

# 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 096.1000

Nome Commerciale Prodotto **MUROXAN ELASTICO**

Classificazione Pittura elastomerica acril-silossanica.

Tipo di impiego Contrasta le microcavillature dei supporti minerali per l'intrinseca capacità di seguire le tensioni che si manifestano nelle strutture soggette a sbalzi di temperatura. Riducendo o eliminando passaggi di acqua dall'esterno, tipica situazione di degrado degli intonaci, si raggiunge un positivo risultato di protezione e decorazione.

Colore bianco/tinte cartella

Composizione chimica LEGANTE ACRILICO/SILOSSANICO in dispersione acquosa

Peso Specifico 1.350 + 0,050 Kg./Lt.

Viscosità di Fornitura 10000 +- 1000 cps

Sistema di applicazione pennello-ruolo-spruzzo

Diluizione 15-20% in volume.

Resa Media mq/ Lt. per mano 10-12 mq/l

ph

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

<b>Fuori Tatto</b> ore	<b>In Profondità</b> ore	<b>Tempo di sovraverniciabilità</b> ore
2-3	48-72	24

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/lit.** 40

C.O.V. sul tal quale gr/lit. 20 **% Diluizione per applicazione** 20 **C.O.V. pronto uso gr/lit. max** 20

Brillantezza opaco gloss

Preparazione del Supporto **SUPPORTO NUOVO:** Muroxan elastico può essere applicato su intonaci nuovi e vecchi. Il supporto deve essere asciutto, pulito e stabilizzato da almeno 30 giorni.  
**SUPPORTO VECCHIO:** Pulire e asportare le parti in fase di distacco mediante spazzolatura. Asportare mediante sverniciatore la pittura preesistente, per non compromettere le caratteristiche di permeabilità al vapore.

Cicli Applicativi Ottenuta la preparazione del supporto, impregnare e consolidare le superfici con una mano di Silox.

**Note:** Non applicare il prodotto su fondi assolati o con condizioni di temperatura che possano scendere sotto i 5°C. Proteggere le superfici trattate per almeno 48 ore dalla pioggia battente.

Stabilità a Magazzino 1 anno in contenitori originali sigillati a temperatura di + 5/ + 25°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