



SCHEMA TECNICA

“ANTICO TUFO ITALICO”

CARATTERISTICHE: Rivestimento a base di grassello di calce formulato con pigmenti inorganici, speciali additivi e cariche minerali inerti. La sua composizione conferisce al prodotto elevata traspirabilità.

SETTORE DI IMPIEGO: Idoneo all'impiego su edifici sia antichi che moderni. Il prodotto può essere utilizzato per rivestimenti interni ed esterni.

PREPARAZIONE SUPPORTO: Per una buona applicazione le vecchie pitture devono essere rimosse e i supporti non devono presentare parti polverulenti o in fase di distacco. Per uniformare gli assorbimenti ed ottenere una omogenea resa, è necessario procedere al trattamento delle superfici con una mano di “ISOLANTE ACRILSILOSSANICO” diluito al 50% con acqua e due mani di “PRIMER ACRILSILOSSANICO” diluito al 10% con acqua e applicato a pennello o a rullo.

MODALITA' DI APPLICAZIONE: 1) Applicare una mano di ISOLANTE ACRILSILOSSANICO 2) Applicare 2 mani di PRIMER ACRILSILOSSANICO 3) Applicare il nastro di carta da cm 0,5 o cm 1, secondo il disegno desiderato. 4) Stendere ANTICO TUFO ITALICO con frattazzo 5) Picchiare la superficie con il nostro speciale frattazzo a spazzola articolando la trama. 6) Prima della essiccazione schiacciare la superficie con frattazzo in modo tale da regolare la trama a rilievo. 7) Rimuovere il nastro di carta quando il prodotto è ancora morbido. 8) Ad essiccazione completata, applicare a pennello “ROMA E I SUOI COLORI”. 9) Uniformare l'effetto passando una spugna imbevuta di acqua togliendo l'eccesso di prodotto per arrivare alla tonalità desiderata.

Si consiglia di operare a temperature tra i 10° e i 30° C.

Nella stagione estiva può essere opportuno inumidire la superficie da trattare:

RESA: La resa varia in funzione della ruvidità del supporto che determina il numero di strati da applicare.

Mediamente si consumano 1,3-1,5 kg/m²

MASSA VOLUMICA: 1,8 KG/L

RESIDUO SECCO: 75%

PH: 13

ADDITIVI COADIUVANTI: Inferiore a 3,8%

CONFEZIONI: KG 8 – KG 24

COLORI: Bianco

TEMPERATURA MINIMA DI STOCCAGGIO: +5°C

TEMPO MAX DI STOCCAGGIO CON IMBALLO CHIUSO: 12 mesi

Avvertenze

Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.