

# MUROANTICO VX

## Tonachina tradizionale ritardata e traspirante per elevati spessori

### DESCRIZIONE

MuroAntico VX è una tonachina tradizionale ritardata e traspirante, formulata con leganti aerei ed idraulici, cariche selezionate per bianchezza e granulometria ed additivi vari, per la finitura, a spessore elevato, di superfici grezze di intonaci interni o esterni (purché coperti).

### IMPIEGO

MuroAntico VX viene utilizzato per finire le superfici grezze di intonaci interni ed esterni (verande, tettoie, superfici coperte) costituite da Mapro IS 100, IS 300, IS 300 FR o in tradizionale. La sua particolare composizione fa sì che possa venire adoperato per livellare e regolarizzare fino ad 1 cm. di spessore.

### PREPARAZIONE

Versare il contenuto dell'intero sacco in bacinella con circa 6 - 6,5 litri di acqua pulita e miscelare con agitatore a frusta fino ad ottenere una malta omogenea, pastosa, priva di grumi.

### VOCI DI CAPITOLATO

Finitura a civile fine ad applicazione manuale di intonaci interni ed esterni con prodotto minerale premiscelato, da impastare con sola acqua, MuroAntico VX della Focat, a base di calce aerea avente coefficiente di permeabilità al vapore  $m < 12$  e resistenza a compressione di  $3,1 \text{ N/mm}^2$ .

Tale finitura si applica in due passate con consumo di  $1,5 - 2 \text{ kg./m}^2$ .



## MODO DI UTILIZZO

## APPLICAZIONE

Stendere l'impasto sulla parete con frattazzo d'acciaio con l'avvertenza che il primo strato abbia uno spessore di 2 - 3 mm.

Con la tecnica "fresco su fresco" raggiungere lo spessore desiderato per ottenere una superficie idonea ad essere tinteggiata o rivestita con carta da parato o, se si desidera, una finitura a civile fine con frattazzo in spugna.

## AVVERTENZE

Evitare qualsiasi aggiunte di inerti, leganti e additivi vari al prodotto.

Data di fabbricazione, conservazione, durata sono in ottemperanza alla direttiva 60/2001/CE sui preparati cementizi, le frasi di rischio e i consigli di prudenza sono stampati in appositi riquadri sul sacco.

Non applicare su supporti in gesso, pitture e rivestimenti plastici, intonaci friabili o deteriorati o che presentino irregolarità superiori a 12 mm.

## SCHEMA TECNICA

## PRODOTTO

Intonaco di finitura per interni o esterni (coperti) per spessori elevati

## NOME COMMERCIALE

MuroAntico VX

## Caratteristiche tecniche

## Colore

Bianco

## Massa volumica del prodotto fresco

1.570 kg./m<sup>3</sup>

## Granulometria

mm.

## Acqua d'impasto

25% in peso

## Spessore di posa

da 2 a 10 mm.

## Inizio presa

circa 3 ore (a 20°C e 65% umidità)

## Fine presa

circa 6 ore (a 20°C e 65% umidità)

## Resistenza a compressione

3,1 N/mm<sup>2</sup>

## Tempo di lavorabilità

Fresco su fresco

## Permeabilità al vapore

$\mu < 12$

## Adesione

0,52 N/mm<sup>2</sup> FP:B

## Assorbimento d'acqua per capillarità

W1

## Permeabilità all'acqua

<1ml./cm<sup>2</sup> dopo 48 ore

## Consumo (per mm. di spessore)

1,6 kg./m<sup>2</sup>

m<sup>2</sup> 62,500/100 kg. di malta

## Temperatura di utilizzo

tra + 5°C e + 35°C

## Stoccaggio

Fino a 6 mesi in confezioni integre ed <0,8

all'asciutto su pallet

## Reazione al fuoco

Classe A1

Per un  
corretto utilizzo

Problema	Conseguenze	Consigli
 <b>Eccesso d'acqua</b>	Fessurazione Caduta di resistenza Durata limitata	Attenersi ai dosaggi riportati sulla singola confezione
 <b>Temperatura ambiente</b>	Fredda: rallenta la presa e l'indurimento Calda: accelera la presa e causa la fessurazione	Applicare tra +5 e +35°C
 <b>Scarsa pulizia degli attrezzi</b>	Macchie Modificazione del colore Scarsa resistenza	Utilizzare acqua ed attrezzi puliti
 <b>Maturazione in clima inadeguato</b>	Sfarinamento Fessurazione Caduta di resistenza	Riparare o coprire con sacchi inumiditi o irrorare con acqua durante l'indurimento
 <b>Stoccaggio non idoneo</b>	Formazione di grumi Essiccamento della malta	Conservare le confezioni integre all'asciutto su pallet di legno