



CERA LUSTRA

Per la protezione finale di stucchi, marmorini e finiture lisce

Cera Lustra - Calchèra San Giorgio esalta la lucentezza della finitura e conferisce protezione alla superficie senza alterare la traspirabilità propria del rivestimento a base calce.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Cera Lustra - Calchèra San Giorgio è un antispurgo all'acqua adatto, per la protezione e la manutenzione di superfici interne minerali a base di calce quali stucchi, marmorini e finiture lisce.

APPLICAZIONE

Cera Lustra - Calchèra San Giorgio è pronta all'uso.

Lasciare asciugare la superficie da trattare per almeno 48 ore. Agitare la confezione prima dell'utilizzo.

Applicare Cera Lustra - Calchèra San Giorgio usando una spugna morbida, procedendo circa $\frac{1}{2}$ m² alla volta, fino a completo assorbimento e lucidare ad asciugatura avvenuta con un panno asciutto (microfibra, cotone).

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE

Applicare a temperature ambiente e del supporto comprese tra +10 °C e +30 °C, con umidità relativa inferiore all'85% anche nelle 24 ore successive.

CONSUMO

Indicativamente 40 ÷ 50 ml/m² in relazione al tipo di supporto.

Un'esatta valutazione può comunque essere fatta solo dopo campionatura.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resa	40 ÷ 50 ml/m ²
Peso specifico	0,917 kg/l
pH	8 ± 9
Diluizione	Prodotto pronto all'uso
Secco al tatto	1 ora con temperatura ambiente a 20°C
Secco in profondità	24 ore con temperatura ambiente a 20°C

CONFEZIONE: Vasetto da 2 lt

STOCCAGGIO: Proteggere dal calore, dai raggi solari diretti e dal gelo. Applicare entro 12 mesi dalla data di produzione.

AVVERTENZE: Prodotto destinato ad uso professionale. L'operatore dovrà essere equipaggiato come previsto dalle vigenti norme di sicurezza. Secondo le direttive sulle sostanze e preparazioni pericolose della Comunità Europea, il prodotto non presenta simboli di nocività. Consultare la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo.