

Nome Commerciale Prodotto **SILDECOR RIEMPITIVO GRANA GROSSA**

Classificazione Idropittura riempitiva idrorepellente e traspirante acril-silossanica per la decorazione di superfici murali interne ed esterne. Effetto materico.

Tipo di impiego Per le sue caratteristiche di idrorepellenza e traspirabilità al vapore acqueo ed impermeabilità agli inquinanti atmosferici e resistente ai supporti alcalini. E' ideale per la protezione e finitura di supporti cementizi e in genere degli intonaci. La struttura della superficie è tale che lo sporco aderisce con difficoltà e le piogge mantengono il supporto pulito per molto tempo.

Colore Bianco, granulometria 0,5 mm.

Composizione chimica acril-silossanico

Peso Specifico 1,450+-1,500 Kg./Lt.

Viscosità di Fornitura 10000-12000 cps A6-V20

Sistema di applicazione pennello-ruolo

Diluizione 15-20% in volume

Resa Media mq/ Lt. per mano 5-6 mq/lit

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
2	24	8-10

Residuo Secco in Peso %

Residuo Secco in Volume %

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

C.O.V. sul tal quale gr/lit.	25	% Diluizione per applicazione	20	C.OV. pronto uso gr/lit. max	25
-------------------------------------	----	--------------------------------------	----	-------------------------------------	----

Brillantezza opaco gloss

Preparazione del Supporto MURI NUOVI: Isolare la superficie con una mano di primer silossanico a pennello.

MURI VECCHI: già verniciati o sfarinati: è necessario asportare completamente le parti sfarinanti e la vecchia pittura, mediante rimozione meccanica, isolare applicando una mano di primer silossanico.

Cicli Applicativi Applicare 2 mani di sildecor riempitivo gg per avere la protezione ottimale della parete.

Note: Tutti i tempi indicati in applicazione (essiccazione, fuori polvere, fuori tatto, etc) si intendono riferiti ad una temperatura di circa 20°C.

Stabilità a Magazzino 1 anno in confezioni originali sigillati a + 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.