

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 015.1000

Nome Commerciale Prodotto **GRECO 1,8**

Classificazione Rivestimento plastico murale, microfibrato, ad effetto graffiato a base di copolimeri acrilici in emulsione e graniglie di quarzo e di marmo. CONTIENE ADD. ALGASTOP

Tipo di impiego Come rivestimento ad effetto frattazzo "tipo graffiato", per riprodurre gli effetti estetici rustici di un tempo. Consente di ottenere, a seconda del metodo applicativo, incisioni verticali o circolari.

Colore a richiesta

Composizione chimica pigmenti ed extenders resistenti dispersi in copolimeri acrilici in emulsione

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

Viscosità di Fornitura cps

Sistema di applicazione frattazzo

Diluizione prodotto pronto all'uso.

Resa Media mq/ lt. per mano 3-3,5kg/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	48

Residuo Secco in Peso %

Residuo Secco in Volume %

Tabella Dir. 2004/42/CE A/c/BA **Prodotto** Pitture per pareti esterne di supporto minerale **Limiti UE 2010 gr/lt.** 40

C.O.V. sul tal quale gr/lt. 25 **% Diluizione per applicazione** 0 **C.O.V. pronto uso gr/lt. max** 25

Brillantezza gloss

Preparazione del Supporto Superfici murali nuove, finite a civile, stagionate: Pulire asportando ogni traccia di polvere, applicare una mano di Primer impregnante tipo ISOLMUR o ISOLANTE ACRILICO e lasciare asciugare

Superfici murali già rivestite o parzialmente degradate: Asportare le parti non perfettamente aderenti, lo sporco e le efflorescenze. Effettuare ripristini di intonaco e/o stuccature. Utilizzare un primer: ISOLANTE ACRILICO O ISOLFIX.

Cicli Applicativi Disponibile in 3 granulometrie: 1,5 mm codice 049.1000; 1,8mm codice 015.1000; 2,5mm codice 053.1000

Note: L'applicazione deve essere eseguita all'ombra e mai al sole battente o sotto la pioggia. La temperatura ambiente deve essere compresa tra + 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.

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