

## 23000050 PRESTIGIO BIANCO smalto murale lucido



Pittura ideale per la verniciatura di zoccolature, vani scala, locali pubblici. All'interno dona un elegante effetto lucido. Adatto anche ad ambienti esterni, è facile da pulire e disinfettabile come richiesto dalla normativa HACCP.



<b>Data di revisione</b>	14 febbraio 2017
<b>Composizione</b>	Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente ad essiccamento fisico, lucida, vinilica. Classificata secondo UNI 8681: B4.C.O.A.O.HA
<b>Proprietà principali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• elegante effetto estetico</li><li>• adatto per esterno ed interno</li><li>• facile da pulire</li></ul>
<b>Impieghi</b>	In edilizia come smalto murale lucido sia all'interno che all'esterno. Per ambienti dove si desidera un particolare effetto decorativo ed arredante dovuto all'aspetto lucido ed elegante del prodotto. Il risultato ottimale, vista la sua particolare capacità di distensione, si ottiene dopo adeguata preparazione del muro atta ad eliminarne tutte le irregolarità. Può essere usato all'interno di appartamenti, negozi, bar, sale cinematografiche, ambienti ospedalieri, sale di riunione che devono essere mantenute in buone condizioni, laddove è richiesto un prodotto non assorbente, facile da pulire, lavabile e, se necessario, disinfettabile come richiesto dalla Normativa HACCP
<b>Colore</b>	Bianco, basi Colormaker. Può essere colorato con il sistema tintometrico Colormaker, il numero di basi disponibili è indicato sul catalogo e sul software Colormaker Lab.

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C, U.R. 65%)	Riferimento	UM	Valori
Peso specifico (picnometro)	C022		1,210 +/- 0,050
PH	C030		8,0 +/- 0,5
Residuo secco	C033	%	50.353 +/- 2
Viscosità Brookfield @ 200 rpm	C054		2.000 +/- 500
Granulometria	EN ISO 13300	µm	<100 fine
Resistenza alla spazzolatura ad umido	EN ISO 13300		Classe 1
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
Essiccazione in profondità	Ore	24-48

### 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	dal 20 al 25%
. Miscelazione	Mescolare con cura il prodotto, aggiungendo lentamente acqua sino ad ottenere la viscosità di applicazione desiderata.
. Resa teorica	9-10 m <sup>2</sup> /l per mano, in funzione dell'assorbimento del supporto.

### Ciclo applicativo

#### SUPPORTI NUOVI

Devono essere ben stagionati, asciutti, spolverati, e privi d'impurità di qualsiasi tipo, compresa la sabbia non bene aderente. In ogni caso una mano di fissativo isolante all'acqua Titancriil 2340.0003 oppure di fissativo isolante a solvente Titalprimer 2320.0100, aumenta l'aderenza, elimina lo sfarinamento uniforme l'assorbimento del supporto riducendo il rischio di formazione di macchie e riduce il consumo di idropittura.

Per applicazione all'interno usare come fissativo il Titanvil 2340.0002 o il Titancriil 2340.0003 diluiti con acqua sino ad un rapporto massimo di 1:5.

All'esterno si ottengono migliori risultati usandocome fissativo il Titalprimer 2320.0100 diluito con il 20-30% di Diluente Nitro 9210.0012 in funzione dell'assorbimento del supporto.

#### SUPPORTI GIA' PITTURATI

Asportare le vecchie pitture in fase di distacco mediante raschiatura e spazzolatura o sverniciatura nei casi in cui la vernice non venga via con facilità in tutti i punti. Anche le pitture a tempera devono essere asportate mediante lavaggio. La prima mano di 23000050 PRESTIGIO BIANCO va data un po' più diluita delle successive per favorire la penetrazione nel supporto.

### 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.

**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



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

B/A - , massimo 100 G/L(2010).  
Valore massimo C.O.V.contenuto in PRESTIGIO BIANCO pronto all'uso: 0.000 g/l.

---

**Voci di Capitolato**

Applicazione di 2 mani di 23000050 PRESTIGIO BIANCO, Smalto murale lucido, nella tinta desiderata dalla D.L., 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.

---