



Idropittura superlavabile per interni ad altissima opacità.

Idropittura ad altissima copertura ed opacità idonea al trattamento ed alla protezione di pareti interne in muratura e cartongesso e a ricoprire facilmente supporti già rivestiti con tinte forti, con elevate capacità di riempimento che aiutano a mascherare ed uniformare stuccature e piccole imperfezioni della parete. L'innovativa formulazione assicura ottime coperture anche con una mano di prodotto e in caso di supporti sani, di evitare l'uso di isolanti e fissativi con notevole risparmio di tempi e costi.

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

<b>ASPETTO</b>	Opaco : < 1.0 unità a 85°	
<b>COMPOSIZIONE</b>	legante a base di resine sintetiche in emulsione	
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,53 ± 0,03 g/cm <sup>3</sup> a 20°C	
<b>VISCOSITÀ BROOKFIELD</b>	12.500 ± 2.500 cP	G6 V10 a 20 °C
<b>RESIDUO SECCO</b>	60,9 ± 0,5% p/p	
<b>RESISTENZA AL LAVAGGIO</b>	ottima > 5.000 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
<b>PUNTO DI BIANCO</b>	88 ÷ 92	ASTM E313 – lettura effettuata con Spectraflash 600 (Datacolor Int.)

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>	14-15 m <sup>2</sup> /L per mano in funzione dell'assorbimento del supporto
	<b>DILUIZIONE</b> In volume	max. 20% con acqua potabile 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, legno 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>	<b>IDROACRIL</b> o <b>Fondo 2000</b>	<b>1</b> <b>MANO</b>	<b>IDROACRIL</b> o <b>Fondo 2000</b>	<b>1</b> <b>MANO</b>	-	
<b>FINITURA</b>	<b>KOALA MATT</b>	<b>1-2</b> <b>MANI</b>	<b>KOALA MATT</b>	<b>1-2</b> <b>MANI</b>	<b>KOALA MATT</b>	<b>1-2</b> <b>MANI</b>

## VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>	Idropittura superlavabile per interni ad altissima opacità e copertura, con elevato punto di bianco.
<b>RESIDUO SECCO</b>	60,9 ± 0,5 % p/p
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,53 ± 0,03 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C

## NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

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 garantire la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società.*

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

CQ Rev. 2 - Giugno 2017

**“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