

ATTIVA

COD. 711183130

ISOLA E COPRE

Pittura **due in uno** isolante e finitura

INTERNO

Intonaco civile, gesso, scagliola, cartongesso



- ◆ **OTTIMO POTERE COPRENTE E RIEMPITIVO**
- ◆ **IDEALE COME FONDO PER TINTE FORTI**
- ◆ **NON NECESSITA DI FISSATIVO**

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Pittura a doppia funzione di fondo e finitura, caratterizzata da elevato potere coprente, riempitivo ed uniformante. Maschera le difettosità superficiali del supporto e, usato come fondo colorato per l'applicazione di pitture realizzate da basi neutre e intermedie (tinte "forti"), agevola il potere coprente delle mani successive di finitura, permettendo di ottenere con facilità superfici uniformi. Formaldeide Free*.

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

PROPRIETÀ APPLICATIVE



APPLICAZIONE

Pennello, Rullo



DILUIZIONE IN VOLUME

5% con acqua potabile*



TEMPI DI SOVRAPPLICAZIONE

(a 20°C e 65% U.R.)
Per ricopertura: 4-6 h
Secco al tatto: 2-3 h



RESA

5-6 m²/L per mano

* Per supporti molto assorbenti, è possibile diluire fino al 20%-30% in prima mano.

Per applicazioni a spruzzo la diluizione è in funzione del tipo di apparecchiatura: circa 5%-10 % con acqua potabile.

COLORE

Bianco e base bianca



PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	Opaco	
COMPOSIZIONE	A base di resine in emulsione acquosa, pigmenti e cariche finemente macinati	
PESO SPECIFICO	1,50 ± 0,02 kg/L a 20° C	ISO 2811-1
VISCOSITÀ BROOKFIELD	3.000 ± 500 cP a 20° C	(G3v20) ASTM D2196
CONTENUTO V.O.C. – C.O.V.	Primer. Valore limite UE (DIR 2004/42/CE) per questo prodotto (cat. A/g): 30 g/L (2010); Il prodotto contiene al massimo 30 g/L di C.O.V.	

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300

BRILLANTEZZA	Opaco < 10 a 85°	ISO 2813
GRANULOMETRIA	Fine < 100 µm	EN 21524

CARATTERISTICHE TECNICHE UNI 10795

PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	Alta > 150 g/(m ² × d)	UNI EN ISO 7783-2
PRESA DI SPORCO	Media > 9 ≤ 15 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 muffe sul supporto, eliminare gli inquinanti con Murisani Cleaner e per la prevenzione additivare il prodotto con Murisani Additivo Antimuffa. 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	
SUPPORTI NUOVI	Isola e Copre*	1 mano	Isola e Copre	1 o 2 mani
SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (leggermente sfarinanti)	Fissamuro Ambientesano	1 mano	Isola e Copre	1 o 2 mani
SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (lavabili ben ancorate)	-	-	Isola e Copre	1 o 2 mani

*Per agevolare e migliorare la copertura delle tinte forti e brillanti ottenute da basi neutre, è possibile utilizzare Isola e Copre come prima mano isolante colorata da ricoprire successivamente con la finitura scelta (es. Big Ben).

VOCI DI CAPITOLATO PER APPALTI E PREVENTIVI

Pittura a doppia funzione di isolante e finitura con eccezionale copertura, a base di resine in emulsione acquosa, pigmenti resistenti alla luce. Per applicazioni all'interno, agevola il potere coprente delle mani successive di finitura, permettendo di ottenere con facilità superfici uniformi.

Peso specifico: 1,50 ± 0,02 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. Mescolare accuratamente prima e durante l'utilizzo.
3. In caso di pareti già pitturate, verificare la compatibilità e l'adesione del ciclo proposto.
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. 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%.
6. 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.
7. I colori intensi se sottoposti a sollecitazioni superficiali possono dare origine a sbiancamenti (effetto lavagna).
8. Il prodotto acquista le sue proprietà di resistenza dopo circa 15-20 giorni dall'applicazione.
9. Pulire gli attrezzi con acqua.
10. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.



ATTIVA

COD. 711183130

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 garantire 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 finteleggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo S.p.A.

CQ Rev. 0
Settembre 2020