

ROCOCO' STUCCO VENEZIANO 800

Scheda tecnica

NOME:
GRUPPO:
IMPIEGO:

ROCOCO' STUCCO VENEZIANO 800

rivestimento murale minerale

rivestimenti ad altissima traspirabilità per la decorazione di interni anche di rilevanza storica ed artistica

CARATTERISTICHE:

peso specifico: 1.700 ± 30 gr/LT. a 20°C

viscosità: = = =

resa: 2 - 3 m²/LT. tre mani su supporto liscio (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione)

effetto estetico: lucido

colori: come da cartella

confezioni: LT. 1 - LT. 4 - LT. 12

ESSICCAMENTO:

in superficie: 3 - 4 ore a 20°C

sopraverniciatura: 24 ore a 20°C

in profondità: 28 giorni a 20°C

CARATTERISTICHE E

RESISTENZA:

Dopo il completo indurimento, si ottiene una pellicola traspirante con buona resistenza agli urti ed alla normale abrasione.

PREPARAZIONE

Supporti nuovi: stuccare adeguatamente la superficie da trattare, dove necessario, con stucco idoneo. Ad essiccazione avvenuta, carteggiare ed applicare una mano di Primer 1200 diluito al 15 - 20% con acqua. Dopo 4 ore circa a 20°C, procedere con l'applicazione del Rococò Stucco Veneziano 800.

SUPPORTO:

Supporti vecchi: eliminare le vecchie pitture mal ancorate o sfarinanti e lavare con saponi adeguati. Successivamente applicare, come fissativo, una mano di Primer 1200 diluito al 50% con acqua. Dopo circa 4 ore a 20°C applicare una seconda mano di Primer 1200 diluito al 20 - 30% con acqua. Invece se le superfici sono sane e non sfarinanti, applicare solo una mano di Primer 1200 diluito al 20 - 30% con acqua. Dopo 4 ore a 20°C, provvedere con l'applicazione del Rococò Stucco Veneziano 800.

PREPARAZIONE

diluizione: pronto all'uso

PRODOTTO:

sistema: frattone inox

APPLICAZIONE:

numero di strati: 2 - 3

CICLO APPLICATIVO:

Stendere il Rococò Stucco Veneziano 800 con Frattone Inox PV 43 o PV 44 o PV 45, lasciando sul supporto uno spessore di circa 1 mm di prodotto e rendendo la superficie liscia e compatta. Dopo circa 8 ore a 20°C carteggiare bene e procedere con la stesura del Rococò Stucco Veneziano 800 con spatolate a piacere. Per ottenere l'Effetto Classico usare la Spatola Inox PV 39 o PV 40, da 6 - 8 cm, mentre per l'Effetto Antico usare il Frattone Inox di misura a piacere in base al disegno finale che si vuole ottenere.

SC 00020

Nell'Effetto Classico applicare il prodotto, con la Spatola Inox, mediante spatolate irregolari lunghe 2 - 4 cm e distanti l'una dall'altra 2 - 3 cm, stendendo il materiale in senso orizzontale o verticale e con la stessa Spatola togliere il prodotto nel verso opposto rispetto a quello usato per stenderlo, su tutto il supporto da trattare.

Per ottenere invece l'Effetto Antico applicare il prodotto con il Frattone Inox con spatolate irregolari lunghe 8 - 12 cm e distanti l'una dall'altra 2 - 3 cm, ed utilizzando la stessa tecnica applicativa sopradescritta per l'effetto classico.

Dopo circa 1 ora a 20°C, sia per l'Effetto Classico che Antico, ripartire dall'inizio della superficie decorata con la prima mano, applicando spatolate come prima descritte, però a chiusura del supporto, in modo che ogni spatolata vada a sovrapporsi in parte alle precedenti ed ottenere quindi una superficie Classica o Antica entrambe Opache.

PROTEZIONE E LUCIDATURA:

Rococò Stucco Veneziano 800 può essere reso Lucido lisciando il supporto con la Spatola o Frattone Inox ed esercitando una continua pressione sul prodotto ancora in tensione ed in fase di asciugatura, fino ad ottenere la lucidità desiderata. In alternativa è possibile lucidare, a prodotto asciutto, con Carta Microfine 2000, con movimenti rotatori ed esercitando sempre una pressione al supporto. Per renderlo lavabile ed ancora più lucido, va applicata la Cera Lucidante 370 (al solvente) oppure la Cera Lucidante 420 all'acqua. Quando la Cera è asciutta, dopo circa 3 - 4 ore a 20°C, il supporto rimane ancora Opaco. Per renderlo Lucido, passare un Panno di Lana con movimenti rotatori ed esercitando pressione sul supporto, fino ad ottenere la lucidità desiderata.

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.

NOTE: Mescolare molto bene prima dell'uso. Lavare gli attrezzi subito dopo l'uso con acqua e sapone.

Scheda n° SC 00020 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 6

Marzo 2017