



Cod. 7 12132030

MURISANI ANTICONDENSA

PITTURA ANTICONDENSA ANTIMUFFA

Descrizione	Pittura murale anticondensa, ad elevato potere antimuffa contenente microsferi cave. Termoisolante, fonoassorbente, ad elevata traspirabilità.
Caratteristiche	Il potere termoisolante evita la formazione di condensa. Il potere antimuffa impedisce nel tempo la formazione ed il proliferare delle muffe. Conforme secondo la norma EN 15457 (resistenza alla crescita dei funghi). Le proprietà termoisolanti variano in funzione dello spessore applicato.
Impieghi	Per interno su intonaci civili nuovi o su vecchie pitture aggredite da muffe, previo idoneo trattamento con Murisani Cleaner. Per assicurare il miglior risultato è sempre necessario applicare due mani.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE:

Composizione	A base resine viniliche in emulsione, microsferi cave e principi attivi antimuffa.
Peso specifico	0.80 ± 0.02 kg/L a 20°C.
Viscosità	26000 ± 2000 cP a 20°C con Brookfield RVT (F6 V10).
Volume solido	57% ± 2%
Permeabilità al vapore	Alta UNI EN ISO 7783-2
Applicazione	A pennello, rullo.
Diluizione in volume	Con acqua potabile : max. 15 - 20% .
Resa	4 m ² /L per una mano.
Essiccazione	2-3 ore a 20°C e 65% U.R.
Sovrapplicazione	8 h a 20°C e 65%UR
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. Se presenti alghe o muffe sul supporto, eliminare gli inquinanti applicando Murisani Cleaner.3. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 30° C.4. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.
Riferimenti da inserire nei capitolati per appalti e preventivi:	Pittura murale anticondensa, ad elevato. potere antimuffa contenente microsferi cave. Termoisolante, ad elevata traspirabilità. A base di resine viniliche in emulsione. Peso specifico: 0,80 ± 0.02 kg/L Resa : 4 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"