



BIG BEN
IDROPITTURA TRASPIRANTE PER INTERNI

Cod. 7 11693030

Descrizione	Pittura lavabile traspirante, per interno ed esterno.
Caratteristiche	Buona copertura, le due mani assicurano una copertura uniforme. Eccellente punto di bianco. Facile applicazione, resistente agli alcali.
Impieghi	Per interno ed esterno; su qualsiasi tipo di intonaco, masonite, cartongesso, carta da parati, opportunamente trattati con idonei fissativi. In interno direttamente su vecchie pitture compatte ed in buone condizioni.
Composizione	A base resine acriliche in emulsione.
CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE	
Peso specifico	1,57 ± 0,02 Kg/L a 20°C
Viscosità	18000 ± 2000 cP a 20°C con Brookfield RVT (F6 V10).
Volume solido	40% ± 2%.
Resistenza al lavaggio	Resistente al lavaggio. UNI 10795
Permeabilità al vapore	Alta. UNI EN ISO 7783-2
Resistenza agli alcali	Resistente agli alcali. UNI 10795
Presa di sporco	Media. UNI 10792
Applicazione	A pennello, rullo.
Diluizione	40% con acqua potabile in prima mano, 35% in seconda mano.
Resa	11 - 12 m ² /L per mano in relazione dell'assorbimento del supporto.
Essiccazione	2 - 3 h a 20°C e 65% U.R.
Sovrapplicazione	6 h a 20°C e 65% U.R.
Cicli applicativi	Applicare una mano di Fissamuro Ambientesano o Medium prima delle mani di finitura.
Colore	Bianco e basi tintometriche.
Avvertenze	<ol style="list-style-type: none"> 1. I supporti devono essere sani, coerenti, esenti da macchie di umidità. Preparare con cura usando idoneo fissativo, soprattutto in caso di elevato assorbimento. 2. In presenza di intonaci o rasanti freschi, attendere che siano asciutti e stagionati per almeno quattro settimane. 3. Se presenti alghe o muffe sul supporto, eliminare gli inquinanti con Murisani Cleaner e aggiungere Murisani Additivo Antimuffa. 4. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 30°C. 5. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.
Riferimenti da inserire nei capitolati di appalto e preventivi.	
Pittura lavabile traspirante, per interno ed esterno: a base resine acriliche in emulsione.	
Peso specifico: 1,57 ± 0,02 Kg/L	
Resa: 11 - 12 m ² /L per mano.	

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

"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"