



# Livix

## Scheda tecnica

COD. 352/001

Idropittura extra bianca, lavabile, ad elevato potere antimuffa.

E' particolarmente indicata per la pitturazione di ambienti umidi e poco aerati, soggetti alla formazione di muffe e funghi (bagni, cucine, ecc.).

Livix è caratterizzata da elevato punto di bianco, buon potere coprente e da elevata permeabilità al vapore acqueo.

Conforme secondo la norma EN 15457 (resistenza alla crescita di funghi), per la presenza di additivi specifici ad ampio spettro d'azione, permette al prodotto di prevenire nel tempo la formazione di muffe, funghi, alghe e muschio.

L'utilizzo di particolari materie prime conferisce al prodotto ottima pennellabilità e la caratteristica di mascherare eventuali piccole imperfezioni del supporto.

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE





<b>ASPETTO</b>	opaco	
<b>COMPOSIZIONE</b>	legante a base di resine sintetiche in emulsione	
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,60 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup> a 20°C	
<b>VISCOSITÀ BROOKFIELD</b>	18.500 ± 1.500 cP	G6 V10 a 20 °C
<b>RESIDUO SECCO</b>	64,7 ± 0,5 % p/p	
<b>RESISTENZA AL LAVAGGIO</b>	resistente al lavaggio > 1000 cicli Gardner	UNI 10795 UNI 10560
<b>PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO</b>	alta	UNI 10795 UNI EN ISO 7783-2
<b>RESISTENZA AGLI ALCALI</b>	resistente agli alcali	UNI 10795
<b>PRESA DI SPORCO</b>	bassa	UNI 10792

Per le norme di riferimento consultare la "Legenda – schede tecniche"

### COLORE

Bianco

## CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

	<b>ESSICCAZIONE</b> (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	per ricopertura: 6 ore
	<b>RESA PRATICA</b>	10-12 m <sup>2</sup> /L per mano in funzione dell'assorbimento del supporto
	<b>DILUIZIONE</b> In volume	pennello: 40% 1 <sup>a</sup> mano, 30% 2 <sup>a</sup> mano rullo: 25-35% 1 <sup>a</sup> e 2 <sup>a</sup> mano
	<b>ATTREZZI</b>	pennello, rullo

## SISTEMA APPLICATIVO

**SUPPORTI:** intonaci civili, cartongesso, fibrocemento, pareti rasate a stucco, carte da parati opportunamente preparati.

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:** il supporto deve essere sano, asciutto, pulito e coerente, esente da macchie d'umidità, tracce di sporco, grasso, ecc. Vecchie pitture incoerenti o sfarinanti devono essere eliminate mediante spazzolatura o carteggiatura della superficie. Imperfezioni, spaccature, sfogliamenti, dovranno essere eliminati e stuccati con BOEROSTUCCO.

	SUPPORTI NUOVI		SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (leggermente sfarinanti)		SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (lavabili ben ancorate)	
<b>FONDO</b>	Fondo 2000	1 MANO	Fondo 2000	1 MANO	–	
<b>FINITURA</b>	LIVIX	2 MANI	LIVIX	2 MANI	LIVIX	2 MANI

## VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>	Idropittura extra bianca traspirante per interni, con azione preventiva antimuffa.
<b>RESIDUO SECCO</b>	64,7 ± 0,5 % p/p
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,60 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C

## NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

Prima di maneggiare il prodotto si consiglia di consultare la "SCHEDA DI SICUREZZA".

In presenza di muffe o funghi sulla superficie da pitturare, prima dell'applicazione di Livix applicare LASER 23 (consultare scheda tecnica).

Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo.

*Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società.*

*Si prega di leggere attentamente la scheda «RACCOMANDAZIONI GENERALI».*

CQ Rev. 6 - Giugno 2014

**“Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA”**



Boero Bartolomeo S.p.A.

I - 16121 Genova • Via Macaggi, 19 • Tel. +39 010 5500.1 • Fax +39 010 5500.300 • www.boero.it • sales.boero@boero.it