Marsiglia e speciali additivi. CERA NATURALE esalta la lucentezza delle finiture e conferisce protezione alla superficie senza alterare la traspirabilità propria del rivestimento.

- Peso Specifico: 1,00 kg/l.
- Diluizione: pronta all'uso.

Indicazioni di impiego

Applicabile su:
- superfici interne minerali a base calce come stucchi e marmorini.

Applicazione

Condizioni dell'ambiente e del supporto:
Temperatura dell'ambiente e del supporto: Min. +10°C / Max. +30°C.
Umidità dell'ambiente: < 85%

- Lasciare asciugare la superficie da trattare per almeno 48 ore.
- Agitare la confezione prima dell'utilizzo.
- Stendere CERA NATURALE usando una spugna morbida, procedendo circa 1/2 mq alla volta, fino a completo assorbimento e lucidare subito con un panno asciutto (microfibra, cotone).

Resa

- Resa indicativa: 40 gr/mq circa.

Magazzinaggio

Temperatura di conservazione: Max +30°C - Min. + 5°C.
Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione

Indicazioni di sicurezza

Non rientra nell'ambito del D. Lgs 161/2006.
Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L. 65 del 14/03/03 e successive modifiche ed aggiornamenti.

Voce di Capitolato

Additivo protettivo lucidante naturale antisporco.
Applicazioni, su superfici già predisposte, di rivestimento murale minerale a base calce decorativo (stucchi e marmorini) CERA NATURALE COD. 807, a base d'acqua. Fornitura e posa in opera del materiale € al mq.

Confezioni

- 2 kg.