



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	Date/Revision
29.03.2016 / Rev. 006	29.03.2016 / Rev.006

RV 000 TOP FINISH FINE

Descrizione	Description
Rivestimento continuo di design per pareti e pavimenti ad un componente a base acqua, ecologico acrilico, formulato con cariche minerali, calce e terre naturali. Effetto fine.	Design continuous coating for walls and floors, water-based environmentally friendly acrylic 1 component, with mineral fillers, lime and natural powders. Fine effect.

Tipo di impiego	Recommended use
Rivestimento a basso spessore per pareti e pavimentazioni del ciclo VIRES Resin Art, ideale per cemento, legno e altri supporti, offre ottima impermeabilizzazione ed è l'ideale per la realizzazione di progetti e design di alta qualità. Ideale come passaggio di finitura dopo rasanti a granulometria maggiore della serie Resin Art.	Low thickness coating for walls and floors, part of VIRES Resin Art system, ideal on concrete, wood and other media, with excellent sealing properties and it is ideal for the realization of high quality design projects. Ideal as finishing coat after higher granulometry plaster coating of the Resin Art series

Specifiche tecniche	Technical specification
Codice prodotto base: RV 000 Colore: neutro / pigmenti naturali Aspetto: opaco Peso specifico: kg/l 1,350 ± 0,02 Solidi in volume: 65 ± 2% C.O.V.: esente Durata a magazzino: 12 mesi (T. max. 30°C) Confezione: 10-20 kg, latta in plastica	Base product code: RV 000 Colour: neutral / natural pigments Finish: mat Specific gravity: kg/l 1,350 ± 0,2 Solids by volume: 65 ± 2% V.O.C.: none Shelf life: 12 months (T. max. 30°C) Packaging: 10-20 kg plastic can

Preparazione del prodotto	Product preparation
Diluizione: pronto all'uso	Thinning: ready to use

Preparazione del supporto	Surface preparation
La superficie deve essere ben pulita ed asciutta, preventivamente livellata con il primer-stucco RV 041 STUC ART VIR e (ad esempio) RV 001	The surface must be thoroughly clean and dry, previously leveled with the primer-filler RV 041 STUC ART VIR and (for example) RV 001

Applicazione e consumi	Application and consumption
Metodo di applicazione: spatola, due mani. Spaziatura tra le mani: 8 ore minimo Spessore tipico totale(due mani): 2-4 mm circa Consumo teorico prima mano: 1200-1300 gr/mq Consumo teorico seconda mano: 800-1000 gr/mq Condizioni di applicazione Temperatura 15° - 35°C Umidità relativa 85% Temperatura della superficie 3°C sopra il punto di rugiada	Application method: trowel, two layers Spacing in between layers: 8 hours minimum Total thickness (two coats): About 2-4 mm Theoretical consumption 1st coat: 1200-1300 g/m ² Theoretical consumption 2nd coat: 800-1000 g/m ² Application conditions Temperature 15° - 35°C Relative humidity 85% Surface temperature 3°C above Dew Point

Metodo di Applicazione	Application Method
1. Stuccare il supporto (solo se necessario) con RV 041 STUC ART - tempo di asciugatura minimo 3 ore 2. Applicare il prodotto anti umidità (se necessario) sul supporto - tempo di asciugatura minimo 8 ore	1. Level the surface (if necessary) with RV 041 STUC ART - minimum 3 hours drying time 2. Apply the anti-moist product (if necessary) on the surface - minimum 8 hours drying time



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

<p>3. Applicare il primo rasante con una spatola creando movimenti continui ed omogenei e lasciando creste di prodotto leggermente sopra livello - tempo di asciugatura minimo 8 ore</p> <p>4. Applicare il secondo rasante con una spatola in modo da rendere la superficie il più liscia possibile</p> <p>5. Scartavetrare leggermente la superficie con movimenti circolari</p> <p>6. Applicare RV 060 Vela Art velatura/base colore a pennello o rullo, eventualmente arricchire con altri effetti – tempo di asciugatura minimo 8 ore</p> <p>7. Applicare la resina idrorepellente protettiva RV 050 finale a rullo - tempo di asciugatura minimo 8 ore</p>	<p>3. Apply the first coat of plaster with a spatula, in continuous and homogeneous movements, and leaving ridges of product slightly above level - minimum drying time 8 hours</p> <p>4. Apply the second coat of plaster with a trowel in order to make the surface as smooth as possible</p> <p>5. Lightly sand the surface with circular movements</p> <p>6. Apply RV 060 Vela Art color base/glazing, by brush or roller, if required also ad other effects - minimum 8 hours drying time</p> <p>7. Apply the protective water repellent resin RV 050 by a final layer by roller - minimum 8 hours drying time</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Tempo di indurimento

Drying time

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

<p>Per l'applicazione su aree sottoposte a particolari sollecitazioni, ad es. pavimenti e interno doccia, consigliamo un rinnovo periodico del film protettivo (possibilmente ogni anno) riapplicando un sottile strato a rullo del prodotto stesso. Resina Top Art Clear trae giovamento dalla pulizia con l'apposito sgrassante ceroso ed ecologico per pavimenti e superfici RV 070 Lava Cera Ravvivante.</p>	<p>In areas that undergo particular stress, eg . Floors and shower interiors, we recommend a periodic renewal of the protective film (if possible, once a year), easily performed by re-applying a thin layer of the product with a roller. Top ART Clear Resin benefits from cleaning with the ecological waxy degreaser for floors and surfaces RV 070 LavaCera Brightening.</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Nota

Note

<p>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.</p>	<p>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.</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

