



**Pittura per effetti decorativi.**

Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/I): 300 g/l (2007)/ 200 g/l (2010).

Questo prodotto contiene al massimo 110 g/l COV.

**CARATTERISTICHE**

Velatura decorativa all'acqua, a base di resine silossaniche. Il prodotto ha una grande permeabilità al vapore ed è idrorepellente. Trova impiego nella finitura decorativa a velatura su pitture e rivestimenti per esterni di natura minerale o sintetica e per decorazioni di interni.

**APPLICAZIONE**

Il prodotto è pronto all'uso e deve essere applicato sulla superficie da decorare intingendo un tampone di spugna (od altri tipi di tamponi secondo l'esperienza dell'applicatore), "riportando" il materiale sulla parete lavorandolo con movimenti circolari uniformi.

Per applicazioni su pitture ed intonaci a calce è consigliabile diluire il prodotto con acqua nel rapporto 1:1 (valutare il grado di assorbimento del supporto prima dell'applicazione).

Per effetti di particolare trasparenza si possono effettuare diluizioni più spinte.

E' anche possibile ottenere risultati diversi utilizzando altri attrezzi, quali il pennello da calce per effetti a pennellate incrociate o circolari.

**FINITURA**

E' consigliabile applicare due mani di **MORGAN'S VELATURA SILOSSANICA E1** a distanza di 4-6 ore una dall'altra.

**AVVERTENZE**

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiore a +5°C. Non applicare i noltre su superfici calde esposte al sole. Conservare in barattolo ben chiuso alla temperatura di +5°C/+35°C.

DATI PRINCIPALI A 20°C E 70% DI UMIDITA' RELATIVA

Resa Teorica Per mano mq/lit. 15-20		Diluyente ACQUA		Pulizia attrezzi ACQUA		Applicazione a rullo sconsigliata	
Aspetto e finitura =		Fuori polvere =		Peso specifico kg/l 1.1		Applicazione a pennello pronto all'uso	
Colori Cartella Velatura Silossanica		Secco al tatto 3 ORE		Solidi in volume 21.6		Applicazione a spatola =	
Esterni / interni SI/SI		Secco in profondità 4 - 6 ORE		Viscosità 4.000 cps		Applicazione a spruzzo ad aria	
Vita di stoccaggio 24 MESI		Sovraverniciabilità 4 - 6 ORE		Temperatura di infiammabilità =		APPLICAZIONE A TAMPONE PRONTO ALL'USO	

Poichè le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

**J COLORS S.p.A.**

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate ( MI ) - Italy - Tel. ++ 39 02 937541 - www.toscanovernici.it