



## ISOLA E COPRE PITTURA ISOLANTE

Cod. 7 11182030

<b>Descrizione</b>	Pittura a doppia funzione: isolante e di finitura con eccezionale copertura.
<b>Caratteristiche</b>	Elevato potere coprente, buon potere riempitivo ed ottimo uniformante degli assorbimenti del supporto.
<b>Impieghi</b>	Per interno. Ideale per gesso, scagliola e cartongesso. Uniforma gli assorbimenti del supporto e grazie al buon potere riempitivo, maschera le difettosità superficiali.
<b>Composizione</b>	A base di resine in emulsione acquosa, pigmenti e cariche finemente macinati.
<b>CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE</b>	
<b>Peso specifico</b>	1,50 ± 0,02 Kg/L a 20°C
<b>Viscosità</b>	3000 ± 500 cP a 20°C con Brookfield RVT (F3 V20).
<b>Volume solido</b>	35% ± 2%
<b>Permeabilità al vapore</b>	Alta. <b>UNI EN ISO 7783-2</b>
<b>Presa di sporco</b>	Media. <b>UNI 10792</b>
<b>Applicazione</b>	A pennello, rullo.
<b>Diluizione</b>	5% con acqua potabile. Per supporti molto assorbenti 20 - 30% prima mano, 5% nella seconda.
<b>Resa</b>	4 - 5 m <sup>2</sup> /L per mano, dipendente dall'assorbimento del supporto.
<b>Essiccazione</b>	2 - 3 h a 20°C e 65% U.R.
<b>Sovrapplicazione</b>	4 - 6 h a 20°C e 65% U.R.
<b>Cicli applicativi</b>	Solo in caso di supporti fortemente assorbenti, applicare una mano di Fissamuro Ambientesano o Medium.
<b>Colore</b>	Bianco.
<b>Avvertenze</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. I supporti devono essere sani, coerenti, esenti da macchie di umidità. Preparare con cura usando idoneo fissativo, soprattutto in caso di elevato assorbimento.</li> <li>2. Se presenti alghe o muffe sul supporto, eliminare gli inquinanti con Murisani Cleaner ed additivare il prodotto con Murisani Additivo Antimuffa.</li> <li>3. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 30°C.</li> <li>4. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.</li> </ol>
<b>Riferimenti da inserire nei capitolati di appalto e preventivi.</b>	
Pittura a doppia funzione: isolante e di finitura con eccezionale copertura: a base di resine in emulsione acquosa, pigmenti resistenti alla luce. Per applicazioni all'interno. Peso specifico: 1,50 ± 0,02 Kg/L a 20°C Resa: 4 - 5 m <sup>2</sup> /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\*