



## AD 999 W

**FISSATIVO A BASE DI SILICATO DI POTASSIO IN SOLUZIONE ACQUOSA Cod. 7 11309000**

<b>Descrizione</b>	Fissativo a base di silicato di potassio puro, mano di fondo e diluente per i cicli di pitturazione ai silicati.
<b>Caratteristiche</b>	Il prodotto genera con il supporto, obbligatoriamente a base calce, un reticolo cristallino che ne aumenta la resistenza agli agenti atmosferici. Utilizzabile per la diluizione della pittura minerale Silkcat per ottenere velature a base silicato.
<b>Impieghi</b>	Per esterno ed interno, idoneo solo su supporti minerali quali intonaci a base calce.
<b>Composizione</b>	A base di silicato di potassio stabilizzato e pigmenti inorganici resistenti alla luce.
<b>CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE</b>	
<b>Peso specifico</b>	1,05 ± 0,05 Kg/L
<b>Viscosità</b>	12 ± 2 s a 20°C con tazza DIN 4.
<b>Volume solido</b>	8% ± 0,5%.
<b>Applicazione</b>	A pennello.
<b>Diluizione</b>	Pronto all'uso.
<b>Resa</b>	4 - 5 m <sup>2</sup> /L per mano in relazione all'assorbimento del supporto.
<b>Essiccazione</b>	2 - 3 h a 20°C e 65% U.R.
<b>Sovrapplicazione</b>	24 h a 20°C e 65% U.R.
<b>Colore</b>	Incolore.
<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 25°C.</li> <li>6. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.</li> </ol>
<b>Riferimenti da inserire nei capitolati di appalto e preventivi.</b>	
Fissativo a base di silicato di potassio puro. Mano di fondo e diluente per i cicli di pitturazione ai silicati, per esterno e interno. Peso specifico: 1,05 ± 0,05 Kg/L Resa: 4 - 5 m <sup>2</sup> /L per mano in relazione all'assorbimento del supporto.	

*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"