



Cod. 7 12109000

**MEDIUM**

ISOLANTE SINTETICO

<b>Descrizione</b>	Isolante sintetico ad acqua per interno.
<b>Caratteristiche</b>	Fondo ad alto potere isolante. Uniformando gli assorbimenti dei supporti riduce i consumi e migliora l'adesione delle mani successive.
<b>Impieghi</b>	Per interno. Su intonaco rustico, civile, a gesso e altri supporti edili. Utilizzabile come mano di preparazione prima della messa in opera di carta da parati.
<b>Composizione</b>	A base resine acriliche in emulsione acquosa e additivi stabilizzanti.

**CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE:**

<b>Peso specifico</b>	1.02 ± 0.02 kg/L a 20°C.
<b>Viscosità</b>	12 ± 2 s a 20°C con tazza DIN 4.
<b>Volume solido</b>	15% ± 2%
<b>Applicazione</b>	pennello.
<b>Diluizione in volume</b>	aggiungere da 3 a 5 L di acqua potabile per litro di prodotto a seconda dell'assorbimento del supporto ( molto assorbente diluizione 1:3, poco assorbente diluizione 1:5).
<b>Resa</b>	20-30 m <sup>2</sup> /L per mano in relazione all'assorbimento del supporto.
<b>Essiccazione</b>	1-2 h a 20°C e 65% U.R.
<b>Sovrapplicazione</b>	24 h a 20°C e 65% U.R.
<b>Colore</b>	Opalescente. Trasparente.
<b>Avvertenze</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. I supporti devono essere sani e coerenti, esenti da macchie di umidità ed efflorescenze saline.</li><li>2. La resa del prodotto dipende dalla porosità e dal grado di finitura del supporto.</li><li>3. In presenza di intonaci o rasanti freschi, attendere che siano asciutti e stagionati per almeno quattro settimane.</li><li>4. Se presenti alghe o muffe sul supporto, eliminare gli inquinanti con Murisani Cleaner,</li><li>5. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 30°C.</li><li>6. Per lo stoccaggio : conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.</li></ol>

**Riferimenti da inserire nei capitolati per appalti e preventivi:**

Fondo isolante trasparente: a base di resine acriliche in emulsione acquosa. Per interni. Prodotto particolarmente adatto per uniformare supporti con assorbimenti irregolari e per migliorare l'adesione del ciclo.

Peso specifico: 1.02 ± 0.02 kg/L

Resa : 20-30 m<sup>2</sup>/L per mano in relazione all'assorbimento del supporto.

Boero Bartolomeo S.p.a.

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"**

Rev 7  
8/ 2013

**DISTRIBUTORE AUTORIZZATO****MEGASTORE**

Cartongesso, profili ed accessori - vernici - decorativi - cornici in gesso ed in eps - pavimenti in laminato - pavimenti in pvc - controtelai - rifiniture per interni - impermeabilizzanti in rotoli e liquidi - illuminotecnica a led - attrezzatura elettrica professionale - elementi presagomati in cartongesso - pannelli 3D in polistirolo ed in gesso.

sede operativa e produttiva: Via A.Volta, 15 loc. S. Antonio 84098 PONTECAGNANO SA Tel e Fax 089 381 974  
cellulare e whatsapp 366 230 88 77 - - [www.plastibit.com](http://www.plastibit.com) e mail: [info@plastibit.com](mailto:info@plastibit.com)