

MURISAN ORO

Pittura **superlavabile** a copertura assoluta

INTERNO

Intonaci civili, cartongesso, fibrocemento, pareti rasate a stucco, etc.



- ◆ **MANO UNICA ANCHE SU SUPERFICI COMPLESSE**
- ◆ **ECCELLENTE OPACITÀ E PUNTO DI BIANCO**
- ◆ **MASCHERANTE E RIEMPITIVA**

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Pittura superlavabile caratterizzata da eccezionale copertura anche da bagnato (Classe 1 a 9m² secondo UNI EN 13300). L'ottima opacità e punto di bianco permettono di coprire con una sola mano di prodotto anche superfici complesse, già colorate con tinte scure o accese. Su supporti in buone condizioni è possibile evitare l'utilizzo di isolanti e fissativi. 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
Massimo 10-20% con acqua potabile



TEMPI DI SOVRAPPLICAZIONE
(a 20°C e 65% U.R.)
Per ricopertura: 4 h



RESA
13-16 m²/L per mano
In relazione al supporto.

COLORE

Bianco

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	Opaco	
COMPOSIZIONE	A base di leganti in emulsione	
PESO SPECIFICO	1,50 ± 0,03 g/cm ³ a 20 °C	ISO 2811-1
VISCOSITÀ BROOKFIELD	7.000 ± 1.000 cps (G4v20) a 20°C	ASTM D2196
CONTENUTO V.O.C. – C.O.V.	Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE (DIR 2004/42/CE) per questo prodotto (cat. A/a): 30 g/L (2010); Il prodotto contiene al massimo 5,5 g/L di COV	

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300

BRILLANTEZZA	Molto opaco: < 2 a 85°	ISO 2813
RAPPORTO DI CONTRASTO	Classe 1 a 9 m ² /L	ISO 6504-3
GRANULOMETRIA	Fine < 100 µm	EN 21524
RESISTENZA AL LAVAGGIO	Classe 2 (≥ 5 µm e < 20 µm dopo 200 cicli)	ISO 11998

CARATTERISTICHE TECNICHE UNI 10795

PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	Classe 1 (alta) >150 g/m ² ·d	ISO 7783-2
PRESA DI SPORCO	Media > 9 ≤ 15 Delta L	UNI 10792

CICLO APPLICATIVO

I supporti devono essere sani e coerenti, privi di efflorescenze saline, muffe, alghe o di macchie di umidità attive. Le superfici devono essere uniformate e ripristinate, ove necessario con rasanti o stucchi specifici. Le vecchie pitture sfarinanti o poco aderenti, devono essere eliminate mediante spazzolatura o carteggiatura.

SUPPORTI	FONDO*		FINITURA	
SUPPORTI NUOVI	Fissativo Ambientesano o Medium	1 mano	Murisan Oro	1 o 2 mani
SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (leggermente sfarinanti)	Fissativo Ambientesano o Medium	1 mano	Murisan Oro	1 o 2 mani
SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (lavabili ben ancorate)	-	-	Murisan Oro	1 o 2 mani

*Se necessario.

VOCI DI CAPITOLATO PER APPALTI E PREVENTIVI

Pittura superlavabile ad alta copertura, extra opaca, a base di copolimeri sintetici in emulsione, indicata per ambienti interni.

Peso specifico: $1,50 \pm 0,03 \text{ g/cm}^3$ a 20°C

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

1. Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo.
2. Applicare in ambienti ben areati.
3. Non applicare a temperature inferiori a 5°C o superiori a 30°C .
4. Mescolare accuratamente prima e durante l'utilizzo. 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.
5. In caso di pareti già pitturate, verificare la compatibilità e l'adesione del ciclo proposto.
6. Il prodotto acquista le sue proprietà di resistenza dopo circa 15-20 giorni dalla fine applicazione.
7. Se presenti muffe, funghi eliminare gli inquinanti con Murisani Cleaner.
8. Pulire gli attrezzi con acqua.

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 il manuale di Assovernici "Conservare, proteggere, decorare con pitture all'esterno".

Si prega di leggere attentamente la scheda «RACCOMANDAZIONI GENERALI»

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. 0
Marzo 2019