



Idropittura per interni, ad elevato potere antimuffa, antialga e antimuschio.

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

L'aspetto opaco di Batrix consente di mascherare eventuali piccole imperfezioni del supporto. Il legante speciale assicura ottima adesione, lavabilità e resistenza agli alcali, senza peraltro ostacolare la trasmissione del vapore acqueo ed evitando così la formazione di condensa.

Per la sua azione è particolarmente indicato per la pitturazione di ospedali, scuole, caseifici, locali pubblici in genere e naturalmente per qualsiasi ambiente umido e poco aerato, soggetto alla formazione di muffe e funghi (bagni, cantine, cucine ecc.).

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	opaco	
COMPOSIZIONE	legante a base di copolimeri sintetici in emulsione	
PESO SPECIFICO	1,55 ± 0,03 g/cm ³ a 20 °C	
VISCOSITÀ BROOKFIELD	19.000 ± 1.000 cP	G6V10 a 20 °C
RESIDUO SECCO	60,5 ± 0,5 % p/p	
RESISTENZA AL LAVAGGIO	ottima >10.000 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	12-14 m ² / L per mano in funzione dell'assorbimento del supporto
	DILUIZIONE In volume	pennello: 40% 1^a mano, 30% 2^a mano rullo: 25-35% 1^a e 2^a mano con acqua potabile
	ATTREZZI	pennello, rullo

SISTEMA APPLICATIVO

SUPPORTI: intonaco civile, 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	BATRIX	2 MANI	BATRIX	2 MANI	BATRIX	2 MANI

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI	Idropittura superlavabile per interni, ad elevato potere antimuffa, antialga e antimuschio. Legante a base di copolimeri sintetici in emulsione
RESIDUO SECCO	60,5 ± 0,5 % p/p
PESO SPECIFICO	1,55 ± 0,03 g/cm³ 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 Batrix 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. 7 – Settembre 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