



Sede Legale: Corso Belverde, 80 91011 ALCAMO (TP) colorificiorivem@libero.it - www.rivem.it Cod. Fisc. e Partita IVA 01619650813 Fabbr.: S.S. 113 km. 319,700 PARTINICO (PA) Tel. 091 8789095 - Fax 091 8789342 Cell. 334 1760447

COCCIO PESTO RIVEM

SCHEDA TECNICA:

COCCIO PESTO RIVEM è un premiscelato in polvere composto da leganti idraulici miscelati con coppi e mattoni macinati e polvere di marmo. È consigliato l'impiego di tale prodotto su palazzi storici di pregio, chiese, risanamenti di castelli o edifici in genere che abbiano un impostazione costruttiva storica, borghi e ville. Le caratteristiche che lo contraddistinguono sono l'elasticità del materiale che, unita all'ottima traspirabilità, lo rendono ideale nell'impiego di ricostruzioni di cornicioni sagomati, parti di intonaco mancanti, malta di allettamento per mattoni.

* Poiché il materiale racchiude in sé componenti molto semplici perde le sue caratteristiche se la posa non è eseguita correttamente.

COLORE:

rosato.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE:

Bagnare la parete e stendere la 1° mano con il frattazzo di legno o di plastica avendo cura di livellare bene la parete. Quindi stendere la 2° mano, sempre con il frattazzo, a rifinire e infine, quando l'intonaco è quasi asciutto, lavare la parete con acqua pulita usando un frattazzo a spugna in modo da far evidenziare i piccoli granelli di coccio.

INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE:

- Applicazione: frattazzo di legno, frattazzo di plastico, frattazzo a spugna.
- Temperatura supporto minima: +5 °C
- Temperatura supporto massima: +30 °C
- Evitare la messa in opera nelle giornate di scirocco o forte vento.
- Diluente : acqua. - Diluizione : 20 %

CONFEZIONI:

sacco da 25 kg.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Composizione:	leganti idraulici miscelati con coppi e mattoni
e	macinati.
Aspetto:	polvere.
Tossicità:	nessuna.
Infiammabilità:	nessuna.
Resistenza alla compressione:	75 kg/cm
pH:	maggiore di 10,5
Permeabilità al vapore:	u=10
Rapporto di H2O:	0,19 lt/kg
Granulometria:	2,5 mm ca.
Resa teorica:	ca. 10 kg/mq con 2 mani