

Codice scheda BVE220115

Denominazione	VELUR DOLCE VITA Velatura Silossanica
Descrizione	Velatura silossanica idrofobizzante per esterni.
Caratteristiche principali	Opaca; Idrofobizzante; Silossanica.
Baldini Tecnicolor	E' possibile colorare Dolce Vita Velur con il Sistema Tintometrico Baldini Tecnicolor Ossidi o con il Sistema Tintometrico Baldini Tecnicolor Edilizia
Classificazione (UNI 8681)	B4.C.0.A.2.FC Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente , ad essiccamento fisico, opaca, acril-silossanica.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture per effetti decorativi Valore limite UE di COV per Velur Dolce Vita (cat. A/I): 200 g/L (2010). Velur Dolce Vita contiene al massimo 100 g/L di COV.
Ciclo applicativo	Applicare su finitura (pitture, plastici, prodotti minerali) perfettamente asciutta (almeno dopo 24 ore). Può essere applicato con guanto, rullo, pennellina, spugna marina, o tampone di tela.
Consigli pratici	Rimescolare accuratamente il prodotto, diluirlo lentamente con acqua, sotto agitazione, omogeneizzando accuratamente dopo ogni aggiunta, fino al 500% in funzione dell'intensità di tinta desiderata e dell'assorbimento del supporto. NOTA BENE: tale metodo di diluizione, dettato dalla particolare composizione del prodotto è fondamentale e bisogna eseguirlo con massima cura. Non applicare su supporti esposti al sole diretto o al vento battente. Proteggere le superfici da trattare per almeno 24 ore dalla pioggia battente. Lavare con acqua gli attrezzi subito dopo l'uso. Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente : min. +5°C / max. +35°C; umidità relativa dell'ambiente : < 80%; temperatura del supporto : min. +5°C / max. +35°C; umidità del supporto : < 10 di U.R.
Precauzioni di sicurezza	Conservare il barattolo ben chiuso, e al riparo dal gelo. Non richiede etichettatura (D.L. N°52 del 03-02-97 e successive modifiche ed integrazioni). Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.
Voce di capitolato	Applicazione di Dolce Vita Velatura Universale con un consumo medio di _____ lt/mq da applicarsi in due mani al prezzo di € _____ al mq. compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura		Opaca
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	0,980 ÷ 1,020
Viscosità Brookfield cps	MPL 021 (ASTM D 2196)	20000 ÷ 30000
Resa teorica per mano	MPL 052 (ISO 7254)	ca 20 m ² \ L
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	Non infiammabile
Contenuto solidi % in peso (riferito al Bianco)	MPL 027 (UNI 8906)	18 ÷ 22
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 36 mesi
Resistenza alla diffusione d'acqua S _D (spessore film 80 micron secchi)	MPL 099 (DIN 52615)	0,06 m
Diffusione del vapore d'acqua WDD (spessore film 80 micron secchi)	MPL 099 (DIN 52615)	318 g/mq in 24 h
Fuori Polvere h	MPL 033	N.D.
Secco al tatto h	MPL 033	2 ÷ 3
Secco in profondità h	MPL 033	24
Sovraverniciabilità h	MPL 037	Dopo 12
Esterni \ Interni		SI / SI
Colori		Tinte di cartella
Legante		Acrilsilossanica
Diluyente		Acqua
Pulizia attrezzi		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		200 ÷ 500%
Applicazione guanto/spugna marina/tampone di tela		200 ÷ 500%

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.

 **BALDINI VERNICI**
Protagonisti del colore

Cromology Italia S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre 4
 55016 Porcari (LU) ITALY
 Tel. 199119955 Fax 199119977
www.baldinivernici.it, E-mail: info@baldinivernici