



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. 003

Date/Revision

29.03.2016 / Rev.003

RV 099 SALNITROVIR

Descrizione

Resina monocomponente acrilica-siliconica all'acqua per fissaggio, antisale: trasparente, idrorepellente ed ecologica, ideale su muri e pavimenti ed efficace contro l'umidità. Applicabile su intonaco fresco o stagionato.

Description

Acrylic-silicone water-based one-component resin for fixing, anti-salt: clear, water-resistant and ecological, it is ideal on walls and floors and effective against humidity. Applicable on fresh or aged plaster.

Tipo di impiego

Prodotto ideale per fissaggio iniziale dove l'umidità può essere ancora presente. Sovra verniciabile con prodotti all'acqua o al solvente, è applicabile anche su intonaco posato da meno di 25 giorni e svolge la funzione di barriera chimica, evitando sgraditi viraggi di colore o formazioni di macchie sulle superfici. Ottimo anche nei cicli "Resin ART", resine decorative per rivestimenti di pavimenti, pareti e interno doccia.

Recommended use

Ideal product for base fixing in areas where moisture may still be present. It can be re-coated with water-based or solvent-based products and it is also applicable on fresh plaster (less than 25 days age) and acts as a chemical barrier, avoiding unwelcome colour changes or the formation of stains on the surfaces. Also excellent for "Resin ART" systems, decorative resins for coatings of floors, walls and shower interiors.

Specifiche tecniche

Codice prodotto base: RV 099
Colore: neutro, inodore
Peso specifico: kg/l 0.850 ± 0,02
PH: 7-9
C.O.V.: esente
Durata a magazzino: 12 mesi (T. max. 30°C)

Technical specification

Base product code: RV 099
Colour: neutral, odourless
Specific gravity: kg/l 0,850 ± 0,2
PH: 7-9
V.O.C.: none
Shelf life: 12 months (T. max. 30°C)

Preparazione del prodotto

Diluizione: non necessaria, pronto all'uso

Product preparation

Thinning: not required, ready to use

Preparazione del supporto

La superficie da trattare deve essere pulita da muffe, licheni e vecchie pitture

Surface preparation

The surface must be free from dust, mold, moss and old paint

Applicazione e consumi

Metodo di applicazione: Spruzzo/ruolo/pennello
Consumo teorico per due mani: circa 120-150 gr/m² a seconda della porosità del materiale
Condizioni di applicazione: Temperatura 15° - 40°C
Umidità relativa 80% max.
Temperatura della superficie 3°C sopra il punto di rugiada

Application and consumption

Application method: Spray/brush/roller
Theoretical consumption for two coats: about 120-150 gr/m² depending on the porosity of the surface
Application conditions: Temperature 15° - 40°C
Relative humidity 80% max.
Surface temperature 3°C above Dew Point

Tempo di indurimento

Temperatura	Fuori tatto (h)	Profondità (h)	Recoat time (h)
10°C	10-12	14-16	14-16
20°C	8-10	12-14	12-14
35°C	6-10	10-12	10-12

Drying time

Temperature	Touch dry (h)	Hard dry(h)	Recoat Time (h)
10°C	10-12	14-16	14-16
20°C	8-10	12-14	12-14
35°C	6-10	10-12	10-12

Nota

I consigli tecnici forniti verbalmente o per iscritto circa le modalità d'uso o di 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 delle lavorazioni. 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.