



INTONACHINO A CALCE

SCHEDA TECNICA

Grassello di calce invecchiato e polvere di marmo danno origine ad un intonachino dall'aspetto vellutato e uniforme. La formulazione tradizionale, arricchita con cellulosa e gomma naturale migliora le doti di applicabilità e adesione al supporto senza uso di prodotti sintetici.

RICETTA

per ottenere circa
13 kg di intonachino



Grassello di calce invecchiato	Polvere di marmo, gomma e cellulosa	Acqua
5,0 Kg	7,5 Kg	0,5 - 1 LITRO

PREPARAZIONE

In un secchio vuoto:

- 1) Disperdere con cura le componenti secche: 7,5 polvere di marmo, 10 gr di gomma naturale e 10 gr di cellulosa vergine
- 2) Aggiungere 5 kg di Grassello di Calce Invecchiato
- 3) Aggiungere 0,5 litri di acqua
- 4) Mescolare con frusta attaccata al trapano, a lungo e fino ad ottenere un impasto omogeneo
- 5) Attendere 5 minuti e mescolare nuovamente.
- 6) Aggiustare il contenuto d'acqua con piccole aliquote progressive, fino al totale massimo di 0,5 litri, per ottenere la consistenza desiderata.

IMPIEGHI

Realizzazione di intonachini per decorazione di interni e soffitti, in tutti tipi di stanze, tra cui stanze umide, nuove o con supporti precedentemente preparati. È particolarmente adatto per il rivestimento di pareti che necessitano di un buon grado di diffusione del vapore acqueo. Permette di ottenere vari effetti decorativi di pregio in base all'esperienza, il gusto e la creatività dell'applicatore, anche combinando le differenti granulometrie.

APPLICAZIONE

Al momento dell'applicazione, inumidire le superfici con acqua nebulizzata.

Applicare con spatola inox con bordi stondati, in due mani, in spessore complessivo di circa 2 mm. Per spessori maggiori di 2 mm, attendere 12 ore prima della nuova applicazione.

Effetto spugnato

Prima che essicchi completamente, rifinire la superficie con frattazzo in spugna umido, eliminando eventuali imperfezioni o accumuli di materiale.

Effetto lamato

Per un effetto levigato, prima che essicchi completamente, ripassare più volte la superficie con spatola inox per stucchi. Completata la posa, la finitura può essere protetta con prodotto idrorepellente (sapone nero, cera, silossani o fluorurati).

