

## VELATURA SETOSA

### Prodotto

### VELATURA SETOSA

### Descrizione

Finitura acrilica all'acqua per interni, per la realizzazione di velature opache caratterizzate da delicati chiaro-scuro.

### Preparazione delle tinte

Le tinte di VELATURA SETOSA prevedono l'utilizzo di FONDO L colorato con le stesse modalità della finitura. Utilizzare gli appositi coloranti HYCOL nei seguenti dosaggi:

FONDO L - VELATURA SETOSA	HYCOL
confezione da 750 ml	1 x 20 ml
confezione da 3 litri	1 x 80 ml

Dopo l'aggiunta del colorante mescolare accuratamente.

### Diluzione

Pronto all'uso, il prodotto non va diluito.

### Applicazione

Supporti adatti: muri a gesso e a civile.  
Preparazione: applicazione di FONDO L , colorato nella stessa tinta di VELATURA SETOSA.  
Applicare VELATURA SETOSA colorata, a pennello in una mano, distribuendo il prodotto a pennellate incrociate. L'effetto decorativo varia in funzione della grandezza del pennello e della lunghezza della pennellata.

### Essiccazione

4-6 ore per la completa essiccazione.

### Resa

7,5 m<sup>2</sup> con una confezione da 750 ml.  
30 m<sup>2</sup> con una confezione da 3 litri.

### Resistenza al lavaggio

Ottima, il prodotto è lavabile. Evitare l'utilizzo di detersivi.

### Classificazione VOC (Direttiva 2004/42/CE)

Categoria prodotto: Pitture per effetti decorativi (I)  
Limite massimo consentito (2010) per il prodotto pronto all'uso: 200 g/l  
VELATURA SETOSA contiene VOC: 33 g/l

### Stoccaggio

Stoccare il prodotto in confezioni originali a temperature comprese tra +5 e +35°C, in luogo ben asciutto e ventilato, lontano dai raggi del sole e da fonti di calore.

### Indicazioni di sicurezza

VELATURA SETOSA non necessita di particolari misure protettive ambientali o personali; tuttavia è consigliabile conservare il prodotto fuori dalla portata dei bambini; evitare il contatto con gli occhi e con la pelle; in caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.

La presente Scheda Tecnica sostituisce e annulla tutte le altre Schede relative al prodotto descritto, redatte in data precedente. Tutte le informazioni riportate in questa Scheda Tecnica derivano dalla nostra migliore esperienza: tuttavia la Scheda non implica alcuna acquisizione di responsabilità da parte della nostra Società per applicazioni al di fuori del nostro diretto controllo. Il nostro Ufficio Tecnico rimane sempre a vostra disposizione per fornire ulteriori informazioni o chiarimenti.