



ARGILLA LASTRICO

Linea Calce

Descrizione

ARGILLA POLVERE è un rivestimento murale minerale in polvere per interni, a base di argilla, calce aerea, inerti accuratamente selezionati e modificanti reologici per garantire ottima lavorabilità.

Il prodotto è studiato per ottenere finiture lisce tipo marmorino classico o per ottenere finiture materiche a spessore.

- POLVERE ARGILLA FINA: rasatura lisce dall'effetto natura soprattutto con colori neutri o pastello. Grana impalpabile.
- POLVERE ARGILLA QUATERNARIO: rasatura effetto marmorino con effetto texture, la superficie può essere schiacciata e lavorata anche senza utilizzare la tecnica bagnato su bagnato. Grana 0,4mm. Può essere utilizzato frattazzando la superficie con speciale spatola inox.
- POLVERE ARGILLA LASTRICO: rasatura materica a base di argilla, calce, inerti di conchiglie e madreperla. Possibili diverse granulometrie ed effetti. Grana 3mm.

La sua colorazione dona alle superfici una sensazione di naturalezza.

Ottima resistenza agli alcali e alle muffe.

Applicazione

Utilizzare 6-6.5 lt di acqua pulita per ogni confezione da 18 kg.

Versare lentamente **POLVERE ARGILLA** nell'acqua e miscelare, con agitatore meccanico a basso numero di giri. L'impasto ottenuto deve fornire una malta uniforme, tixotropica e senza grumi. L'omogeneizzazione non può essere eseguita manualmente. Lasciar riposare per 5-10 minuti prima dell'applicazione.

Previa la preparazione del fondo, applicare una prima mano di **POLVERE ARGILLA**, evitando i sormonti.

Lasciare asciugare e dopo circa 16 ore procedere con un ulteriore passata e infine compattare il materiale ottenendo una superficie perfettamente liscia. Può essere utilizzata per ottenere effetti materici.

Nei periodi particolarmente caldi è consigliabile bagnare il fondo con acqua.

Per proteggere il prodotto e renderlo idrorepellente, dopo 10 giorni dall'applicazione usare un prodotto idrosiliconico all'acqua del tipo **IDROCEM-A PLUS** o per un effetto lucido **CERA ANTICA VENEZIA EXTRA**.

Avvertenze

- Il prodotto non deve essere applicato con temperature inferiore a +5°C e superiore a +30°C
- Non mescolare con l'aggiunta di altri leganti, additivi, o altre sostanze in genere.
- Non applicare su pareti interessate da polveri, efflorescenze, grassi ed altre sostanze in genere.
- L'applicazione fresca va protetta dal gelo e da una rapida essiccazione. Poiché l'indurimento si basa sulla presa aerea della calce una temperatura di +10°C viene consigliata come valore minimo per l'applicazione; Al di sotto di tale valore la presa verrebbe eccessivamente ritardata e sotto +5°C la miscela fresca o anche non completamente indurita sarebbe esposta all'azione disgregatrice del gelo.
- Se possibile è opportuno bagnare la superficie della struttura, per evitare una veloce essiccazione dell'applicato e conseguente possibile riduzione di resistenza meccanica o distacchi.
- È necessario aerare adeguatamente i locali dopo l'applicazione sino a completo essiccamento, evitando forti sbalzi termici nel riscaldamento degli ambienti.
- **POLVERE ARGILLA** deve essere usato allo stato originale senza aggiunta di materiali estranei.
- Conservare il prodotto in luogo asciutto ed al riparo da pioggia ed umidità.
- Il produttore pur garantendo la qualità dei propri prodotti, declina ogni responsabilità per quanto riguarda l'applicazione dei prodotti al di fuori del suo controllo; I nostri consulenti sono a Vostra disposizione per valutare la metodologia da seguire per limitare inconvenienti.

Altro

POLVERE ARGILLA si utilizza come rivestimento di finitura, ad effetto lisciato secondo la lavorazione, su intonaco di calce o calce-cemento, oppure anche come rivestimento

colorato di finitura per intonaci tradizionali o premiscelati; in questi casi testare il prodotto sulle superfici d'applicazione per meglio verificare il risultato finale. Può essere applicato su vecchie pitture o cartongesso attraverso l'uso di **FONDO RUVIDO**, **FONDO OMEGENEIZZANTE T3** o **MINERAL PRIMER**.

Conservazione

Teme il gelo.

Il materiale se immagazzinato in locali adeguati, nella confezione originale, ha una durata di 1 anno.

Qualità

POLVERE ARGILLA viene sottoposto ad accurato e costante controllo.

Le materie prime vengono rigorosamente selezionate e controllate.

I DATI RIPORTATI SI RIFERISCONO A PROVE DI LABORATORIO: NELLE APPLICAZIONI PRATICHE DI CANTIERE QUESTI POSSONO ESSERE SENSIBILMENTE MODIFICATI A SECONDA DELLE CONDIZIONI DI MESSA IN OPERA. L'UTILIZZATORE DEVE COMUNQUE VERIFICARE L'IDONEITÀ DEL PRODOTTO ALL'IMPIEGO PREVISTO, ASSUMENDOSI OGNI RESPONSABILITÀ DERIVANTE DALL'USO.

LA DITTA COLORIFICIO VENEZIANO S.R.L. SI RISERVA DI APPORTARE MODIFICHE TECNICHE SENZA ALCUN PREAVVISO.