



TECHNICAL DATA SHEE



FA02 ISOLMUR QUARZ

Primer acrilico all'acqua pigmentato e trasparente

Codice: serie 102 05/03/2015 Aggiornamento: Data di stampa: 03/04/2015

Revisione n°: 3











Uniforma l'assorbimento Proprietà:

Ottimo potere isolante

VOC Primer

Valore limite per FA02 Isolmur Quarz (Cat. A/g): 30 g/l (Direttiva 2004/42/CE)

FA02 Isolmur Quarz contiene al massimo 30 g/l di VOC.

Preparazione del

supporto:

Su **intonaci nuovi o già pitturati portanti**: accertarsi che il supporto sia stagionato da almeno 30 giorni, perfettamente coeso e senza tracce di

polvere o sporco.

Su **intonaci vecchi e/o sabbiosi**: trattare il supporto con *FA12 Rivalfix* o *FA06*

Prestige pronti all'uso.

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.

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 o FA06 Prestige pronti all'uso.

Sistema di applicazione: A supporto adeguatamente valutato, applicare FAO2 Isolmur Quarz diluito

massimo al 50 % con acqua.

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



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 %.

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

Voce di capitolato: FA02 ISOLMUR QUARZ: primer acrilico pigmentato all'acqua, non pellicolante,

dotato di ottima aderenza e buon potere riempitivo.

Informazioni tecniche

Aspetto: Opaco

Colori disponibili: Bianco

Legante: acrilico

Peso specifico medio: $1,44 \text{ kg/l} \pm 0,05$

Viscosità Brookfield: 32000 cPs ± 4000

ASTA = 5 e RPM = 5.

Contenuto solido totale: 60 % ± 2

Applicazione: a pennello o a rullo a pelo raso.

Diluente: acqua

Diluizione: min 30 % max 50 % in peso

Sovraverniciabilità: 6 / 8 ore

Secco in profondità: 24 ore

Resa teorica: 10 - 12 mg/lt

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.