

# Arriccio '500 Vitruvio

Tonachino minerale da rivestimento a base di grassello di calce



Prodotto colorabile a tintometro

Arriccio Vitruvio è un rivestimento riportato decorativo in pasta per esterni e interni. I rivestimenti minerali ottenuti con l'impiego di Arriccio Vitruvio presentano un aspetto compatto e spiccate caratteristiche di permeabilità al vapore acqueo, resistenza a muffe e batteri, ancoraggio al supporto e stabilità nel tempo.

## Caratteristiche di identificazione

Arriccio Vitruvio è un rivestimento riportato in pasta pronto all'uso, per interni ed esterni, a base di calce grassa di fossa lungamente stagionata e totalmente idratata, con assenza di alluminati, ferriti e silicati, nonché esente da sali idrosolubili. Confezionato con inerti cromaticamente selezionati, colorato con paste resistenti ai raggi U.V.

Granulometria massima	1,2 mm
Massa volumica umida	1,55 Kg/L $\pm$ 0,05
Residuo secco in peso	77% $\pm$ 2
Ph	12.5 $\pm$ 0,5
Viscosità all'origine	50.000 cps
Colori	Bianco e colorato come da cartella colori Cepro

## Condizioni ambientali per l'applicazione

Temperatura minima	+5°C
Temperatura massima	+40°C del supporto e dell'aria
Umidità minima	30%
Umidità massima	75%

Assenza di vento e sole battente.

Applicare in assenza di vento e sole battente.

Non applicare sulla stessa facciata le eventuali continuazioni di partita.

Completare la testata senza soste, evitare la ripresa di materiale ormai asciutto; in caso di superfici molto estese prevedere opportune interruzioni in prossimità di pluviali o giunti tecnici.

Non applicare in pericolo di pioggia e proteggere per le prime 48 ore.

## Condizioni del supporto

Arriccio '500 è un prodotto minerale particolarmente indicato per interventi di restauro di edifici monumentali e dell'edilizia storica diffusa. Arriccio '500 deve essere preferibilmente applicato su supporti traspiranti quali Medolago, Medomatic, Albazzana, Cocciopesto, composti esclusivamente con calce idraulica naturale bianca Cepro I/60, oppure applicato su intonaci confezionati in cantiere con calce idraulica naturale bianca Cepro I/60, aventi caratteristiche di elevata permeabilità al vapore acqueo, presa e indurimento molto lunghi e insignificante presenza di sali idrosolubili. Arriccio '500 può essere applicato su intonaci di malta bastarda premiscelata o confezionata in cantiere purchè ben stagionati, esenti da sali, polveri, grassi e parti incoerenti. Non applicare su muri che recano tracce di pitture sintetiche o altri prodotti pellicolanti (rivestimenti plastici, pitture a emulsione, ecc.).

## Documento di informazione tecnica secondo UNI 8757 rev. n. 2 del 2005

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso indicate nelle schede tecniche, in particolare per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti.

Il servizio tecnico LAFARGE COATINGS ITALIA Spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate attraverso il numero verde 800 133 678 tutti i giorni lavorativi dalle ore 9:00 alle 12:00 e dalle 14:30 alle 17:30.

LAFARGE COATINGS ITALIA Spa, Sede Legale: via Provinciale 309, 21030 Cassano Valcuvia, Varese.  
Tel. +39 0332 999 311 - Fax +39 0332 999 399 - www.lafarge-coatings.it

## Modalità di applicazione

Il supporto dovrà essere opportunamente stagionato e umidificato a rifiuto prima dell'applicazione.

Mescolare il prodotto e stendere uniformemente con frattazzo di acciaio inox.

Si consiglia l'applicazione dell'Arriccio Vitruvio a due passate: la prima stesa a rasare, e a essiccazione avvenuta inumidire nuovamente il supporto per applicare la seconda a finire, lavorando la superficie con il frattazzo di spugna per ottenere un effetto velato, oppure con frattazzo di plastica per ottenere un effetto più omogeneo. L'applicazione in due passate è indispensabile in presenza di sottofondi non omogenei, che potrebbero creare differenti assorbimenti danneggiando l'aspetto finale del prodotto. Gli inerti colorati naturali aggiunti ad Arriccio Vitruvio rimangono in buona evidenza con il prodotto bianco.

Una corretta applicazione comporta un consumo di circa 2 - 2,5 Kg/mq per una mano e circa 3,5 Kg/mq per due mani.

## Indicazioni per l'immagazzinamento

Il prodotto deve essere conservato nella confezione originale a temperatura compresa tra +5 e +30°C, in luogo riparato dal sole e dagli agenti atmosferici.

Applicare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione. Arriccio Vitruvio è fornito in secchi da 25 Kg.

## Indicazioni di sicurezza

Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. Il prodotto è alcalino: proteggersi gli occhi durante l'uso e in caso di contatto lavarsi abbondantemente con acqua e consultare il medico.

## Voci di capitolato

Esecuzione di un rivestimento riportato minerale per esterni e interni, con tonachino in pasta pronta all'uso Arriccio Vitruvio Cepro, a base di calce spenta di fossa lungamente stagionata e totalmente idratata, inerti cromaticamente selezionati, pigmentato con paste colorate inalterabili ai raggi U.V. Altamente traspirante, non cavillante, non soggetto a stacchi e ritiri, nei colori a scelta del DD.LL. dato in opera a (...) mani. Esclusi i ponteggi fissi e compresi eventuali ponteggi provvisori. Euro (...) per mq.

005  
cinquecento  
CEPRO