

CERA LUCIDANTE 420 ALL'ACQUA

Scheda tecnica

NOME:

GRUPPO:

IMPIEGO

CARATTERISTICHE:

CERA LUCIDANTE 420 ALL'ACQUA

cera all'acqua

cera specifica per pareti interne decorate con Stucco Veneziano 800, Stucco Veneziano 500, Grassetto di Calce e Marmorino della Linea Rococò

peso specifico: 970 ± 30 gr/LT. a 20°C

viscosità: = = =

resa: 20 - 30 m²/LT in base all'assorbimento del supporto, alla consistenza del lucido ed alla resistenza che si vuole ottenere

effetto estetico: lucido

colori: trasparente dopo l'essiccazione

confezioni: LT. 1 - LT. 4

in superficie: 4 -5 ore a 20°C

sovraverniciatura: = = =

in profondità: 24 ore a 20°C e umidità relativa max 80%

ESSICCAMENTO:

CARATTERISTICHE E

RESISTENZA:

Per conferire protezione e lucidatura ai prodotti Rococo' Stucco Veneziano 800, il Grassetto di Calce o lo Stucco Veneziano 500 alla Calce ed il Marmorino applicare uno o due strati di Cera Lucidante.

Quando la Cera Lucidante 420 all'acqua è asciutta, dopo circa 3-4 ore a 20°C, il supporto rimane opaco. Per renderlo lucido, passare un panno di lana con movimenti rotatori ed esercitando pressione sul supporto fino ad ottenere la luminosità desiderata (in alternativa alla lucidatura manuale si consiglia l'utilizzo di una lucidatrice elettrica con cuffia di lana per ottenere una lucentezza ancora più accentuata)

= = =

PREPARAZIONE

SUPPORTO:

PREPARAZIONE

PRODOTTO:

diluizione: pronto all'uso

rapporto di catalizzazione: = = =

pot life: = = =

sistema: spatola di acciaio- frattazzo- pennello.

numero di strati: 1 o più a seconda dell'effetto desiderato.

Temperatura per applicazione: superiore a +10°C e inferiore a +30°C

Conservazione: in latta ben chiusa, anche dopo l'uso, a temperatura superiore a +10°C e inferiore a +30°C.

Stabilità: 2 anni circa in confezioni ben sigillate e mai aperte.

APPLICAZIONE:

NOTE:

La temperatura di applicazione deve essere compresa tra +5°C e +30°C. Lavare gli attrezzi subito dopo l'uso con acqua e sapone.

Scheda n° SC 00182 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 6 Dicembre 2025