



VELOSAT

Velatura concentrata per patinature per interni - esterni

SCHEDA TECNICA n 608

Proprietà e campi di impiego

VELOSAT è un legante concentrato a base di una miscela di resine acriliche, agenti disperdenti, cere micronizzate, essiccante ad aria, a finitura satinata.

Il prodotto grazie alla sua struttura si utilizza in un vasto ventaglio di applicazioni: patinature e invecchiature in ambienti interni sia su mobili che su pareti, patinature su pareti esterne, come rafforzativo di pitture lavabili utilizzate per decorazioni su pareti, come legante per pitture alla calce. La soluzione per patinare ottenuta con VELOSAT può essere utilizzata per ottenere velature "morbide" e resistenti su qualsiasi tipo di rivestimento: a base sintetica, silossanica o silconica, pitture ai silicati o alla calce.

Il prodotto, grazie alle caratteristiche dei suoi componenti, non rientra tra i preparati pericolosi soggetti a relativa etichettatura.

Preparazione dei supporti

* Mobili e strutture in legno: i supporti devono essere già preparati con le opportune mani di finitura, sia che si utilizzino smalti all'acqua che idropitture. Il colore del fondo dovrà essere di un tono o due più chiaro o più scuro (a seconda del contrasto che si vuole ottenere) rispetto a quello che sarà utilizzato per la velatura o l'invecchiamento.

* Pareti: come nel caso precedente, prima di procedere alla patinatura, il supporto deve essere opportunamente pitturato.

Applicazione

Preparazione	Mescolare con cura prima dell'uso.
Patinatura all'interno	Aggiungere a 10 litri di acqua potabile, mescolando con cura, da 5 a 40 gocce di COLORANTI UNIVERSALI fino a raggiungengere una colorazione di uno o due toni più scura o più chiara del colore presente sul mobile o la parete da patinare. Aggiungere, sempre mescolando, fino a 500 ml di VELOSAT. Si consiglia di non superare la quantità indicata, per evitare una velatura troppo lucida.
Patinatura all'esterno	E' consigliata in particolar modo per patinature su pitture a base di calce. Per la preparazione della miscela per la velatura, seguire le indicazioni del punto precedente. Alla miscela ottenuta, aggiungere sempre mescolando da 500 ml a 1000 ml della pittura alla calce utilizzata nelle mani di base.
Strumenti di applicazione	A seconda dell'effetto desiderato di applica con: spugna (effetto puntiforme), pennellessa diradata (effetto striato), straccio (effetto nuvolato)

Per rafforzare la consistenza delle pitture lavabili usate per realizzare disegni su pareti interne o esterne o come legante per pitture alla calce per esterno si consiglia di aggiungere VELOSAT in quantità tale da non rendere lucida la superficie del film secco.

Applicare la soluzione ottenuta dopo 24 ore dall'ultima mano di pittura a finire.

Applicare ad una temperatura compresa tra 5° e 30° C ed in presenza di una umidità relativa non superiore al 70% . La temperatura si riferisce all'aria, al supporto e al prodotto.

Tra una mano e l'altra attendere almeno 24 ore (a 20° C e 60% di u.r.).

Se utilizzato all'esterno non applicare in previsione di pioggia, brinate, gelate notturne, rugiada, in presenza di un alto grado di umidità, sotto l'azione diretta del sole o di vento forte.

Non applicare sulle superfici orizzontali soggette a carico d'acqua.

Proteggere le superfici pitturate fino alla completa essiccazione dell'ultima mano applicate da pioggia, nebbia, rugiada e polvere. Si consiglia un periodo di almeno 48 ore (a 20° C e 60% di u.r.).

La protezione dalla pioggia fino alla completa essiccazione del film serve a prevenire la formazione di accumuli di resina sulla superficie.

Resa / Consumo

A seconda del tipo di utilizzo si hanno consumi molto diversi, non si può pertanto fornire una indicazione attendibile.

Caratteristiche chimico / fisiche

Peso specifico	1,00 ± 0,01 Kg/Lt
Residuo secco	35%
Temperatura minima di applicazione	5° C
Natura del legante	Polimeri acrilici
Classificazione D.Lgs. 161/2006	Non classificato
Contenuto massimo di COV	Vedi scheda di sicurezza

Notizie e consigli

Colorazione	Incolore.
Pulizia attrezzi	Per pulire pennelli e attrezzi usare acqua subito dopo il termine dell'applicazione.
Conservazione	Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo senza aggiungere acqua e se necessario travasare il prodotto in un contenitore più piccolo dotato di chiusura ermetica. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5° C. Proteggere dal gelo.
Stoccaggio	La confezione originale idoneamente conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di produzione.
Confezioni disponibili	5 Litri.
Ambiente	Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente.
Sicurezza	Conservare fuori della portata dei bambini. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza. Edizione 2008.1

I dati e le notizie sopracitate sono desunti da nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità in senso generale dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità di applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando la idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.



COLORIFICIO BRANDINI s.r.l.

Via P.Fanfani, 71 - 50127 FIRENZE - Italia

Tel. 055451290 - 055450715 Fax 055454389

www.brandinicolor.com

E-mail: info@brandinicolor.com