

TECNOVEL

VELATURA ACRILICA SILOSSANICA

Finitura decorativa per esterni ed interni semicoprente a base di copolimeri acrilici e polimeri silossanici per ottenere velature ad effetto antichizzante.

Il prodotto conferisce al supporto un'ottima idrorepellenza alla pioggia ed una elevatissima traspirabilità. Le tinte di cartella utilizzano solo coloranti a base di ossidi. Tali pigmenti conferiscono una resistenza considerevole alla luce solare e all' intemperie nel tempo.

Caratteristiche

ASPETTO	UNI EN ISO 2813	Opaco trasparente
COMPOSIZIONE		Legante a base di copolimeri acrilici e polimeri silossanici
PESO SPECIFICO	UNI EN ISO 2811-1	1,36 ± 0,05 kg/litro a 20°C
VISCOSITA'	ASTM D 2196	Brookfield G. 6 vel.10 a 20° C 17.000 ± 4.000 cP
RESIDUO SECCO		61 ± 2 % p/p
RESISTENZA AGLI ALCALI	UNI 10795	Resistente agli alcali
PERMEABILITA' AL VAPORE ACQUEO*	UNI EN ISO 7783-2	$\mu.s = Sd = 0,05 m$
ASSORBIMENTO D'ACQUA *	UNI EN 1062-3	$W = 0,08 kg / m^2 \times h^{0,5}$

* Valori con Tecnosan FHP Fondo o con Orion Silossan Fondo

Colori

Tecno System 

Modalità applicative

ATTREZZI	Pennello, guanto di lana e spugna marina		
DILUIZIONE (in volume)		Prodotto	Acqua
	1° e 2° mano	100 cc	50-60 cc
RESA (per una mano)	30 mq / litro		
ESSICCAZIONE	Tra una mano e l'altra attendere 6-8 ore		

Supporti:

Opere murarie esterne ed interne

Preparazione del supporto:

I supporti prima della velatura con **TecnoVel** devono essere preparati secondo la scheda tecnica dei fondi e finitura dei 2 cicli sotto elencati.

Modalità di applicazione: Il **TecnoVel** si distribuisce sulla superficie a pennello e si "rifinisce" con guanto di lana, spugne marine, in funzione dell'effetto desiderato.

CICLO PER ESTERNO

	SUPPORTO NUOVO		SUPPORTI VECCHI O FRIABILI	
FONDO	Tecnosan FHP Fondo ○ Orion Silossan Fondo	1 mano	Tecnosan FHP Fondo ○ Orion Silossan Fondo	1 mano
FINITURA	Orion Silossan	2 mani	Orion Silossan	2 mani
VELATURA	Tecnovel	1 o 2 mani	Tecnovel	1 o 2 mani

CICLO PER INTERNO

	SUPPORTO NUOVO		SUPPORTI VECCHI O FRIABILI	
FONDO	Tecnoflex	1 mano	Tecnoflex	1 mano
FINITURA	Maior Acril Silossanica	2 mano	Maior Acril Silossanica	2 mani
VELATURA	Tecnovel	1 o 2 mani	Tecnovel	1 o 2 mani

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI	Velatura per esterni ed interni a base di copolimeri acrilici e polimeri silossanici
RESIDUO SECCO	61 ± 2 % p / p
PESO SPECIFICO	1,36 ± 0,05 kg / litro a 20°C

Note

Conservare il prodotto al riparo dal sole e dal gelo.

Non applicare sui muri caldi per evitare difetti di filmazione, applicare con temperature superiori a + 5° C.

Riparare le superfici pitturate, dalla pioggia battente, dalla polvere, calcinacci, residui di vecchie pitture per almeno 2 – 3 giorni.

Confezioni

Secchielli in plastica lt 1 - 5

Le informazioni qui riportate sono il risultato di accurate prove di laboratorio. Le prestazioni dei prodotti possono variare, anche sostanzialmente, in funzione delle condizioni climatiche, della natura dei supporti e dalla modifica dei sistemi di applicazione da noi consigliati.

Ai sensi del D. lgs n° 161/06, i valori COV espressi sulle confezioni, si riferiscono alle diluizioni, ai diluenti consigliati, ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate dalla TECNORIVEST srl.