

SANALIME INTONACHINO

i
RESTAURATIVI

Rasante/intonachino Bianco altamente traspirante.

BioIntonachino rasante naturale bianco, fine, altamente traspirante, a base Calce CL 90S superventilata a norma UNI EN 459-1 e leganti idraulici, formulato con inerti cristallini selezionati da polvere di marmo da cave MGI ed additivi specifici tali da conferirgli un'ottima lavorabilità ed aderenza ai supporti. SanaLime intonachino è classificato secondo la normativa europea UNI EN 998-1 come GP (Malta per scopi generali per intonaci per interni/esterni) di categoria CSII.



- Bio intonachino a granulometria fine
- Ad alta traspirabilità

UTILIZZO

Rasatura traspirante a granulometria fine (< 0,5mm) di intonaci civili a calce, calce/cemento, calce idraulica e intonaci di risanamento per interni ed esterni. SANALIME INTONACHINO è particolarmente adatto per la finitura a grana fine di superfici murarie intonacate in interventi in BioEdilizia, garantendo il rispetto dei parametri fondamentali di porosità, igroscopicità e traspirabilità richiesti. SANALIME INTONACHINO è prodotto ideale per rasature naturali e traspiranti; formulato con ingredienti tradizionali, come calce naturale, pietra di marmo cristallino sapientemente dosati, garantisce interventi conservativi nel rispetto delle strutture esistenti. L'elevata presenza di calce naturale conferisce alla finitura un grande potere batteriostatico e fungistatico. L'elevata scorrevolezza consente finiture a civile di ottimale estetica particolarmente fini atte a ricevere eventuali pitturazioni e/o rivestimenti, carte da parati.

APPLICAZIONE

Preparazione del supporto

La muratura deve essere assorbente, liberata da polvere, sporco, efflorescenze saline ecc. Eventuali tracce di oli, grassi, cere ecc. vanno rimosse. Superfici sfarinanti vanno preventivamente trattate, consolidate e se il caso dismesse. Intonaci nuovi, rabbottati con grattone metallico per asportarne il lattime superficiale che inficerebbe l'adesione, dovranno essere stagionati per almeno un giorno per ogni mm di spessore. Prima dell'applicazione il supporto deve essere bagnato a rifiuto e portato in condizioni SSA (Superficie Saturata Asciutta).

Preparazione dell'impasto e applicazione

Rimuovere prima della posa accuratamente la polvere causata da raschiatura o rabbottatura obbligatoria su intonaci premiscelati di nuova fattura. Predisporre in un apposito recipiente un quantitativo di acqua dolce, limpida e pulita pari a circa al 28% in peso, circa 7 litri per ogni sacco di SANALIME INTONACHINO. Impastare versando il prodotto nell'acqua lentamente procedendo nella mescolazione con trapano miscelatore a basso numero di giri o a mano fino ad ottenere un impasto omogeneo, tixotropico e privo di grumi. Si applica con spatola americana, in due mani

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

distanziate circa una/due ore l'una dall'altra (in funzione delle condizioni climatiche e delle caratteristiche del supporto).

Ad asciugamento avvenuto, ancora fresco, umidificare e lavorare con frattazzo a spugna fine, per ottenere l'aspetto estetico a fine civile. Non applicare in presenza di velo d'acqua in superficie, su sottofondi completamente asciutti o in condizioni estreme quali ad esempio: muri esposti al sole battente o ghiacciati, presenza di forte vento. Non applicare su calcestruzzo, rivestimenti plastici o vecchie pitture, su supporti preparati con malte contenenti resine, su vecchie stabiliture, intonaci a base gesso, cartongesso, o supporti sospetti poco assorbenti. In caso di dubbi richiedere l'intervento del nostro Ufficio Tecnico. Per la sua particolare finezza SANALIME INTONACHINO potrà ricevere i normali cicli di pittura dopo una semplice e leggera carteggiatura; potrà ricevere, nel caso si desideri un aspetto liscio, finiture speculari traspiranti a calce, quali il CabreRas B11 *Specular*; in esterni se lasciato a vista è consigliabile idrofobizzare la superficie stagionata e asciutta, senza mutarne la traspirabilità, con Hydrobarrier.

SANALIME INTONACHINO viene prodotto anche nella versione PLUS con tempi di asciugamento in parete più lunghi.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Aspetto	Polvere Bianca
Intervallo Granulometrico	(0 – 0,5 mm)
Consumo	1,4 kg/m ² per mm di spessore
Spessore di applicazione per mano	< 1,5 mm
Acqua d'impasto	≈ 28 % sul peso della polvere
Tempo di lavorabilità	2 ore ca.
Temperatura di applicazione	Da +5 °C a +35 °C
Peso Specifico della malta essiccata	≈ 1450 kg/m ³
Resistenza a compressione a 28 gg (EN 1015-11)	≥ 1,5 N/mm ² (CSII)
Adesione (EN 1015-12)	≥ 0,2 N/mm ² - FP : B
Assorbimento d'acqua per capillarità (EN 1015-18)	W _{c0}
Fattore di resistenza al vapore UNI EN 1015-19	μ<8
Conducibilità Termica EN 1745	λ _{10,dry} (P=50%) = 0,43 W/m·K
Reazione al Fuoco EN 13501-1:2007	Classe A1

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

CONFEZIONE

Sacchi di carta da kg 25.

CONSERVAZIONE

12 mesi. Negli imballi originali, chiusi e sigillati 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.



A COMPANY OF
mgigroup
SINCE 1948

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

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.