

# VITRUVIO COCCIOPESTO 0-3

## Malta per murature ed intonaco a base cocchiopesto

VITRUVIO COCCIOPESTO 0-3 è una malta ottenuta dalla miscelazione di calce con inerte da frantumazione di vecchi mattoni e tegoli, con caratteristiche di elevata porosità, elasticità e presa idraulica grazie al connubio di calce e argilla cotta.

L'intonaco ottenuto con COCCIOPESTO 0-3 conferisce alla muratura uniche caratteristiche di funzionalità, grazie al legame chimico naturale che si crea tra la calce e l'argilla cotta, come ben noto sin dai tempi di Vitruvio

Rev. 1 Mar/2006

Campo di impiego :	<ul style="list-style-type: none"> <li>• interventi di restauro storico – conservativo per edifici di valore storico ed artistico</li> <li>• esecuzione di intonaci nuovi traspiranti sia interni che esterni</li> <li>• data l'assoluta naturalità dei suoi componenti, trova corretto impiego nelle direttive bioedili.</li> </ul>
Caratteristiche identificative :	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Composizione: calce aerea, purissime sabbie carbonatiche e frammenti di mattoni selezionati e vagliati con granulometria in curva da 0 a 3 mm.</li> <li>• Aspetto : polvere</li> <li>• Colore: rosso mattone chiaro</li> <li>• Diametro dell'inerte : 0-3 mm</li> <li>• Peso specifico impasto : 1,60 kg/dm<sup>3</sup></li> </ul>
Dati tecnici :	<p>Resistenza alla diffusione del vapore acqueo : <math>\mu \leq 10</math></p> <p>Resistenza a compressione = 18 kg/cm<sup>2</sup> a 28 gg , 30 kg cm<sup>2</sup> a 90 gg</p>
Rapporto di miscelazione :	ca. 5 : 1 parti in peso con acqua
Imballo :	sacchi da 25 Kg con pellicola antiumido
Stoccaggio :	conservazione: 12 mesi in sacchi ben chiusi, in ambiente fresco. Il materiale teme il gelo
Sottofondo :	<p>Supporti idonei : mattoni pieni o forati, murature in pietra o miste, intonaci minerali a base calce idraulica.</p> <p>il supporto deve essere ruvido, pulito, privo di parti incoerenti. Controllare che non ci siano tracce di sali.</p> <p>Nel caso di murature in mattoni la malta innesca una presa di tipo pozzolanico con i mattoni stessi: in questo caso non è necessario utilizzare alcun ponte di aderenza. Negli altri casi è buona norma applicare un primo strato di <b>VITRUVIO RINZAFFO ANTISALE</b> e lasciarlo asciugare.</p> <p>Bagnare adeguatamente il supporto almeno 30' prima dell'applicazione</p>
Modalità di impiego :	<p><u>Preparazione :</u></p> <p>Mescolare un sacco di <b>VITRUVIO COCCIOPESTO 0-3</b> da 25 Kg con ca. 4,5 - 5 lt di acqua pulita, mediante betoniera a bicchiere per 3 - 4 minuti circa</p>

#### Applicazione

Applicare l'impasto a mano, con spessore 10 mm per mano; si consiglia di non eccedere oltre i 20 mm per mano.

Inumidire ulteriormente le malte già applicate per l'applicazione di mani successive.

Staggiare il materiale appena applicato. Non aggiungere leganti cementizi

Usare sempre finiture altamente traspiranti.

La temperatura del supporto e dell'ambiente non deve essere inferiore a +5°C. nell'arco delle 24 ore. Non applicare sotto sole battente, o in presenza di vento persistente.

Attendere 2 settimane almeno prima di applicare rivestimenti traspiranti colorati idonei per il risanamento e restauro, quali linea **VITRUVIO, SILITEK, SILOX**.

Consumo : 1,8 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore.

Avvertenze: proteggere gli occhi e la pelle dal contatto diretto con il prodotto. In caso di contatto detergere con abbondante acqua fresca e pulita. Nel caso di contatto oculare lavare immediatamente gli occhi con acqua pulita; qualora insorgessero irritazioni consultare il medico. Nel caso di ingestione consultare un medico mostrando una scheda tecnica o di sicurezza del prodotto.