



RESPIRA L'ANTIMUFFA DOMESTICO

PITTURA TRASPIRANTE ANTIMUFFA

Cod 7 878879030

Descrizione	Idropittura traspirante e antimuffa per interno.
Caratteristiche	Elevata copertura, traspirante a poro aperto per questo resistente in condizioni di elevata umidità, in grado di equilibrare l'umidità tra muro e ambiente. Ottima pennellabilità.
Impieghi	Per interno su qualsiasi tipo di intonaco. Idonea per ambienti ad alta umidità e condensa come bagni, cucine, locali rustici e ambienti umidi.
Composizione	A base resine in emulsione, pigmenti e cariche finemente macinati.
CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE	
Peso specifico	1,60 ± 0,02 Kg/L a 20°C
Viscosità	19000 ± 2000 cP a 20°C con Brookfield RVT (F6 V10).
Volume solido	40% ± 2%
Permeabilità al vapore	Alta. UNI EN ISO 7783-2
Resistenza agli alcali	Resistente agli alcali. UNI 10795
Applicazione	A pennello, rullo.
Diluizione	40% con acqua potabile in prima mano, 35% in seconda mano.
Resa	10 - 11 m ² /L per mano, dipendente dall'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.
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 . 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.	
Idropittura traspirante antimuffa per interno: a base di resine in emulsione acquosa, pigmenti resistenti alla luce, additivi antimuffa. Per applicazioni in ambienti con presenza di forte umidità. Peso specifico: 1,60 ± 0,02 Kg/L a 20°C Resa: 10 - 11 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"