

# VERONESE® OPALINE

**SMALTO PLASTICO SINTETICO SATINATO A FINITURA  
VELLUTATA PER LEGNO, FERRO E MURI.**



## PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

VERONESE OPALINE è uno smalto finissimo formulato con resine alchidiche tixotropiche. Di aspetto satinato, mostra caratteristiche di pennellabilità, dilatazione e resistenza. VERONESE OPALINE è un prodotto anticorrosivo (minimo due mani).

## CAMPI D'IMPIEGO

VERONESE OPALINE è adatto anche alla decorazione di manufatti in ferro e in legno, in interni ed esterni.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### PESO SPECIFICO:

1,25 - 1,35 kg/l.

### VISCOSITÀ DI FORNITURA:

175 - 185 sec tazza Ford 4 a 23° C.

### RESA TEORICA PER MANO:

12 - 14 m<sup>2</sup>/l.

### RESIDUO SECCO:

68% circa in peso.

### SPESSORE MEDIO DEL FILM ESSICCATO:

40 micron per applicazioni a pennello.

### ASPETTO E FINITURA:

Satinato.

### LIMITE DI EMISSIONE DI COV (COMPOSTI ORGANICI VOLATILI):

Pitture monocomponenti ad alte prestazioni.  
Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (cat.A/i Bs): 500 g/l.  
VERONESE OPALINE contiene al massimo 495 g/l di COV.

## MODO D'IMPIEGO

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

**LEGNO:** Stuccare e carteggiare la superficie da trattare ed applicare una prima mano di pittura opaca di fondo OPACITE per ridurre l'assorbimento del legno. Successivamente carteggiare, spolverare ed applicare una o due mani di Smalto VERONESE OPALINE.

**FERRO:** Spazzolare e carteggiare asportando ogni traccia di ruggine, pulire accuratamente il supporto con SOLVHEX® Diluente Nitro Antinebbia ed applicare una mano di antiruggine ANTIOX SINT ANTIRUGGINE o ANTIOX FEN OLEOFENOLICA. Successivamente applicare due mani di Smalto VERONESE OPALINE.

### APPLICAZIONE:

Va eseguita a pennello, rullo o spruzzo.

### DILUIZIONE:

PRONTO ALL'USO per applicazioni a pennello o rullo, mescolare bene il prodotto prima di procedere all'applicazione.

10% DILHEX® ACQUARAGIA per applicazioni a spruzzo.

### ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R.:

Fuori polvere 2-3 ore; al tatto 7-8 ore.

In profondità 24 ore c.a.

Spessori elevati di vernice applicata possono rallentare sensibilmente il tempo di essiccazione.

### TEMPO FRA UNA MANO E L'ALTRA:

Attendere almeno 24 ore.

### CONDIZIONI AMBIENTALI:

Non usare in caso di pioggia imminente e/o superfici surriscaldate.

### AVVERTENZE:

Se applicato all'interno, aerare bene il locale durante l'applicazione e prima di soggiornarvi.

Fare riferimento alla scheda di sicurezza per i mezzi di protezione individuale e la manipolazione del prodotto.

### PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Con DILHEX® ACQUARAGIA subito dopo l'uso.

**CONFEZIONI DI VENDITA:** 12 x 0,375 l - 12 x 0,750 l - 4 x 2,5 l - 16 l.

**COLORI DISPONIBILI:** colori di cartella, il formato da 0,375L è disponibile solamente in bianco, nero e converter.

### CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:

Se il prodotto è stoccato in luogo fresco, asciutto ed al riparo da fonti di calore, si conserva per almeno 24 mesi a partire dalla data di acquisto.

### NOTE:

Questo documento è redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche.

La Di Donato Spa non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'impiego di questo prodotto in quando le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.

