



## SCHEDA TECNICA

### STUCCO IN POLVERE GROSSI SPESSORI

<b>DENOMINAZIONE PRODOTTO</b>	STUCCO IN POLVERE GROSSI SPESSORI MISCELA DI EMIDRATATO PURO, RESINE, CARBONATI E ADDITIVI CHIMICI CHE CONFERISCONO AL RPODOTTO UNA OTTIMA LAVORABILITA' E RIEMPIMENTO.
<b>CAMPI DI APPLICAZIONE</b>	È INDICATO PER STUCCARE: GIUNTI, POSA DI NASTRO MICROFORATO, PARASPIGOLI E RIPARAZIONI SU LASTRE DI GESSO RIVESTITO, CREPE O FORI, OLTRE ALLE NORMALI APPLICAZIONI DI UNO STUCCO DI ALTA QUALITÀ.
<b>APPLICAZIONE</b>	PREDISPORRE IN UN APPOSITO RECIPIENTE UN QUANTITATIVO DI ACQUA DOLCE PULITA PARI ALLE DOSI CONSIGLIATE. VERSARE IL PRODOTTO A VELO E AD ASSORBIMENTO AVVENUTO AGITARE MANUALMENTE CON UNA CAZZUOLA O CON AGITATORE MECCANICO A BASSO REGIME DI GIRI, CORREGGENDO EVENTUALMENTE IL PREPARATO FINO AD OTTENERE UN IMPASTO OMOGENEO E PRIVO DI GRUMI. LASCIARE RIPOSARE L'IMPASTO PER CIRCA 5 MINUTI, POI RIMESCOLARE BREVEMENTE PRIMA DELL'UTILIZZO. DOVE NECESSITI UNA SECONDA PASSATA SI CONSIGLIA DI EFFETTUARLA SU SUPERFICIE DURA MA FRESCA. USO INTERNO.
<b>INFORMAZIONI TECNICHE</b>	ASPETTO: POLVERE BIANCA ACQUAD'IMPASTO: 350 GR CIRCA IN 1 KG DI POLVERE SPESSORE MINIMO E MASSIMO: DA 2 mm A 8 mm PER MANO. TEMPO DI PRESA FINALE: 30 MINUTI. RESA: 1 KG PARI A CIRCA 50 cm <sup>2</sup> CON SPESSORE DI 2 mm CIRCA. EFETTO FINALE: LISCIO.
<b>NOTE</b>	NON APPLICARE SU SUPPORTI GELATI, IN FASE DI DISGELO O CON RISCHIO GELO NELLE 24 ORE SUCCESSIVE. EVITARE L'APPLICAZIONE CON FORTE VENTO O IN PIENO SOLE O SU SUPERFICI SURRISCALDATE. INUMIDIRE SEMPRE IL SUPPORTO PRIMA DELL'APPLICAZIONE. PRODOTTO PRONTO ALL'USO: AGGIUNGERE SOLO ACQUA NELLE DOSI CONSIGLIATE. PULIRE GLI ATTREZZI CON ACQUA A PRODOTTO ANCORA FRESCO.

**N.B.** LE INFORMAZIONI CONTENUTE IN QUESTA SCHEDA TECNICA SI BASANO SULLE NOSTRE ATTUALI CONOSCENZE. LA SOCIETA' NON SI ASSUME ALCUNA RESPONSABILITA' PER DANNI A PERSONE O COSE CHE POSSANO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DELLE CONOSCENZE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO.