



LE VELATURE

Finitura acril-silossanica lavabile per interno-esterno



SCHEDA TECNICA

Revisione 1 del 29/04/2016

DESTINAZIONE

Finitura per superfici murali interne ed esterne.

PROPRIETA'

LAVABILE
ALTA RESA
FACILITA' DI APPLICAZIONE
BASSA PRESA DI SPORCO
BUONA LAVABILITA'
OTTIMO RAPPORTO PERMEABILITA' - IDROREPELLENZA

VOC (Direttiva 2004/42/CE) (g/l)

Pitture effetti decorativi. Valore limite UE per questo prodotto (Cat. A/l):220 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 200 g/l

CONDIZIONI CONSIGLIATE DI SUPERFICIE E TEMPERATURA

Evitare applicazioni con temperatura ambiente inferiori a +10°C o superiori a +35°C ed umidità relativa ambiente superiore all' 80%. Verificare idoneità delle superfici relativamente al grado di umidità con prova dello zolfanello o con igrometro Temperatura del supporto: min. +10°C - max +35°C. Evitare di applicare su superfici sfarinanti se non precedentemente trattate con fissativi tipo FIXODIL per esterni o Acrilan 3470 per interni.

ATTENZIONE: areare l'ambiente per evitare accumulo di umidità

ATTENZIONE: il massimo della lavabilità si ottiene dopo 7 - 10 gg dall'applicazione
Eliminare completamente la presenza di verniciature a solvente preesistenti.

Rimuovere , carteggiando o spazzolando, le eventuali efflorescenze presenti. In presenza di muffe trattare le superfici con detergenti e risananti antimuffa

RACCOMANDAZIONI

Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso

Le applicazioni non si devono eseguire su muri esposti direttamente al sole o con condizioni di temperatura ambiente inferiori a + 5°C.

Le superfici trattate vanno protette dalla pioggia battente per le prime 24 h

Nei casi dubbi, in presenza di vecchie pitture sfarinanti o poco coese valutare la diluizione del fondo. Applicare il fondo fissativo su una piccola porzione di superficie e dopo almeno 12 ore eseguire il test di adesione

L'effetto cromatico dipende da più fattori.Potrà risultare diverso, caratterizzato da sfumature che dipendono dall'abilità e dalle caratteristiche del decoratore.È influenzato dalle caratteristiche di assorbimento della superficie e dalle condizioni ambientali che accompagnano le fasi di applicazione e di essiccazione della pittura



LE VELATURE

Finitura acril-silossanica lavabile per interno-esterno



SCHEMA TECNICA

Revisione 1 del 29/04/2016

CICLO APPLICATIVO

PARETI INTERNE MAI DIPINTE

Nei casi di intonaci civili nuovi lasciare stagionare almeno 28 gg (T= 20°C e U.R. < a 75%) prima di effettuare qualsiasi tipo di operazione. Effettuare spazzolatura accurata. Asportare parti male ancorate, polvere e sporcizia. Livellare le imperfezioni con rasature successive di STUCOL. Dopo 8 h dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulirle accuratamente. Controllare che il muro sia perfettamente asciutto. Verificare idoneità delle superfici relativamente al grado di umidità con prova dello zolfanello o con igrometro. Nei casi di supporti fortemente sfarinanti trattare il supporto con fissativo a solvente tipo FIXODIL altrimenti procedere con le modalità di seguito descritte:

EFFETTO SPUGNA-GUANTO GIRATO:

Lavorare il prodotto prima dell'essiccazione con un guanto o una spugna leggermente imbevuta di prodotto.

EFFETTO PENNELLO INCROCIATO:

Lavorare il prodotto prima dell'essiccazione con un pennello, con movimenti incrociati per ottenere piacevoli sfumature.

CICLO PER INTERNO:

applicare ACRILAN 3470 (fissativo ad acqua), poi due mani a pennello o rullo di idroeterna 155 bianca. Ad essiccazione avvenuta, stendere a pennello o rullo IDROETERNA 155 bianca. Ad essiccazione avvenuta, stendere a pennello una mano di Velature diluita al 70 - 100% in relazione all'effetto di contrasto desiderato, quindi lavorare il prodotto prima dell'essiccazione, con gli attrezzi indicati, per ottenere l'effetto voluto.

CICLO PER ESTERNO...

PARETI INTERNE GIA' DIPINTE CON PITTURE A TEMPERA

Ripulire accuratamente la superficie da polvere o sporcizia. In presenza di muffe o funghi disinfestare le superfici con SESTRICID. Livellare le imperfezioni con rasature successive di STUCOL. Dopo 8 h dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulirle accuratamente.

Isolare tutta la superficie con fissativo a solvente tipo FIXODIL. Procedere con le modalità sopra descritte.

ATTENZIONE : in questo caso USARE FISSATIVO A SOLVENTE anche per interno.



LE VELATURE

Finitura acril-silossanica lavabile per interno-esterno



SCHEDA TECNICA

Revisione 1 del 29/04/2016

CICLO APPLICATIVO

PARETI INTERNE GIA' DIPINTE CON IDROPITTURE LAVABILI

Ripulire accuratamente la superficie da polvere o sporcizia. In presenza di muffe o funghi disinfestare le superfici con SESTRICID. Livellare le imperfezioni con rasature successive di STUCOL. Dopo 8 h dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulirle accuratamente.

Isolare tutta la superficie con fissativo a solvente tipo FIXODIL. Procedere con le modalità sopra descritte.

ATTENZIONE : in questo caso USARE FISSATIVO A SOLVENTE anche per interno.

CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE

Dati rilevabili a T=20°C e 60% umidità relativa

ASPETTO IN Latta LEGANTE COLORE

Liquido, Tixotropico

Acril-Silossanico

Semitrasparente

Tinte realizzabili con sistema tintometrico MW2

UTILIZZO



Pennello



Spugna





LE VELATURE

Finitura acril-silossanica lavabile per interno-esterno



SCHEDA TECNICA

Revisione 1 del 29/04/2016

DILUENTE	Acqua		
PULIZIA DEGLI ATTREZZI	Acqua		
MODALITÀ APPLICAZIONE	PENNELLO		
	Diluyente (% Volume)	Acqua	70 - 100

DATI TECNICI	DENSITA' DI MASSA (kg/l)	1,20	
	CONTENUTO SOLIDO IN VOLUME (%)	-	
	VISCOSITA' BROOKFIELD (cP)	-	
	BRILLANTEZZA (%)	-	Semitrasparente
	SECCO AL TATTO (h)	1	
	SECCO IN PROFONDITA' (giorni)	2 - 3	
	SPESSORE DEL FILM SECCO (DFT) CONSIGLIATO (µm)	-	
	RESA TEORICA (mq ² /lt)	15 - 17	
	POLIMERIZZAZIONE COMPLETA - GIORNI	7 - 10	
	INTERVALLO SOVRAPPLICAZIONE (h)	24	
	TEMPERATURA MINIMA DI FILMAZIONE (°C)	5	

STABILITA' ALLO STOCCAGGIO (in luogo fresco e asciutto)

12 mesi in confezione ben chiusa al riparo dal gelo e da fonti di calore



LE VELATURE

Finitura acril-silossanica lavabile per interno-esterno



SCHEMA TECNICA

Revisione 1 del 29/04/2016

TEMPERATURA DI STOCCAGGIO (°C) +5 ÷ +30

LATTAGGI 1 - 4 lt

Indicazioni di Sicurezza

I prodotti dovranno essere maneggiati con cura e si dovrà evitare che vengano a contatto con la pelle. Gli applicatori si dovranno attenere alle disposizioni di legge attualmente in vigore. Operazioni quali carteggiatura, sabbiatura, rimozione con fiamma, ecc, dei vecchi strati di pittura possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Lavorare in ambienti ben ventilati ed indossare necessariamente gli idonei mezzi di protezione individuale.

In Italia i DPR 303 e 547 riportano le norme da rispettare durante le operazioni applicative. Per maggiori informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

I dati riportati nella presente scheda tecnica sono forniti a puro titolo informativo e sono frutto di prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Essi tuttavia non impegnano l'azienda quando l'impiego del prodotto non avviene sotto il suo diretto controllo.

Il Centro assistenza SESTRIERE VERNICI Srl è a disposizione per fornire tutte le informazioni necessarie ad un corretto impiego del prodotto.

Attenzione: il prodotto, potrebbe avere verso alcuni soggetti, particolarmente sensibili agli isotiazoloni, una lieve azione irritante, si consiglia pertanto di effettuare l'applicazione con i guanti ed occhiali protettivi e lavarsi bene le parti che potrebbero casualmente venire a contatto con la cute.