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



21900050 SAMOCASA BIANCO

idropittura altamente idrorepellente



Questa speciale pittura lascia traspirare le pareti proteggendole con la sua elevata idrorepellenza, l'eccellente permeabilità al vapore acqueo e la resistenza agli alcali. La sua formulazione impedisce la penetrazione dell'umidità e ne favorisce l'uscita all'esterno. è quindi indicata anche per ambienti umidi in cui persistono condense o esposti a nord. E' facile da applicare, antigoccia, non schizza. La copertura elevata e la finitura vellutata opaca garantiscono un eccellente aspetto estetico.







Data di revisione 10 febbraio 2017

Composizione Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente ad

> essiccamento fisico, opaca, vinilacrilica Classificata secondo UNI 8681: B4.C.O.A.2.HB

Proprietà principali • eccellente permeabilità al vapore

• finitura vellutata opaca

• idrorepellente

Impieghi Idropittura traspirante idrorepellente, a basso C.O.V. a base di resine

viniliche selezionate.

Finitura di pregio, evita la formazione di condensa grazie alle proprietà

idrorepellenti.

In esterno si raccomanda l'uso in ambienti non direttamente esposti alle

intemperie, quali portici, sottoterrazzi, patii.

Colore Bianco, tinte di cartella, 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)			1,660 +/- 0,050
PH			8,5 +/- 0,5
Viscosità Brookfield @ 200 rpm			3.200 +/- 200
Permeabiltà al vapore acqueo	UNI EN ISO 7783		Classe V1 alta permeabilità
Rapporto di Contrasto	EN ISO 13300		Classe 3 (10 m2/l)
Brillantezza	EN ISO 13300	GU	4,7 @ 85°
Granulometria	EN ISO 13300	μm	<100 fine
Resistenza alla spazzolatura ad umido	EN ISO 13300		Classe 3

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% 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



. Metodo di applicazione Pennello, rullo, airless.

. Diluente Acqua

. Diluizione Rullo 15-20%, pennello 20-25%, airless 25-30%

. Miscelazione Mescolare con cura il prodotto, aggiungendo lentamente acqua sino ad

ottenere la viscosità di applicazione desiderata.

. Resa teorica 12-14 m²/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 Titancril 2340.0003 oppure di fissativo isolante a solvente Titalprimer 2320.0100, aumenta l'aderenza, elimina lo sfarinamento uniforma 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 Titancril 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 21900050 SAMOCASA 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.

Classificazione COV - Dirett.

2004/42/CE - D.Lgs

161/2006

A/A - , massimo 30 G/L(2010).

Valore massimo C.O.V.contenuto in SAMOCASA BIANCO pronto all'uso: 6.240

g/l.

Voci di Capitolato Applicazione di 2 mani di 21900050 SAMOCASA BIANCO, Idropittura

altamente idrorepellente, 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.



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

