

Saber s.r.l.

Via CADUTI SUL IAVORO 4
46019 VIADANA (MN) - ITALY
Tel. 0375-782083 - Fax. 0375-780055

Scheda Tecnica

Linea Idropitture

Codice Serie 067.1000

Nome Commerciale Prodotto **INTONACHINO MANTEGNA GRANA GROSSA**

Classificazione Rivestimento minerale base calce per superfici esterne ed interne. Granulometria 1,2mm

Tipo di impiego Come finitura particolarmente indicato per edifici storici o degradati di valore storico artistico oppure nell'edilizia moderna per ottenere effetti cromatici particolari.

Colore bianco e a richiesta

Composizione chimica grassello di calce e cariche inerti resistenti

Peso Specifico 1,800+ 0,100 Kg./Lt.

Viscosità di Fornitura pastoso cps

Sistema di applicazione frat. di acciaio + frat. Spugna

Diluizione prodotto pronto all'uso.

Resa Media mq/ lt. per mano 2-2,5 kg/mq

ph

Essiccazione Ad aria a 20°C. -60% umidità rel. **Temperatura min. di applicazione** + 5 °C.

Fuori Tatto ore	In Profondità ore	Tempo di sovraverniciabilità ore
	12-24	24-48 max

Residuo Secco in Peso %

Residuo Secco in Volume %

Tabella Dir.2004/42/CE A/e **Prodotto** Pitture per effetti decorativi **Limiti UE 2010 gr/lt.** 200

C.O.V. sul tal quale gr/lt. 200 **% Diluizione per applicazione** 0 **C.OV. pronto uso gr/lt. max** 200

Brillantezza gloss

Preparazione del Supporto Supporto nuovo: pulire accuratamente il supporto e applicare direttamente l'intonachino MANTEGNA. Eventualmente bagnare il supporto prima dell'applicazione.

Supporto vecchio: pulire e rimuovere eventuali parti friabili. Applicare quindi un primer consolidante o un primer ai silicati, quindi finire con intonachino MANTEGNA. Evitare la pioggia nelle prime 72 ore dopo l'applicazione.

Cicli Applicativi Bagnare il supporto prima dell'applicazione.

Note: L'applicazione deve essere eseguita all'ombra e mai al sole battente o sotto la pioggia. La temperatura ambiente deve essere compresa tra i + 5°C ed i 35 °C con umidità relativa non superiore a 80%. In condizioni ambientali diverse da quelle sopracitate, nonché in presenza di fumi, vento e polvere, l'applicazione non deve essere effettuata. CERTIFICATO CONFORME ALLA NORMA UNI 15824:2009

Stabilità a Magazzino 1 anno in contenitori sigillati e a temperatura di + 5°C/ 35°C - TEME IL GELO

Le informazioni contenute in questo prospetto, sono, per quanto risulta a nostra conoscenza esatte ed accurate e devono essere pertanto considerate attendibili. In ogni caso esse non possono implicare una garanzia da parte ns., essendo le condizioni di utilizzo al di fuori del ns. stretto controllo.

Data 05/09/2016

Aggiornamento FP