



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





ASPETTO	Opaco : < 1.0 unità a 85°	
COMPOSIZIONE	legante a base di resine sintetiche in emulsione	
PESO SPECIFICO	1,53 ± 0,03 g/cm ³ a 20°C	
VISCOSITÀ BROOKFIELD	12.500 ± 2.500 cP	G6 V10 a 20 °C
RESIDUO SECCO	60,9 ± 0,5% p/p	
RESISTENZA AL LAVAGGIO	ottima > 5.000 cicli Gardner	UNI 10795 UNI 10560
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	alta	UNI 10795 UNI EN ISO 7783-2
RESISTENZA AGLI ALCALI	resistente agli alcali	UNI 10795
PRESA DI SPORCO	bassa	UNI 10792
PUNTO DI BIANCO	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

	ESSICCAZIONE (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	per ricopertura: 6 ore
	RESA PRATICA	14-15 m ² /L per mano in funzione dell'assorbimento del supporto
	DILUIZIONE In volume	max. 20% con acqua potabile 1 ^a e 2 ^a mano
	ATTREZZI	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)	
FONDO	IDROACRIL o Fondo 2000	1 MANO	IDROACRIL o Fondo 2000	1 MANO	-	
FINITURA	KOALA MATT	1-2 MANI	KOALA MATT	1-2 MANI	KOALA MATT	1-2 MANI

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

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