



s.018

Forth - IL BLOCCAFUMO

1) GENERALITA' E INDICAZIONI DI IMPIEGO

Pittura a solvente supercoprente a rapida essiccazione. Formulata con solventi a tenue odorazione; non rimuove le pitture normalmente ancorate, lasciando in ogni caso respirare il supporto. Copre e blocca in via definitiva macchie di nicotina, caffeina, fumo e caligine che riaffiorerebbero utilizzando idropitture tradizionali. Per il risanamento rapido ed economico di pareti interne con intonaco civile o gesso, prefabbricati, cartongesso, masonite, da riportare nelle condizioni di bianco originale. Anche se il prodotto è sovraverniciabile con qualsiasi idropittura si consiglia sempre di riutilizzare il prodotto stesso per la manutenzione nel tempo per evitare il rischio del riaffioramento delle macchie.

2) CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Peso Specifico (UNI 8910)	1390 g/l ± 20 g/l
Residuo secco in massa	66% ± 1%
Residuo secco in volume	40% ± 1 % g/l
Classificazione per tipo chimico del legante	Acrilico
Legante secco in volume	11% ± 0,5%
Viscosità cinematica RVT a 25 °C V20 G4	3000 ± 500cps
Resa consigliata	10 – 12 m²/l
Colori	Bianco

Attenzione: Forth Il bloccafumo s.018 non è tinteggiabile con nessun sistema tintometrico. La resa può variare in funzione delle caratteristiche dei supporti ed al sistema di applicazione utilizzato.

3) INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

3.1 Condizioni dell'ambiente e del supporto

Temperatura dell'ambiente: minima 5 °C massima 35 °C
 Umidità relativa dell'ambiente: massima 65%
 Temperatura del supporto: minima 5 °C massima 35 °C
 Umidità massima del supporto: per supporti murari, in legno e prodotti derivati: 15-20%

Avvertenze: consigliamo di applicare il prodotto in condizioni ambientali come sopra indicato. Condizioni climatiche diverse influenzerebbero in maniera negativa i corretti tempi di essiccazione compromettendo l'ottimale raggiungimento delle caratteristiche prestazionali e estetiche.

3.2 Istruzioni per l'uso

Applicazione	1° e 2° Strato		
	Rullo	Pennello	Aria
Diluyente Sintetico s003.300	Pronto Uso	Pronto Uso	Pronto Uso
Diametro dell'ugello			1,5-2 mm
Pressione all'ugello			2,5-4 atm
Solvente per pulizie	Diluyente Sintetico s.003.300		



3.3 Essiccazione o indurimento a 23 °C e 65% di umidità relativa.

Tempo di essiccazione superficiale o al tatto:	1 ora
Tempo di sovraverniciatura:	minimo 3 ore
Tempo di essiccazione in profondità:	6 ore

NB: i tempi di essiccazione possono variare in funzioni delle condizioni climatiche e ambientali.

4) CICLI DI APPLICAZIONE CONSIGLIATI

4.1 Preparazione delle superfici

Superfici vecchie con pitture bene ancorate saranno pulite e depolverate. Superfici con pitture non adeguatamente ancorate saranno carteggiate, raschiate od eventualmente sverniciate. Si procederà poi con la stuccatura e la carteggiatura di eventuali imperfezioni cui seguirà un'accurata pulizia dei supporti che dovranno risultare esenti da polveri o parti scarsamente coerenti. Gli stucchi andranno isolati. Eventuali formazioni di muffe andranno neutralizzate e rimosse. Su fondi sfarinanti o che presentano forti differenze di assorbimento procedere applicando una mano preliminare di **Forth II Bloccafumo s.018**. Le eventuali stuccature eseguite dopo la prima mano di pittura andranno isolate.

4.2 Finitura

Applicare una prima mano di **Forth II Bloccafumo s.** Dopo almeno sei ore 6 ore applicare una seconda mano di **Forth II Bloccafumo s.**

NB: Forth II Bloccafumo s.018 è sovraverniciabile con qualunque idropittura, in caso si desideri una finitura colorata sostituire la seconda mano con una qualsiasi idropittura come ad es. Lavabile Acrilica per interni/esterni s.236 diluita con acqua sino al 20% in peso

5) INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura massima di conservazione:	40 °C
Temperatura minima di conservazione:	5 °C
Tipi di confezioni disponibili:	l 0,750 – l 2,50 e l 12,00.

Il prodotto va conservato nel contenitore originale, ben chiuso, non esposto direttamente ai raggi solari o fonti di calore.

6) INDICAZIONI DI SICUREZZA

Vedi etichettatura CEE e [scheda di sicurezza](#) aggiornata.

Il produttore si riserva di variare le caratteristiche tecniche del prodotto senza preavviso. Verificare sul sito www.covemavernici.com la presenza di Schede Tecniche aggiornate.