

SCHEDA TECNICA

RASOmur Rs 600

**Rasante cementizio
per intonaci a civile fine
in interni ed esterni**



DESCRIZIONE

Rasomur RS 600 è una intonaco secco per rifiniture a civile fine di intonaci grezzi tipo Maprotech IS 100, IS 300, Macropor, Monocem, Biomalta Romana, Cocciopesto o in tradizionale. E' composto da leganti idraulici ed aerei, cariche selezionate per bianchezza con curva granulometrica controllata ed additivi vari per migliorarne la lavorazione.

IMPIEGO

Rasomur RS 600 viene utilizzato per rasare a civile fine le superfici grezze di intonaci interni ed esterni, livellare sottofondi di rivestimenti colorati minerali.

VOCI DI CAPITOLATO

Rasatura e livellamento di pareti interne e esterne leggermente irregolari, con rasante a base di leganti idraulici, avente granulometria inferiore a 0,6 mm. **Rasomur RS 600** della **Focat** da applicare manualmente in una o due passate con la tecnica "fresco su fresco", con consumo di 1,5 kg./mm. di spessore. Il trattamento sarà applicabile anche su vecchi intonaci tradizionali o premiscelati, purché stabili e consistenti e consentirà la successiva decorazione e finitura con prodotti compatibili tipo Silical, Terracolor, Livigny della Focat.



Focat

RASOmur Rs 600

Rasante cementizio per intonaci a civile fine in interni ed esterni

MODO DI UTILIZZO

PREPARAZIONE

Versare il contenuto dell'intero sacco in bacinella con ca. lt. 7 di acqua pulita e miscelare con agitatore a frusta fino ad ottenere una malta omogenea, pastosa e priva di grumi

APPLICAZIONE

Stendere l'impasto sulla parete con frattazzo d'acciaio con l'avvertenza che il primo strato abbia uno spessore di ca. 1,5-2 mm. o che comunque riesca a coprire eventuali asperità lasciate sull'intonaco grezzo sottostante.

Con la tecnica "fresco su fresco" raggiungere lo spessore richiesto con successive mani di applicazione.

Ad essiccamento superficiale avvenuto si potrà spugnare con frattazzo di spugna per ottenere una finitura a civile fine; a distanza di qualche giorno la superficie potrà essere rifinita con rivestimenti colorati minerali tipo Silical, Terracolor, Livigny o, se in interni, con intonachini in pasta o in polvere tipo MuroAntico TI 060 o marmorino.

AVVERTENZE

Non aggiungere al prodotto inerti, leganti ed additivi vari.

Non applicare su supporti a base di gesso, intonaci friabili, degradati o che presentino irregolarità superiori a 5 mm.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PRODOTTO

Rasante cementizio per intonaco a civile fine interno ed esterno

Nome commerciale

Rasomur RS 600

Aspetto

Polvere Grigia e bianca

Densità della malta fresca

1.700 kg./m³

Granulometria

<0,6 mm.

Acqua d'impasto

27% in peso

Spessore di posa

da 1 a 5 mm. per mano

Inizio presa

4 ore

Fine presa

10 ore

Resistenza a compressione

3,1 N/mm.² (CS II)

Tempo di lavorabilità

Fresco su fresco

Permeabilità al vapore

$\mu \leq 12$

Adesione

0,5 N/mm.²

Assorbimento d'acqua per capillarità

W 1

Consumo (per mm. spess.)

1,2 kg./m²

M² 83,33/100 kg. di malta

Classe di reazione al fuoco

Classe A 1

Temperatura di utilizzo

tra +5°C e +35°C

Stoccaggio

Fino a 6 mesi in confezioni integre, asciutte e su pallet

Imballi

Sacchi di carta da 25 kg.

I valori indicati si riferiscono a prove di laboratorio in ambiente condizionato e, pertanto, possono venire sensibilmente modificati durante la messa in opera in condizioni climatiche diverse.

Per un corretto utilizzo

Prodotto consigliato per utilizzi professionali. Tutte le singole confezioni della LINEAmix non superano i 25 kg. di peso e sono, quindi, adeguati alla normativa in vigore (D.M. 626/94). Le informazioni qui riportate hanno carattere consultativo. La Focat si riserva il diritto di apportare ai propri prodotti, in qualunque momento e senza preavviso, le modifiche più opportune. Per eventuali conferme sui dati sopra riportati, contattare il servizio commerciale. La Focat declina ogni responsabilità per eventuali danni causati da impiego improprio e/o scorretto del prodotto.

Problema



Eccesso d'acqua

Conseguenze

Fessurazione
Caduta di resistenza
Durata limitata

Consigli

Attenersi ai dosaggi riportati sulla singola confezione



Temperatura ambiente

Fredda: rallenta la presa e l'indurimento
Calda: accelera la presa e causa la fessurazione

Applicare tra +5 e +35°C



Scarsa pulizia degli attrezzi

Macchie
Modificazione del colore
Scarsa resistenza

Utilizzare acqua ed attrezzi puliti



Maturazione in clima inadeguato

Sfarinamento
Fessurazione
Caduta di resistenza

Riparare o coprire con sacchi inumiditi o irrorare con acqua durante l'indurimento



Stoccaggio non idoneo

Formazione di grumi
Essiccamento della malta

Conservare le confezioni integre all'asciutto su pallet di legno

Focat



C.da sciare, 78 - 91019 Valderice (TP)
Tel. 0923.573171 (2 linee) - Fax 0923.592066
Web Site WWW.FOCAT.IT
E-mail: info@focat.it - focatsas@tin.it