



**Colorificio  
Sammarinese  
SpA**  
Via del Camerario 7  
47891 Falciano, San Marino  
T +378 (0549) 905 515  
F +378 (0549) 908 453

c.o.e SM00026  
Cap. soc. € 3.000.000,00 i.v.  
Riconoscimento giuridico  
n. 26 del 20 maggio 1944

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'  
CERTIFICATO DA DNV  
ISO 9001

colorificio@colsam.com  
colsam.com

## 38810010 SAMOLAC FINITURA OPACA PROTETTIVA finitura opaca protettiva per pareti



Finitura trasparente opaca per la protezione di pitture colorate con problemi di gessatura. Protegge da graffi e usura. Facile da pulire e disinfettabile, come richiesto dalla normativa HACCP.



<b>Data di revisione</b>	25/11/2019
<b>Composizione</b>	Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente ad essiccamento fisico, opaca, acrilica. Classificata secondo UNI 8681: B4.C.0.A.2.FA
<b>Proprietà principali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• elevata lavabilità</li><li>• rapida asciugatura</li></ul>
<b>Impieghi</b>	Verniciatura di pareti murali di ambienti residenziali, sale pubbliche, laboratori, bar, pub, ristoranti, ambulatori, mense ecc. che devono essere mantenute in buone condizioni, pertanto è richiesto un prodotto, non assorbente, facile da pulire, lavabile e, se necessario, disinfettabile come richiesto dalla Normativa HACCP.
<b>Colore</b>	Trasparente

<b>Caratteristiche tecniche</b> (dati rilevati a 20°C, U.R. 65%)	<b>Riferimento</b>	<b>UM</b>	<b>Valori</b>
Granulometria	EN ISO 13300	µm	<100 fine
Resistenza alla spazzolatura ad umido	EN ISO 13300		Classe 1
Lavabilità Gardner	UNI 10560:1996		>12000 cicli
Presa di sporco	UNI EN 10792:1999		<3,0 (Molto bassa)
Cessione di odore	UNI EN 11021:2002		Grado 0
Resistenza agli agenti di lavaggio tipoA	UNI EN 11021:2002		Nessuna alterazione
Resistenza agli agenti di lavaggio tipoB	UNI EN 11021:2002		Nessuna alterazione
Resistenza agli agenti di lavaggio tipoC	UNI EN 11021:2002		Nessuna alterazione
Resistenza agli agenti di disinfezione	UNI EN 11021:2002		Nessuna alterazione
Resistenza alla muffe	UNI EN 11021:2002		OK
Essiccazione fuori polvere		min	20-30



**Colorificio  
Sammarinese  
SpA**

Via del Camerario 7  
47891 Falciano, San Marino

T +378 (0549) 905 515  
F +378 (0549) 908 453

colorificio@colsam.com  
colsam.com

c.o.e SM00026  
Cap. soc. € 3.000.000,00 i.v.  
Riconoscimento giuridico  
n. 26 del 20 maggio 1944

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV  
ISO 9001

Essiccazione al tatto	ore	2
Essiccazione in profondità	Ore	12-14
Sovraverniciabilità	Ore	6-8
Reazione al fuoco su supporti A1 e A2	EN 13501-1	A2-s1, d0
Reazione al fuoco sola pittura	EN 13501-1	B-s1, d0

### Modo d'impiego

. Condizioni ambientali e del supporto	Temperatura ambiente min +5°C / max +35°C U.R. <80% Temperatura supporto min +5°C / max +35°C U.R. <10%
. Metodo di applicazione	Pennello, rullo, airless.
. Diluente	Acqua
. Diluizione	Pennello e rullo 5-8%, a spruzzo diluire 10-15%
. Applicazione airless	Diametro ugello 0.013-0.019". Pressione ugello 120-160 bar. I dati per lo spruzzo airless sono indicativi e soggetti a regolazioni. I filtri devono essere adeguati all'ugello in uso.
. Applicazione spruzzo	Aerografo: Diametro ugello: 1,5 mm Pressione ugello: 3-4 Atm
. Miscelazione	Mescolare con cura il prodotto, aggiungendo lentamente acqua sino ad ottenere la viscosità di applicazione desiderata.
. Resa teorica	12-14 m <sup>2</sup> /l per mano, in funzione dell'assorbimento del supporto.

### Ciclo applicativo

Lavare la superficie con acqua e detersivi per eliminare ogni traccia di sporco e di unto. Lasciare asciugare ed applicare una mano o due di SAMOLAC FINITURA OPACA PROTETTIVA in funzione della finitura voluta.

### Note

Eventuali gocce indurite possono essere facilmente rimosse con il Diluente Nitro 92100012.

### Conservazione

Teme il gelo, conservare fra + 5°C e + 20°C. Il prodotto una volta aperto, si conserva per 3 mesi, non diluito, sigillato e conservato al buio.

### Avvertenze

Lavare con acqua i pennelli ed attrezzi subito dopo l'uso, non disperdere l'acqua di lavaggio nel suolo o nelle acque superficiali.  
Tenere lontano dalla portata dei bambini.  
Per maggiori informazioni consultare la Scheda di sicurezza.

### Classificazione COV - Dirett. 2004/42/CE - D.Lgs 161/2006

I/A - , massimo 140 G/L(2010).  
Valore massimo C.O.V.contenuto in SAMOLAC FINITURA OPACA PROTETTIVA pronto all'uso: 31.610 g/l.



**Colorificio  
Sammarinese  
SpA**

Via del Camerario 7  
47891 Falciano, San Marino

T +378 (0549) 905 515  
F +378 (0549) 908 453

colorificio@colsam.com  
colsam.com

c.o.e SM00026  
Cap. soc. € 3.000.000,00 i.v.  
Riconoscimento giuridico  
n. 26 del 20 maggio 1944

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'  
CERTIFICATO DA DNV  
ISO 9001

### **Voci di Capitolato**

Applicazione di 1 mano di SAMOLAC FINITURA OPACA PROTETTIVA, finitura opaca protettiva per pareti, previa adeguata preparazione delle superfici da trattare. Compresi materiale e posa in opera, escluse eventuali rasature e/o ponteggi

---

Queste voci sono frutto della nostra esperienza, tuttavia hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di contattare il servizio di assistenza tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce le edizioni precedenti.

---