

LARSAMUR BIANCO

Pittura lavabile per interni ad elevato
potere coprente e resistenza al lavaggio



LARSAMUR è una **pittura per interni** con un **ottimo punto di bianco, lavabile**, con una **buona dilatazione** e un aspetto **gradevolmente satinato**. Il suo potere coprente è superiore alle normali idropitture per interni; è inoltre di facile applicazione in quanto la sua elevata tixotropia conferisce al prodotto particolare proprietà **“antigoccia”**. È formulato con **materie prime antiallergiche a basso impatto ambientale**, con lo scopo di salvaguardare la salute delle persone che dovranno soggiornare negli ambienti.

Elevata resistenza al lavaggio

Elevato potere coprente Opaco

Buona dilatazione Basso impatto ambientale

Facile applicazione (proprietà antigoccia)

Composizione

LARSAMUR è composto da **resine polimeriche di sintesi alcali resistenti** che ne costituiscono il legante. Le cariche, dosate in un'**ottimale curva granulometrica**, sono costituite da carbonati di calcio di particolare struttura cristallina, integrati da caolini micronizzati e biossido di Titanio. La particolare tixotropia di **LARSAMUR** è ottenuta con additivi addensanti.

Impiego

LARSAMUR è indicato per la decorazione degli interni in edifici nuovi e vecchi.
LARSAMUR si applica perfettamente ed in profondità su intonaci di malta, su fondi lisci a gesso, sul calcestruzzo.

Preparazione del supporto

Le imperfezioni degli intonaci vanno corrette con **STUCCO MURALE**. Nel caso di spessori consistenti, applicare lo stucco in mani successive.

Quando il supporto è asciutto (*dopo circa 8 ore*), carteggiare e trattare con il fissativo **LARSA FIX** diluito nel rapporto 1 / 6 con acqua.

Sugli intonaci con vecchie tinteggiature asportare meccanicamente le parti sfarinanti, quindi trattare il fondo con una miscela composta da **1 parte di LARSA FIX** e **5 parti di acqua**.

Dopo circa 6 ore si può applicare **LARSAMUR** rullo, a pennello o a spruzzo.

Fornitura

- Stato di fornitura: vasi da 1 - 5 - 15 litri - prodotto liquido pastoso-
- Colori: bianco, colorabile su richiesta (con coloranti concentrati universali o tinte basi lavabile).

Raccomandazioni e avvertenze

Aerare gli ambienti durante l'applicazione. Non applicare a temperatura inferiore a +5 °C. Prima dell'uso mescolare bene il prodotto nel vaso fino alla sua perfetta omogeneizzazione.

DATI DI APPLICAZIONE

Applicazione	All'interno
Tipologia di supporto	Superfici con intonaci di malta, fondi a gesso, calcestruzzo
Attrezzi	Pennello, rullo, spruzzo
Mani di applicazione	2
Diluizione (in volume)	1a mano 30 ÷ 40% con acqua 2a mano 20 ÷ 25% con acqua
Temperatura di applicazione	+5°C + 35°C, con U.R. inferiore all'80%
Essiccazione (a 30°C e 65% U.R.)	al tatto 1 ÷ 2 ore sovraverniciabile 4 ÷ 5 ore completa 9 ÷ 10 ore
Resa (nelle due mani)	4 ÷ 4,5 m ² / l -in base alla peculiarità del supporto-
Pulizia attrezzi	con abbondante acqua

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,62 Kg / l ± 0,05
Contenuto di solidi	72 % ± 2
pH	8,2 ± 0,5
Viscosità Brookfield (a 30°C R6 10 RPM) cPs	35000 ± 15%
Temperatura di filmazione TMF	+ 5°C
Brillantezza UNI EN ISO 2813 (prova interna)	G3 (opaco) (<10 a 85°)
Coprenza ISO 6504-3	Classe 1 (resa 3,2 m ² / l)
Resistenza al lavaggio ISO 11998	Classe 2 (< 20 µm dopo 200 cicli)
Resistenza agli alcali UNI 10795 (prova interna)	Resistente
VOC (Direttiva EU 2004/42/EC: (Valore limite A.II- 2010 - Categoria A/a BA: 30 g/l)	10 g / l (bianco)

Conservazione

LARSAMUR non subisce alterazioni per 2 anni qualora venga conservato nelle confezioni originali a temperature comprese tra + 5 °C e + 30°C. Teme il gelo.

Ulteriori informazioni sul prodotto, manipolazione e smaltimento

Consultare la scheda di sicurezza.