



Silnovo Velatura

Scheda tecnica

COD. 331/000

Finitura decorativa universale per esterni ed interni a base di polisilicato di potassio e stabilizzatori organici.

Silnovo Velatura consente di ottenere con estrema facilità e rapidità di esecuzione, effetti decorativi di grande pregio con elevata resistenza nel tempo.

La natura minerale del legante, oltre a garantire un'ottima adesione al supporto, assicura un'elevatissima permeabilità al vapore acqueo.

Il prodotto per la sua particolare natura può essere applicato sia su fondi di natura minerale che di natura polimerica, ottenendo a seconda dell'assorbimento e delle caratteristiche del prodotto di fondo utilizzato effetti estetici differenti.

Il prodotto può essere miscelato fino al massimo del 2 % con i coloranti del sistema ad ossidi. L'utilizzo di tali coloranti, conferisce una resistenza ed una tenuta nel tempo considerevole.

Per l'utilizzo all'interno è possibile utilizzare anche i coloranti universali con un'aggiunta massima di pigmento pari al 2%.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE





ASPETTO	opaco trasparente	
COMPOSIZIONE	legante a base di polisilicati di potassio e stabilizzatori organici	
PESO SPECIFICO	1,10 ± 0,05 g/cm ³ a 20°C	
VISCOSITÀ	27 ± 3 s	tazza DIN 4 a 20 °C
RESIDUO SECCO	20 ± 2 % p/p	
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	*	
ASSORBIMENTO D'ACQUA	*	

* I valori di assorbimento e di permeabilità non variano dopo l'applicazione del prodotto da quelli del ciclo base su cui è applicato.

COLORE

Neutro, 

CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

	ESSICCAZIONE (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	al tatto: 1-2 ore completa: 24-48 ore
	RESA PRATICA	20 m ² /L circa per mano, variabile a seconda del supporto
	DILUIZIONE In volume	pronto all'uso
	ATTREZZI	Spugna, guanto, pennello, spalter, straccio, etc

SISTEMA APPLICATIVO

SUPPORTI: opere murarie esterne e interne in buone condizioni.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO: i supporti dopo la necessaria e consueta preparazione di base devono essere trattati secondo un normale ciclo applicativo.

	SUPPORTI NUOVI		SUPPORTI CON VECCHIE PITTURE SFARINANTI		SUPPORTI CON VECCHIE PITTURE SANE	
FONDO	SILNOVO FONDO 332	1 MANO	Silnovo Fondo 332 o Fondo di Collegamento	1 MANO	-	
FINITURA	SILNOVO	2 MANI	SILNOVO	1-2 MANI	SILNOVO	1-2 MANI
VELATURA	SILNOVO VELATURA	1-2 MANI	SILNOVO VELATURA	1-2 MANI	SILNOVO VELATURA	1-2 MANI

N.B.: Per decorazione di interni Silnovo Velatura può essere applicato direttamente anche su idropitture, quarzi, silicati e/o silossanici e tingeggiato con i coloranti universali serie H05, mentre all'esterno si consiglia l'applicazione su Silnovo pittura e/o Fondo di Collegamento ed il tingeggio con coloranti serie BC 405.

TECNICA APPLICATIVA CONSIGLIATA: Applicazione con spugna (esempio).

Agitare accuratamente il prodotto, e con una spugna precedentemente inumidita con acqua e parzialmente strizzata, iniziare l'applicazione di SILNOVO VELATURA, eseguendo ampi movimenti circolari ed incrociati, avendo cura di non schiacciare eccessivamente la spugna sulla superficie, per evitare eventuali colature, cercando contemporaneamente di coprire tutta la superficie senza lasciare spazi vuoti. Durante l'applicazione si abbia cura di non sovrapporre le varie passate e se possibile di non fermarsi a metà di una parete, ma di finire ad uno stacco o ad un angolo della stessa. Tecniche applicative, anche con differenti attrezzi, possono essere utilizzate al fine di ottenere finiture più o meno uniformi, a seconda del gusto e dell'ambiente in cui viene applicato.

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI	Velatura per esterni ed interni a base di polisilicati di potassio e stabilizzatori organici in emulsione acquosa, rispondente alla norma DIN 4108.3
RESIDUO SECCO	20 ± 2 % p/p
PESO SPECIFICO	1,10 ± 0,05 g/cm³ a 20 °C

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo. I prodotti minerali non devono essere applicati sotto l'azione diretta del sole o con forte vento, e comunque mai a temperature superiori ai 25 °C o inferiori ai 5 °C.

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società.

Si prega di leggere attentamente la scheda «RACCOMANDAZIONI GENERALI».

CQ Rev. 4 - Maggio 2014

“Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tingeggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA”



Boero Bartolomeo S.p.A.

I - 16121 Genova • Via Macaggi, 19 • Tel. +39 010 5500.1 • Fax +39 010 5500.300 • www.boero.it • sales.boero@boero.it