## SCHEDATECNICA





# RO3 INTONACRIL PLUS



#### Rivestimento acrilico continuo ad effetto intonaco

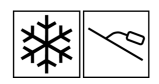
 Codice:
 serie 571

 Aggiornamento:
 04/03/2015

 Data di stampa:
 08/04/2015

Revisione n°: 3





Proprietà: Alghicida e funghicida

Resistenza agli agenti atmosferici

Effetto continuo

Ottima adesione e lavorabilità

**VOC** Pittura per pareti esterne di supporto minerale

(Direttiva 2004/42/CE) Valore limite per RO3 Intonacril Plus (Cat. A/c): 40 g/l

RO3 Intonacril Plus contiene al massimo 40 g/l di VOC.

Preparazione del supporto:

Su **intonaci nuovi o sistema cappotto**: accertarsi che il supporto sia stagionato da almeno 30 giorni, perfettamente coeso e senza tracce di polvere o sporco. Applicare quindi una mano di *FAO2 Isolmur Quarz* opportunamente diluito.

Su **intonaci vecchi e/o sabbiosi**: trattare il supporto con *FA12 Rivalfix* pronto all'uso o *FA01 Fissacril Forte* opportunamente diluito e successivamente applicare *FA02 Isolmur Quarz* opportunamente diluito.

Su **intonaci già pitturati con finiture non portanti e sfoglianti**: eliminare le parti non coese con idrolavaggio o sverniciatura, lasciare asciugare e rinforzare l'intonaco con *FA12 Rivalfix* pronto all'uso. Successivamente applicare *FA02 Isolmur Quarz* opportunamente diluito.

RIVAL srl

via Rea, 31 36020 Pove del Grappa, Vicenza, Italia T +39 (0424) 808 241.2 r.a. F +39 (0424) 808 955

info@rivalspa.com www.rivalspa.com Cap. soc. € 100.000,00 i.v. (a socio unico) Pl. IT 00171370240 R.I./C.F. VI 00171370240 Posizione Expert M./VI 022843 R.E.A. 106704 VI Società Unipersonale soggetta alla direzione e coordinamento del Colorificio Sammarinese SpA



Su **intonaci aggrediti da alghe e muffe**: lavare con idropulitrice a caldo (85°), risanare con *FA15 Sanosan* lasciando agire 24/36 ore. Consolidare la superficie con *FA12 Rivalfix* pronto all'uso e successivamente applicare *FA02 Isolmur Quarz* opportunamente diluito.

Sistema di applicazione:

A supporto adeguatamente preparato, stendere *RO3 Intonacril Plus* pronto all'uso con frattazzo di acciaio inox. Successivamente togliere il materiale in eccesso e, dopo leggera passivazione, ripassare con frattazzo in plastica con movimenti circolari leggeri fino ad ottenere un effetto intonaco compatto.

Condizioni ambientali di

applicazione:

Temperatura dell'ambiente: min + 5° C max + 35° C Temperatura del supporto: min + 5° C max + 35° C

Umidità relativa: minore del 80 %.

Resistenza all'acqua

piovana:

Il prodotto completa i processi di essiccazione e di polimerizzazione nell'arco di 8 - 10 giorni in condizioni ambientali ottimali (5 - 30 °C; U.R. max 85%). Qualora il prodotto, in questo lasso di tempo, dovesse subire dilavamenti da parte di acqua piovana, si potrebbero evidenziare antiestetiche colature dall'aspetto traslucido e appiccicoso. Tale fenomeno, di natura temporanea, non influisce sulle caratteristiche qualitative del prodotto e può essere facilmente eliminato tramite idrolavaggio o attendendo i

successivi eventi piovosi

**Stoccaggio:** Conservare il materiale ben chiuso e al riparo dal gelo.

Voce di capitolato: RO3 INTONACRIL PLUS: intonachino minerale a base di resine acriliche fibrato e

antialga ad effetto compatto continuo. Tale finitura è dotata di massima resistenza

agli agenti atmosferici e offre un pregevole effetto estetico finale.

#### Informazioni tecniche

Aspetto: Opaco

Colori disponibili: Bianco / tinte a sistema tintometrico

**Legante:** acrilico

Peso specifico medio: $1,85 \text{ kg/l} \pm 0,05$ Viscosità media: $15000 \text{ cPs} \pm 2000$ 

ASTA = 7 e RPM = 100

84 % ± 2

RIVAL srl

via Rea, 31 36020 Pove del Grappa, Vicenza, Italia T +39 (0424) 808 241.2 r.a. F +39 (0424) 808 955

info@rivalspa.com www.rivalspa.com Cap. soc. € 100.000,00 i.v. (a socio unico) P.I. IT 00171370240 R.I./C.F. VI 00171370240 Posizione Expert M./VI 022843 R.E.A. 106704 VI Società Unipersonale soggetta alla direzione e coordinamento del Colorificio Sammarinese SpA



Contenuto solido totale:

SD (secondo normativa EN

**15824**): 0,8194 m

W24 (secondo normativa EN

0,187kg / m<sup>2</sup> h 0,5

**Applicazione:** con frattazzo in acciaio inox e/o plastica.

**Diluente:** acqua

**Diluizione:** max 1 % in peso

Secco in profondità: 24 ore

**Resa teorica:** differente nelle diverse granulometrie:

0,7 mm 1,8 – 2,2 kg / mq (a due mani) 1,0 mm 1,8 – 2,2 kg / mq (ad una mano) 1,2 mm 2,0 – 2,5 kg / mq (ad una mano) 1,5 mm 2,5 – 3,0 kg / mq (ad una mano)

Vita di stoccaggio: 12 mesi Pulizia attrezzi: acqua

### Avvertenze generali

Le indicazioni tecniche riportate sono basate sulla nostra esperienza. Il corretto utilizzo del materiale presuppone che siano rispettate le descrizioni d'uso elencate ed in particolare la corretta preparazione del supporto. Data la molteplicità d'uso del prodotto e l'impossibilità di controllare la sua applicazione rimane <u>esclusiva</u> responsabilità del cliente la qualità del risultato finale. Tutte le indicazioni descritte hanno carattere indicativo, non sono vincolanti e non comportano alcun obbligo giuridico o accessorio al contratto d'acquisto. Le eventuali forme di garanzia saranno rilasciate dai nostri collaboratori solamente a seguito della presa visione dell'oggetto da trattare e verranno messe per iscritto in allegato al ciclo proposto. Si richiede inoltre di verificare la conformità della tinta commissionata, prima dell'applicazione sul supporto finale, mediante pre applicazione. Nel caso di continuazioni lavori, evitare l'applicazione di prodotti provenienti da lotti di lavorazione differenti su supporti adiacenti.