

# VERONESE

**SMALTO PLASTICO SINTETICO AD ELEVATA BRILLANTEZZA,  
COPERTURA E RESISTENZA ALL'INTERNO ED ESTERNO.**

## PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

VERONESE è uno smalto sintetico finissimo di elevata copertura, brillantezza e distensione.

L'inalterabilità del colore e la durata della brillantezza, rendono VERONESE adatto ad applicazioni in interno ed esterno sia su legno che su ferro.

VERONESE ha una buona protezione anticorrosiva (minimo due mani).

## CAMPI D'IMPIEGO

VERONESE è idoneo alla verniciatura di strutture in legno o metallo esposti in esterno quali: infissi, porte, recinzioni, ecc..

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### PESO SPECIFICO:

1 - 1,25 kg/l in relazione al colore.

### VISCOSITÀ DI FORNITURA:

175 - 185 sec tazza Ford 4 a 23° C.

### RESA TEORICA:

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

### RESIDUO SECCO:

Circa 70% in peso.

### SPESSORE MEDIO DEL FILM ESSICCATO:

40 - 50 micron per mano.

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

Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (Cat. A/i - Pitture monocomponenti ad alte prestazioni): 600 g/l (2007); 500 g/l (2010).

VERONESE contiene al massimo 495 g/l di COV.

## MODO D'IMPIEGO

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

**LEGNO NUOVO:** Stuccare e carteggiare la superficie da trattare ed applicare una prima mano di pittura opaca di fondo OPACITE. Successivamente applicare una o due mani di smalto VERONESE.

**FERRO NUOVO:** Spazzolare e carteggiare asportando ogni traccia di ruggine, pulire accuratamente il supporto con SOLVHEX DILUENTE NITRO o ACETONE

PURO ed applicare una mano di antiruggine FENOMIN - MINIOX - ANTIOX - CROMOFER.

Successivamente applicare due mani di smalto VERONESE.

**SUPERFICI GIÀ TRATTATE:** Rimuovere eventuali strati sfoglianti di vernici deteriorate, poi procedere come su superfici nuove.

### APPLICAZIONE:

Va eseguita con rullo, pennello di pura setola o spruzzo.

### DILUIZIONE:

Pronto all'uso, diluire eventualmente con DILHEX Acquaragia.

### ESSICCAZIONE a 20°C e 65% U.R. :

Al tatto 7-8 ore circa; in profondità 24 ore circa. Spessori elevati di vernice possono aumentare sensibilmente i tempi di essiccazione.

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

Circa 24 ore.

### CONDIZIONI AMBIENTALI:

Evitare di utilizzare il prodotto in caso di pioggia imminente o su superfici surriscaldate.

### AVVERTENZE:

Fare riferimento alla scheda di sicurezza per la manipolazione e lo stoccaggio del prodotto. Se applicato in ambienti chiusi, areare bene il locale durante l'applicazione e prima di soggiornarvi. Usare adeguati mezzi di protezione individuale (guanti, mascherina e occhiali protettivi).

### PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Con ACQUARAGIA immediatamente dopo l'uso.

### CONFEZIONI DI VENDITA:

12 x 0,375L - 12 x 0,750L - 4 x 2,5L - 16L.

### COLORI DISPONIBILI:

Colori di cartella

### VOCI DI CAPITOLATO:

Smalto sintetico glicerofalco a finitura brillante.

