

## DESIDERI VELO

### SCHEDA TECNICA

Sapori vintage

Finitura decorativa ad effetto  
antichizzante.



Interni/Esterni



Confezione in  
Plastica



Pennello



Guanto



### Composizione

DESIDERI VELO è un prodotto decorativo per esterni ed interni basato su polimeri acril-silossanici in dispersione acquosa, pigmenti resistenti alla luce e additivi specifici per rendere il prodotto maggiormente resistente alle muffe e alle alghe.

### Fornitura

- Confezioni da 5 l e scatole da 6 pezzi da 1 l
- Tinte: Selezione tinte per esterno solo con sistema tintometrico Colorlife

### Impiego

DESIDERI VELO può essere applicato su intonaci di finitura e rasanti a base di calce, calce-cemento, calcestruzzo, sia nuovi che già decorati con pitture lavabili o rivestimenti organici.

### Caratteristiche

DESIDERI VELO è una finitura decorativa acril-silossanica all'acqua ad effetto antichizzante. Viene utilizzata per la decorazione di pareti esterne ed interne di edifici in stile classico o moderno quando si vuole conferire alle murature un aspetto antichizzato per mezzo di velature, nuvolature e sfumature.



## Preparazione del fondo

Assicurarsi che la superficie da decorare sia solida, consistente, asciutta e libera da polvere, sporco, efflorescenze, muffa, alghe ecc.. Rimuovere meccanicamente tutte le pitture a tempera e a base calce ed eventuali parti sfoglianti dei precedenti trattamenti vernicianti. Nel caso in cui le superfici da decorare presentino uno stato di degrado dovuto alla presenza di macchie e sporco persistenti di vario genere si consiglia, prima di intervenire con il ciclo di decorazione, di trattarle con la soluzione detergente per la pulizia delle superfici murali ACTIVE ONE. In funzione dello stato di degrado si potrà ripetere più volte il trattamento detergente eseguendo in aggiunta un'azione meccanica di spazzolatura.

Nell'eventualità di supporti particolarmente irregolari, ruvidi e con presenza di punti di discontinuità, si consiglia una preventiva rasatura armata uniformante con un idoneo rasante di finitura tipo bio-intonaco S 605 e rete in fibra di vetro alcali-resistente FASSANET 160. Tale procedura è comunque sempre fortemente consigliata per prevenire e contrastare l'eventuale formazione di cavillature del fondo che potrebbero inficiare l'estetica della preziosa decorazione. Sulle superfici murali esterne adeguatamente preparate, applicare il fondo fissativo all'acqua FS 412 seguito da due strati della pittura SKIN 432 nella colorazione prevista.

Sulle superfici murali interne adeguatamente preparate, applicare il fondo fissativo in microemulsione ad elevata penetrazione MIKROS 001 seguito da due strati della pittura LV 207 VELVET nella colorazione prevista.

## Applicazione

DESIDERI VELO va diluita dal 60% al 80% con acqua.

DESIDERI VELO viene applicato con pennello o pennellina e, successivamente, viene lavorato con frattazzo o guanto di spugna eseguendo dei movimenti circolari per ricreare un effetto sfumato ed ombreggiato. Si può ottenere un effetto più uniforme ripassando con la spugna scarica il materiale in fase di asciugatura. Nelle zone di ripresa procedere sempre fresco su fresco per evitare possibili difetti estetici. A seconda del tipo di attrezzo utilizzato, della metodologia applicativa adottata e della percentuale di diluizione del prodotto si potranno ottenere effetti estetici diversi. Per questo motivo il risultato finale dipende dall'effetto decorativo che l'applicatore desidera ottenere in base alla propria sensibilità artistica. Quindi, le indicazioni sulle modalità operative sono solamente indicative e non sono da ritenersi limitative rispetto al vasto orizzonte di scelte applicative legate dalle diverse visioni artistiche-decorative.

Le pastiglie che compongono la cartella colore di DESIDERI VELO (VAR 521-07/2016) sono state ottenute con l'applicazione di un'unica mano di prodotto; l'applicazione di una seconda mano di prodotto porta ad un risultato estetico e cromatico più intenso ed uniforme.

**La percezione visiva del colore della tinta scelta è influenzata dalla modalità applicativa utilizzata.**

## Avvertenze

- Prodotto consigliato ad un utilizzatore esperto.
- Consultare sempre la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo.
- Indossare guanti e indumenti protettivi e in caso di contatto con la pelle lavare abbondantemente con acqua e sapone.
- Durante l'utilizzo arieggiare bene i locali e per la pulizia degli utensili usare acqua.
- Lo smaltimento del recipiente/prodotto deve essere effettuato in conformità alla regolamentazione nazionale.
- Ritirare il materiale necessario per l'esecuzione del lavoro tutto della stessa partita, o eventualmente mescolarle tra di loro prima di dare inizio al lavoro.
- Evitare l'applicazione a temperature inferiori a +10°C o superiori a +30°C e con umidità relativa superiore al 75%.
- Evitare l'applicazione su superfici esposte al sole e in presenza di forte vento.
- Applicare DESIDERI VELO solo su supporti stagionati e asciutti.
- Non applicare su superfici umide e/o nei periodi più freddi.
- Le facciate esterne decorate con DESIDERI VELO durante la posa e nei giorni successivi di essiccazione devono essere protette dalla pioggia, da qualsiasi precipitazione e da elevata umidità relativa in atmosfera, nebbia, in quanto possono manifestare fenomeni di "lumacature", macchie, alterazioni del colore, ecc.. L'indurimento di DESIDERI VELO è completo dopo circa 3 giorni a +20°C.
- Pur essendo il prodotto DESIDERI VELO formulato con materie prime di elevata qualità, non è possibile garantire il non proliferare nel tempo di microrganismi sulle facciate decorate a causa dell'elevato numero di specie presenti in natura, delle diverse condizioni termo-igrometriche e di esposizione.
- È sempre opportuna una prova preliminare di adesione sul fondo specifico.
- Per ottenere un effetto più omogeneo, soprattutto per le tinte scure, utilizzare il fondo SKIN 432 o LV 207 VELVET in tonalità più chiara di quella di DESIDERI VELO.

- Lo sviluppo della tinta è fortemente influenzato dal tipo di lavorazione, dal supporto e dalla diluizione, pertanto le tinte di cartella sono da ritenersi puramente indicative.
- Un'erronea diluizione del materiale modifica la lavorazione del prodotto peggiorando le caratteristiche tecniche dello stesso.
- Le indicazioni fornite nella presente scheda tecnica si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze tecniche e pratiche. I dati tecnici si riferiscono alle caratteristiche medie del prodotto base e sono determinate in condizioni controllate di laboratorio. La variabilità delle materie prime naturali e reperibili nel mercato, nonché la tinteggiatura del prodotto, possono portare a lievi scostamenti nei valori riportati, nel colore e negli effetti estetici ottenuti. E' quindi necessario che il compratore/utilizzatore verifichi personalmente e prima della posa in opera l'idoneità del prodotto per l'impiego previsto, in particolare quando nello stesso lavoro/cantiere si utilizzano lotti diversi dello stesso materiale (prassi comunque sconsigliata come da punto 6 delle presenti avvertenze).

**DESIDERI VELO deve essere usato allo stato originale senza aggiunte di materiali estranei.**

## Conservazione

Teme il gelo. Conservare a temperature superiori a +5°C ed inferiori a +35°C. Il materiale se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore e dall'irraggiamento solare diretto, nella confezione originale integra, ha una durata di 12 mesi.

Il prodotto, una volta scaduto, deve essere smaltito secondo la normativa vigente.

## Qualità

DESIDERI VELO viene sottoposto ad accurato e costante controllo presso i nostri laboratori. Le materie prime impiegate vengono rigorosamente selezionate e controllate.

## Dati Tecnici

Peso specifico (EN ISO 2811-1)	ca. 1,00 kg/l
Resa (**)	20-25 m <sup>2</sup> /l ad uno strato
Permeabilità all'acqua liquida (EN 1062-1)	Classe W3, bassa ( $w_{24} \leq 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$ )
Grado di trasmissione del vapore acqueo (EN 1062-1)	Classe V1, alta ( $S_d < 0,14 \text{ m}$ )
(**) I valori di resa sono da ritenersi indicativi per lavorazioni con pennello, frattazzo e spugna; possono variare anche in funzione della tipologia e della rugosità del supporto. In relazione alla tinta scelta, per determinare questi valori è opportuno effettuare una prova preliminare sul supporto specifico.	
Valore limite UE per il contenuto di COV (Direttiva 2004/42/CE)	Cat. A/I, BA: COV max 200 g/l; COV base neutra < 1 g/l; COV prodotto colorato < 15 g/l
* Classe di emissioni del prodotto secondo Decreto della Repubblica Francese del 19 aprile 2011	Classe di emissioni del prodotto nella base tintometrica neutra: classe A+

I dati riportati si riferiscono a prove di laboratorio; nelle applicazioni pratiche di cantiere questi possono essere sensibilmente modificati a seconda delle condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La ditta Fassa si riserva di apportare modifiche tecniche, senza alcun preavviso.

Specifiche tecniche in merito all'uso di prodotti Fassa Bortolo in ambito strutturale o antincendio, avranno carattere di ufficialità solo se fornite da "Assistenza Tecnica" e "Ricerca Sviluppo e Sistema Qualità" di Fassa Bortolo. Qualora necessario, contattare il servizio di Assistenza Tecnica del proprio paese di riferimento (IT: [area.tecnica@fassabortolo.com](mailto:area.tecnica@fassabortolo.com), ES: [asistencia.tecnica@fassabortolo.com](mailto:asistencia.tecnica@fassabortolo.com), PT: [assistencia.tecnica@fassabortolo.com](mailto:assistencia.tecnica@fassabortolo.com), FR: [bureau.technique@fassabortolo.fr](mailto:bureau.technique@fassabortolo.fr), UK: [technical.assistance@fassabortolo.com](mailto:technical.assistance@fassabortolo.com)).

Si ricorda che per i suddetti prodotti è necessaria la valutazione da parte del professionista incaricato, secondo le normative vigenti.