

# ATTIVA

COD. 788782130

# OXYSAN SMALTO MURALE

Smalto murale  **satinato** igienizzante  
batteriostatico



## INTERNO

Qualsiasi tipo di intonaco nuovo o già pitturato,  
masonite, cartongesso, carta da parati etc.  
opportunamente preparati

- ◆ **-99,9% BATTERI IN 24 ORE**
- ◆ **ECCELLENTE PULIBILITÀ**
- ◆ **MASSIMA RESISTENZA**



## DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Smalto murale all'acqua satinato, igienizzante, formulato con ioni d'argento. Questi, entrando in contatto con i microrganismi che si depositano sul film, creano una barriera attiva, che resiste agli attacchi batterici e ne inibisce la proliferazione. In sole 24 ore elimina il 99,9% dei batteri. Azione risanante efficace e permanente, anche contro le muffe. Ottima lavabilità (Classe 1: <math>5 \mu\text{m}</math> dopo 200 cicli secondo ISO 11998) e copertura (Classe 1 a 6 mq/L secondo ISO 6504-3), unite ad eccellente pulibilità. Indicato per ambienti ad alta frequentazione, più esposti a deterioramento ed usura e dove è più sentita l'esigenza di igiene e pulizia. Rispetta i criteri 7.1, 7.2 (requisiti essenziali), 8.1 (requisiti particolari) della norma UNI 11021-2002 relativa alla metodologia HACCP per la verniciatura di ambienti con presenza di alimenti. Formaldeide Free\* e con certificazione IAQ (Indoor Air Quality - Qualità dell'Aria Interna) "A+".

\* Formaldeide inferiore ai limiti di soglia di rilevazione strumentale e non intenzionalmente aggiunta.

## PROPRIETÀ APPLICATIVE



**APPLICAZIONE**  
Pennello, rullo



**DILUIZIONE IN VOLUME**  
10-20% con acqua potabile



**TEMPI DI**  
(a 20°C e 65% U.R.)  
Per ricopertura: 6 h  
Secco al tatto: 2-3 h



**RESA**  
11-13 m<sup>2</sup>/L per mano

## COLORE

Bianco e base bianca



## PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

<b>ASPETTO</b>	Satinato	
<b>COMPOSIZIONE</b>	A base di leganti in emulsione	
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,35 ± 0,03 kg/L a 20° C	ISO 2811-1
<b>VISCOSITÀ BROOKFIELD</b>	8.000 ± 2.000 cps a 20° C	(G6v20) ASTM D2196
<b>CONTENUTO V.O.C. – C.O.V.</b>	Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE (DIR 2004/42/CE) per questo prodotto (cat. A/a): 30 g/L (2010); <b>Il prodotto contiene al massimo 3 g/L di COV</b>	

## CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300

<b>BRILLANTEZZA</b>	Satinato 25 ± 10 (85°)	ISO 2813
<b>GRANULOMETRIA</b>	Fine < 100 µm	EN 21524
<b>RAPPORTO DI CONTRASTO</b>	Classe 1 a 6 m²/L	ISO 6504-3
<b>RESISTENZA AL LAVAGGIO</b>	Classe 1 (< 5 µm dopo 200 cicli)	ISO 11998

## CARATTERISTICHE TECNICHE UNI 10795

<b>PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO</b>	Media (< 100 e ≥ 60 g/m²·d)	ISO 7783-2
<b>PRESA DI SPORCO</b>	Bassa < 9 Delta L	UNI 10792

## CICLO APPLICATIVO

I supporti devono essere sani, coerenti, puliti ed esenti da macchie di umidità, tracce di sporco, grasso, etc. Vecchie pitture incoerenti o sfarinanti devono essere eliminate mediante spazzolatura o carteggiatura. Se presenti alghe o muffe sul supporto, eliminare gli inquinanti con Murisani Cleaner. Su supporti nuovi o con vecchie pitture poco sfarinanti, applicare una mano di idoneo fissativo, soprattutto in caso di elevato assorbimento del supporto.

SUPPORTI	FONDO		FINITURA	
<b>SUPPORTI NUOVI</b>	Medium o Fissamuro Ambientesano	1 mano	Oxysan Smalto Murale	2 mani
<b>SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE</b> (leggermente sfarinanti)	Medium o Fissamuro Ambientesano	1 mano	Oxysan Smalto Murale	2 mani
<b>SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE</b> (lavabili ben ancorate)	-	-	Oxysan Smalto Murale	2 mani

Valutare il numero di mani in base alle condizioni del supporto e di esercizio

## VOCI DI CAPITOLATO PER APPALTI E PREVENTIVI

Smalto satinato all'acqua per muri, igienizzante batteriostatico con ioni d'argento. Eccellente resistenza al lavaggio, ideale per ambienti domestici, sanitari, professionali e commerciali, anche con presenza di alimenti.

Peso specifico:  $1,35 \pm 0,03$  kg/L a 20 °C

## NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

1. In presenza di intonaci o rasanti freschi, attendere che siano asciutti e stagionati per almeno quattro settimane (o secondo le indicazioni del relativo fornitore).
2. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C o superiore ai 30°C e con umidità relativa superiore all'85%.
3. Applicazioni realizzate in condizioni atmosferiche diverse, a distanza di tempo e/o con lotti differenti possono risultare di tonalità non omogenee.
4. Le rese sono calcolate su supporto adeguatamente preparato, liscio e mediamente assorbente; si consiglia di determinare la resa effettiva con prova pratica sul supporto specifico.
5. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.
6. Mescolare accuratamente prima e durante l'utilizzo.
7. Non utilizzare tinte riprodotte con sistemi differenti. Per evitare differenze di tonalità, si consiglia di utilizzare lo stesso lotto di fabbricazione per la medesima parete.
8. In caso di pareti già pitturate, verificare la compatibilità e l'adesione del ciclo proposto.
9. Il prodotto acquista le sue proprietà di resistenza dopo circa 15-20 giorni dall'applicazione.
10. Pulire gli attrezzi con acqua.



# ATTIVA

COD. 788782130

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Dette informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società e sono indicative: qualora fossero necessarie ulteriori informazioni, contattare l'Assistenza Tecnica Edilizia e per la corretta preparazione del supporto e di posa in opera consultare i Manuali di Assovernici.

Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo S.p.A.

CQ Rev. 2  
Giugno 2024