



Via Niccolò Tommaseo,61 10093 Collegno (TO) Italy
Tel. +39 011 411.17.18 - Fax + 39 411.17.21
vires.it info@vires.it

Azienda certificata
UNI EN ISO 9001:2008
Certificato SO n° 1211535 - FA 015



INTERNATIONAL INSTITUTE FOR
TECHNICAL QUALITY
CERTIFICATE

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA SHEET

Data/Revisione

29.03.2016 / Rev. 006

Date/Revision

29.03.2016 / Rev.006

RV 041 STUC ART VIR

Descrizione

Stucco-Primer continuo ecologico acrilico per pareti, fessurazioni e pavimentazioni formulato con cariche minerali, con calce e terre naturali
La serie di prodotti RESIN ART per pareti e pavimenti è formulata con leganti e sostanze ecologiche, totalmente privi di cemento.

Description

Ecological acrylic plaster-primer for walls and floors to fill cracks, formulated with mineral fillers, with lime and natural powders.
The series of RESIN ART products for walls and floors is formulated with binders and ecological substances, totally free of cement.

Tipo di impiego

Stuc Art Vir si può applicare tal quale come stucco per riempire fessurazioni e irregolarità della superficie, oppure allungato con 2-5% di acqua come primer, per una migliore aderenza degli strati successivi.

Recommended use

Stuc Art Vir can be applied as such as a filler, in order to fill cracks and irregularities of the surface, or thinned with 2-5% of water as a primer, for a better grip of the subsequent layers.

Specifiche tecniche

Codice prodotto base: RV 041
Colore: neutro
Aspetto: opaco
Peso specifico: kg/l 1,000 ± 0,02
Solidi in volume: 65 ± 2%
C.O.V.: esente
Durata a magazzino: 12 mesi (T. max. 30°C)
Confezione: 5-10-20 kg, latta in plastica

Technical specification

Base product code: RV 041
Colour: neutral
Finish: mat
Specific gravity: kg/l 1,000 ± 0,2
Solids by volume: 65 ± 2%
V.O.C.: none
Shelf life: 12 months (T. max. 30°C)
Packaging: 5-10-20 kg plastic can

Preparazione del prodotto

Diluizione: pronto all'uso

Product preparation

Thinning: ready to use

Preparazione del supporto

La superficie deve essere ben pulita ed asciutta,

Surface preparation

The surface must be thoroughly clean and dry,

Applicazione e consumi

Metodo di applicazione: spatola, o rullo due mani.
Spaziatura tra le mani: 6-8 ore
Consumo teorico 1a mano a rullo: 100-120 gr/mq
Consumo teorico 2a mano a rullo: 120-140 gr/mq
Consumo teorico a spatola: 400-500 gr/mq
Condizioni di applicazione
Temperatura 15° - 35°C, Umidità relativa 85%
Temperatura della superficie 3°C sopra il punto di rugiada

Application and consumption

Application method: trowel or roller, two layers
Spacing in between layers: 6-8 hours
Theor. consumption 1st coat by roller: 100-120 g/m²
Theor. consumption 2nd coat by roller: 120-140 g/m²
Theor. consumption by spatula: 400-500 g/m²
Application conditions
Temperature 15° - 35°C, Relative humidity 85%
Surface temperature 3°C above Dew Point

Metodo di Applicazione

1. PRIMER: applicare diluito in due mani secondo indicazioni. Attendere min. 3 ore prima di procedere con gli strati successivi.
2. STUCCO: applicare a spatola secondo necessità

Application Method

1. PRIMER: Apply two coats diluted according to instructions. Wait min. 3 hours before proceeding with the subsequent layers.
2. FILLER: applied with a spatula as needed

Tempo di indurimento

Temperatura	Fuori tatto (h)	Profondità (h)	Temperature	Touch dry (h)	Hard dry(h)
20°C	6-10	12-24	20°C	6-10	12-24

Drying time

Nota

I consigli tecnici forniti verbalmente o per iscritto circa le modalità d'uso o d'impiego dei nostri prodotti corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche e non implicano alcuna nostra garanzia e/o responsabilità sul risultato finale. La presente scheda annulla e sostituisce ogni altra precedente versione.

Note

Oral or written technical advices, concerning use and application methods of our products, meet our present scientific and practical knowledge and do not involve any warranty or responsibility on the result of the application. This revision nullifies and replaces every other previous version.