

STORICA RINASCIMENTO INTONACHINO

i
RESTAURATIVI



Rasante minerale naturale di pura Calce Idraulica NHL 3.5 a norma EN 459-1, esente da cemento o klinker, per la finitura a fine civile altamente traspirante di intonaci. Storica "rinascimento" intonachino è classificata secondo la normativa europea UNI EN 998-1 come GP (Malta per scopi generali per intonaci per interni/esterni) di categoria CSII.

È aggregato con inerti cristallini di carbonato di calcio selezionati dalle cave MGI e con cocchio pesto in polvere atto ad esaltare le qualità naturali della calce.

Storica "Rinascimento" intonachino è destinato ad interventi conservativi a tutela del patrimonio storico monumentale, nel rispetto delle strutture esistenti e dei materiali originari, e in ambito attuale in Bio-Edilizia.



• Ad alta traspirabilità

UTILIZZO

Realizzazione di rasature, a finitura civile, in interni o esterni, su intonaci tradizionali a base calce idraulica, calce/cemento, di nuova fattura o stagionati in particolare di quelli di interesse storico e in Bio-edilizia, ottimale supporto per finiture decorative traspiranti e protettive. L'impiego della Calce Idraulica Naturale conferisce al rasante qualità uniche di questo antico legante, quali: resistenza ai sali solfatici, alta traspirabilità, basso contenuto di sali solubili, ecc.

La scorrevolezza e facilità d'uso, l'ottimale potere bagnante e l'alta tixotropia gli conferiscono grande facilità di posa sia in verticale che sopra-testa.

APPLICAZIONE

Preparazione del supporto

La muratura deve essere liberata da polvere, sporco, efflorescenze saline ecc. Eventuali tracce di oli, grassi, cere ecc. vanno rimosse. Particolare attenzione deve essere riposta nella preparazione dei supporti di edifici storici, questi data la vetustà possono presentare diverse problematiche quali presenza di sali, funghi, licheni, sporco, presenza di vecchie pitture e/o protettivi che inficiano l'adesione del rasante, stabiliture inconsistenti, intonaci ammalorati e ormai fatiscenti, per cui è d'obbligo intervenire con opportune misure di intervento in dipendenza dei casi, prima dell'applicazione del rasante, quali idropulitura, disinfestazione, consolidamento, parziale o totale demolizione, ecc. Il nostro Ufficio Tecnico è a disposizione per consigliare l'intervento più idoneo al caso. Su intonaci di nuova fattura eseguiti con premiscelati rimuovere accuratamente, prima della posa, la polvere causata da raschiatura o rabbottatura, necessarie per queste applicazioni.

Inumidire le pareti prima della posa del rasante. Si applica con spatola americana, in due mani distanziate circa un'ora l'una dall'altra (in funzione delle condizioni climatiche e delle caratteristiche del supporto). Ad asciugamento avvenuto, fuori tatto, umidificare e lavorare con frattazzo a spugna,

Cabrè Srl Via Aurelia Ovest, 271 - 54100 Massa (MS) IT - CF/P.IVA 01391830450 - N.REA MS 125747
T +39 0585 600425 - F +39 0585 831925 - info@cabremgi.it - www.cabremgi.it

per ottenere un aspetto estetico a fine civile. Non applicare in presenza di velo d'acqua in superficie o in condizioni estreme quali ad esempio: muri esposti al sole battente o ghiacciati. Non applicare su vecchie stabiliture incoerenti, intonaci a base gesso, o supporti sospetti poco assorbenti. In caso di dubbi richiedere l'intervento del nostro Ufficio Tecnico

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Aspetto	Polvere Beige molto chiara
Peso Specifico EN 1015-10	≈ 1400 kg/m ³
Granulometria	<0,8 mm
Consumo	4/5 kg/m ² nelle due mani
Acqua d'impasto	≈ 24% sul peso della polvere
Durata dell'impasto	4 ore ca. a + 20 °C e 70% di U.R.
Temperatura di applicazione	Da +5 °C a +35 °C
Resistenza a compressione	≥ 0,2 N/mm ² - FP : B(CSII)
Resistenza a flessione a 28 gg (EN 1015-11)	≥ 0,4 N/mm ²
Adesione FP (EN 1015-12)	≥ 0,4 N/mm ² - FP : B
Assorbimento d'acqua per capillarità (EN 1015-18)	W _c 0
Fattore di resistenza al vapore (EN 1015-19)	μ<8
Conducibilità termica (UNI EN 1745)	λ _{10,dry} (P=50%) = 0,40 W/m·k (val. tab.)
Reazione al Fuoco (EN 13501-1)	Classe A1

Storica Rinascimento Intonachino è conforme al Reg. 1907/2006 (Reach) All. XVII punto 4.

CONFEZIONE

Sacchi di carta da kg 25. Da smaltire dopo l'utilizzo vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo.

CONSERVAZIONE

12 mesi. Negli imballi originali, in luogo asciutto e coperto.

SICUREZZA

Per le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

I prodotti Cabrè sono conformi ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) indicati nel Dm Ambiente – 11 ottobre 2017. Contribuiscono pertanto a ridurre gli impatti ambientali, rendendo più sostenibili i progetti edili del settore pubblico.

Note: i dati riportati in questo documento sono indicativi e relativi a valori medi di produzione. Cabrè si riserva di apportare in qualsiasi momento le modifiche e le varianti che riterrà opportune. Fare sempre riferimento all'ultima versione TDS aggiornata, disponibile su www.cabremgi.it. Le indicazioni e le prestazioni fornite per questo prodotto sono basate sulle nostre attuali conoscenze tecnico-scientifiche e in ogni caso sono da ritenersi indicative in quanto le condizioni d'impiego non sono da parte nostra controllabili. L'acquirente o il posatore è tenuto a verificare l'idoneità del prodotto per l'uso specifico che ne intende fare assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La rete tecnico-commerciale Cabrè è a disposizione per soddisfare quesiti, chiarimenti sull'impiego e la lavorazione del prodotto.