

SETABRIL Cod: 033



## Caratteristiche

SETABRIL è uno smalto decorativo per interni ed esterni a film sottile con un ottimo potere ancorante, grande resistenza al lavaggio, alle radiazioni UV ed alle aggressioni dell'atmosfera salina ed industriale.

## Composizione

SETABRIL è formulato con speciali polimeri di sintesi acrilici in emulsione caratterizzati da un elevato grado di insaponificabilità, cariche inorganiche pregiate in dosaggio granulometrico calibrato, pigmenti sintetici micronizzati.

## **Fornitura**

- Vasi da 0,75 2,5 5 15 litri.
- Colori: bianco, principali colori RAL su richiesta.

## **Impiego**

SETABRIL è uno smalto acrilico inodore per interni ed esterni, con ottima aderenza sul legno, acciaio, murature, plastica, manufatti in cemento, previa preparazione del fondo.

# Preparazione del fondo

- Su manufatti di acciaio verniciato: eliminare prima vecchi smalti sfoglianti, poi carteggiare e ritoccare le parti arrugginite con antiruggine in una/due mani. Applicare quindi lo smalto ad acqua.
- Su legno nuovo: dopo aver stuccato eventuali buchi, carteggiare e spolverare; applicare due mani di smalto all'acqua.
- Su legno già verniciato: carteggiare i vecchi smalti, spolverare ed applicare due mani di smalto all'acqua.

Colorificio Gottardo - Via Pave 2/A - 30010 Campolongo Maggiore (VE) - www.colorificiogottardo.it

Lavorazione

SETABRIL si applica con pennello o rullo in due mani diluite fino al 10% con acqua.

Tra la prima e la seconda mano attendere circa 5 ore.

Su intonaci lisci con buona finitura il consumo è di circa 0,20 ÷ 0,22 1/ m².

Gli attrezzi utilizzati vanno lavati subito con acqua.

#### **Avvertenze**

Non applicare il prodotto a temperature inferiori a +10 °C.

Non sono stati rilevati parametri di pericolosità.

A richiesta è disponibile la scheda di Sicurezza del prodotto.

## Conservazione

Stoccato nelle confezioni originali sigillate, a temperature comprese tra + 5 °C e + 30 °C, SETABRIL si mantiene inalterato per 2 anni.

DATI TECNICI (dati indicativi, non oggetto di requisito contrattuale)	
Caratteristica	Intervallo di valori
Peso specifico	1,2 Kg / I ± 50 g
Contenuto solidi	59 ÷ 61 %
рН	8 ÷ 9
Brillantezza -angolo lettura 60°-	> 60 (Lucida)
Temperatura minima di filmazione TMF	+ 10°C
Attrezzi	Pennello, rullo
Diluizione	1ª mano fino al 10 % con acqua
	2ª mano fino al 10 % con acqua
Temperatura di applicazione	+ 10°C + 35°C
Essicazione a 25 °C e 65% U.R.	al tatto 2 ore
	sovra verniciabile 5 ore
	completa 24 ore
Consumo	0,20 ÷ 0,20 I/m <sup>2</sup>
Contenuto massimo di COV : (Valore limite EU -Dir.2004/42/EC A.II- 2010 Cat. A/b BA: 100 g/l)	<40 g / I colore bianco
(Valore littlice 20 -Dif. 2004/42/20 A.Ti- 2010 Cat. A/D DA. 100 g/l)	<100 g / l altri colori

Colorificio Gottardo – Via Pave 2/A – 30010 Campolongo Maggiore (VE) – www.colorificiogottardo.it