

INTONACHINO A CALCE

Linea a calce

Intonachino di finitura in pasta a base di calce, selezionate cariche inerti e pregiati pigmenti colorati resistenti alla luce e stabili nel tempo. È un rivestimento colorato utilizzato per portare a finitura intonaci esterni e interni a base calce o calce e cemento ove si vuole ottenere un effetto di pregevole aspetto estetico. Micropori opportunamente bilanciati presenti nell'impasto e l'elevata presenza di calce idrata conferiscono al prodotto un'eccellente permeabilità al vapore acqueo e una spiccata capacità anti batterica prodotta dall'alcalinità della calce. Alta traspirabilità, materie prime naturali, ottima resistenza agli agenti atmosferici, facilità di applicazione, garantiscono l'esecuzione di rivestimenti colorati di alta qualità indicati per tipologie edilizie di elevato standard abitativo in cui è richiesto un ottimo livello di finitura.



Descrizione

Aspetto	pasta pronta all'utilizzo bianca o colorata
Impiego	finitura civile spugnabile di intonaci di sottofondo
Ambiente	interno - esterno
Sottofondi	intonaci di sottofondo cementizi o a base calce e cemento
Trattamenti di preparazione del supporto	isoedil A, fondo ruvido, fondo omogeneizzante
Realizzazione impasto	omogeneizzare il prodotto con trapano miscelatore prima dell'utilizzo
Applicazione	con spatola inox liscia in due mani a incrociare, portare a finire con frattazzo di spugna o di plastica
Spessore minimo	1 mm.
Spessore massimo per mano	2 mm.
Spessore massimo finale	4 mm.
Condizioni di posa	da +8°C a +30°C, non applicare con presenza di nebbia o U.R.<70%
Consumo	1.5 kg/mq. ogni mm. di spessore
Granulometrie disponibili	0.6 - 1.0 - 1.2 - 1.5 mm.

Voce di Capitolato

La finitura decorativa di pregio a elevata permeabilità al vapore acqueo di intonaci civili tradizionali o premiscelati interni ed esterni sarà eseguita con intonachino di calce in pasta pronto all'utilizzo tipo l'INTONACO A CALCE della Società CVR in grado di creare tonalità ed

effetti vellutati tipici del grassello di calce. L'intonaco di sottofondo dovrà risultare perfettamente asciutto, stagionato, stabile e compatto. Dovrà essere applicato sul supporto, idoneo fondo omogeneizzante specie su superfici non omogenee o realizzate da vecchia data. L'operazione risulta particolarmente importante al fine di ottimizzare le fasi di posa in opera del rivestimento. Il prodotto sarà applicato, in funzione della planarità e della tipologia del supporto, con idonea spatola inox liscia in una o più mani e sarà portato a finitura mediante frattazzo in spugna o in plastica.

Avvertenze

- impiegare solo su supporti puliti, resistenti, compatti e stabili
- attendere almeno 28 giorni in caso di applicazioni su nuovi intonaci al fine di assicurare la perfetta maturazione ed essiccazione del supporto
- trattare preventivamente con il primer ISOEDIL A, diluito 1:5 con acqua, sottofondi che tendono a sfarinare, particolarmente assorbenti e che presentano aree con sensibili diversità di assorbimento
- su superfici molto lisce e scarsamente assorbenti, su pareti in cartongesso o su supporti precedentemente pitturati a calce applicare una mano di FONDO OMOGENEIZZANTE; attendere almeno 12 ore prima della posa del rivestimento.
- eventuali avvallamenti, buchi, gibbosità del sottostante intonaco debbono essere eliminati 7 giorni prima dell'intervento mediante una rasatura di regolarizzazione
- non applicare su sottofondi in gesso, scagliola, su supporti verniciati con smalti, su elementi in legno, metallo o plastica o su supporti precedentemente pitturati con prodotti sintetici
- il prodotto messo in opera deve essere protetto almeno per 72 ore da gelate, nebbie, dilavamenti da pioggia e da evaporazioni repentine prodotte da sole battente o forte ventilazione. Gelate o evaporazioni repentine possono creare macchiature superficiali biancastre che pregiudicherebbero l'estetica finale del lavoro finito
- il prodotto è pronto all'uso, non aggiungere leganti o inerti che andrebbero a compromettere i requisiti tecnici del materiale
- trattandosi di una finitura a base di materie prime naturali possono verificarsi lievi variazioni di colore tra differenti lotti produttivi; per evitare tali inconvenienti è pertanto consigliabile ritirare il materiale occorrente dal medesimo lotto produttivo. La Società non accetta reclami per variazioni cromatiche tra differenti produzioni.
- si sconsigliano applicazioni sul medesimo intervento in differenti momenti con condizioni climatiche sensibilmente modificate in quanto possono verificarsi variazioni nella colorazione finale della finitura influenzate da temperatura e umidità mutate che rendono evidente la differente tempistica di esecuzione
- ove la quantità ordinata non risulti sufficiente per il riordino comunicare lotto e data della fornitura impiegata al fine di permettere la migliore riproducibilità possibile del colore

Sicurezza

Avvertenze per la sicurezza: attenersi alla scheda informativa in materia di sicurezza.

CONFEZIONI

secchi in plastica da 25 kg.

CONSERVAZIONE

12 mesi dalla data di produzione nelle confezioni integre stoccate in luogo coperto e asciutto

CVR S.p.A.

Zona Industriale Padule - 06024 - Gubbio - Perugia - Italy
Tel. +39 075 92974 / www.cvr-italy.com / info@cvr.it