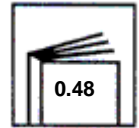




**LOGGIA**  
industria vernici

## SCHEDA TECNICA

Revisione: 16 settembre 2009



# Semilavabile linea bianca

Idropittura traspirante per interni.

## Caratteristiche generali

---

**Tipologia del prodotto:** Pittura traspirante ecologica per interni a base di emulsioni viniliche e cariche selezionate ad alta resistenza. Additivata con battericida a largo spettro. Facile applicabilità. Profumata.

**Impiego:** Indicata per la verniciatura di soffitti, bagni, cucine, pareti interne. Applicabile su intonaci a base di leganti idraulici, gesso o cartongesso, e conglomerati di varia natura assorbenti, sia nuovi che vecchi, purché non sfarinanti.

## Applicazione

---

**Preparazione supporti:**



*Superfici Interne Nuove:* Assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato – non meno di 4 settimane per intonaci civili e 2 settimane per intonaci premiscelati. Se necessario stuccare eventuali fori o imperfezioni con FLYSTUK e carteggiare; infine pulire le superfici. Applicare quindi una mano di isolante FISSAMUR e dopo 4-6 ore verniciare con due mani di SEMILAVABILE LINEA BIANCA seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.



*Superfici Interne Verniciate:* Eliminare eventuali tracce di muffa spazzolando via le efflorescenze dopo averle trattate con acido. Sanificare poi con una mano di MUFFACID. Togliere residui sfoglianti di vecchie pitture e, se necessario, stuccare e rasare le imperfezioni con FLYSTUK; carteggiare e pulire le superfici. Applicare quindi una mano di isolante FISSAMUR e dopo 4-6 ore verniciare con due mani di SEMILAVABILE LINEA BIANCA seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.

## Indicazioni applicative tecniche

---

**Metodi applicativi:**



*Pennello:* Diluire al 20-30% con acqua sia per la prima che per la seconda mano. Aspettare 4-5 ore tra una applicazione e la successiva.

*Rullo:* Diluire al 20% con acqua sia per la prima che per la seconda mano. Aspettare 4-5 ore tra una applicazione e la successiva.



*Airless:* Nelle applicazioni ad airless la diluizione varia a seconda dell'apparecchiatura e della pressione usati.

Temperatura di applicazione:	+5 ÷ +35	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 85%	
Spessore consigliato:	35 ÷ 40	µm per mano
Fuori polvere:	0,5	h
Riverniciabile dopo:	4 ÷ 5	h
Secco in profondità:	24	h
Pulitura attrezzi:	con acqua	

## Tinteggiatura

Il prodotto può essere colorato con i coloranti universali che si trovano in commercio, ma si consiglia la realizzazione delle sole tinte pastello.



E' opportuno mescolare tra loro lotti di fabbricazione diversi della stessa tinta per evitare possibili differenze di tonalità durante l'applicazione.

## Caratteristiche tecniche

Peso specifico:	1,68 ÷ 1,75	Kg/l
Viscosità:	15.000 ÷ 20.000	cPs
pH:	7-8	
Solido in peso:	68%	
Resa teorica:	5 – 6	mq/l
Colore:	Bianco	
Aspetto:	Opaco	
Confezioni:	4 - 14	l

## Stoccaggio



Il prodotto non aperto, conservato integro in luogo asciutto e fresco, ha una durata di stoccaggio non inferiore ai 24 mesi.

Dopo l'uso richiudere accuratamente la confezione e conservarla in posizione capovolta.



Temperatura minima di stoccaggio: +5°C

Temperatura massima di stoccaggio: +30°C

## Precauzioni di sicurezza

---

**Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.**

---

## Voci di capitolato

---

Pittura traspirante per interni. Preparazione del supporto con una mano di isolante FISSAMUR. Applicazione di due mani di SEMILAVABILE LINEA BIANCA nella quantità determinata dall'assorbimento del supporto fino ad ottenere uno spessore del film da asciutto idoneo. Il tutto deve essere realizzato nel rispetto delle norme di applicazione, con un costo di € ..... al mq compreso di materiale e posa in opera.

---

## Avvertenze

---

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

---

**Loggia Industria Vernici S.r.l.** Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. [www.loggia.it](http://www.loggia.it), E-mail [commerciale@loggia.it](mailto:commerciale@loggia.it).

**Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.**