

ATTIVA

COD. 711627030

TEKN.AT

Pittura **acrilica antialga** al quarzo



ESTERNO

Qualsiasi tipo di intonaco e per rifacimenti di vecchi prospetti già trattati, adeguatamente preparati

- ◆ **COPRENTE**
- ◆ **RIEMPITIVO**
- ◆ **FACILE DA APPLICARE**

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Pittura antialga con farina di quarzo, caratterizzata da buona copertura e proprietà riempitive. Facile applicazione. Conforme secondo UNI EN 15457 (resistenza alla crescita dei funghi) e UNI EN 15458 (resistenza alla crescita delle alghe).

PROPRIETÀ APPLICATIVE



APPLICAZIONE
Pennello, Rullo



DILUIZIONE IN VOLUME
20%-30% con acqua potabile



TEMPI DI SOVRAPPLICAZIONE
(a 20°C e 65% U.R.)
Per ricopertura: 8 h
Secco al tatto: 3-4 h



RESA
6-7 m²/L per mano

COLORE

Bianco

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	Opaco	
COMPOSIZIONE	A base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa, farina di quarzo, cariche micronizzate	
PESO SPECIFICO	1,75 ± 0,05 kg/L a 20° C	ISO 2811-1
VISCOSITÀ BROOKFIELD	23.000 ± 5.000 cP a 20° C	(G6v10) ASTM D 2196
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 1 g/L di COV	

CLASSIFICAZIONE UNI EN 1062-1

BRILLANTEZZA	Classe G ₃ Opaco ≤ 10 a 85°	ISO 2813
GRANULOMETRIA	Classe S ₁ Fine ≤ 100 µm	ISO 787 / EN ISO 1524

CICLO APPLICATIVO

I supporti devono essere sani, coerenti, privi di efflorescenze saline, muffe, alghe, macchie di umidità attive, sporco, etc. Le superfici devono essere uniformate e ripristinate, ove necessario con rasanti specifici. Vecchie pitture incoerenti o sfarinanti devono essere eliminate mediante idrolavaggio a pressione. Su supporti con pitture ben ancorate, applicare una mano di Fissamuro Ambientesano. Su supporti sfarinanti o mai pitturati, applicare una mano di AD 10. Su superfici rappezzate, intonaci con diverse granulometrie etc. applicare una o due mani di Uniformante Acrilico Fibrato o Promotore di Adesione Uniformante.

SUPPORTI	FONDO	FINITURA	
SUPPORTI NUOVI	Fissamuro Ambientesano	1 mano	Tekn.At 2 mani
SUPPORTI VECCHI SFARINANTI O MAI PITTURATI	AD 10	1 mano	Tekn.At 2 mani
SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHI RIVESTIMENTI (pitture ben ancorate)	Fissamuro Ambientesano	1 mano	Tekn.At 2 mani

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

VOCI DI CAPITOLATO PER APPALTI E PREVENTIVI

Pittura acrilica antialga con farina di quarzo a base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa, farina di quarzo, cariche micronizzate.

Peso specifico: $1,75 \pm 0,05$ 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.
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. Non applicare sotto l'azione diretta del sole e del vento con una temperatura ambiente e del supporto inferiore a 5° C o superiore a 30° C.
5. Applicazioni realizzate in condizioni atmosferiche diverse, a distanza di tempo e/o con lotti differenti possono risultare di tonalità non omogenee.
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; terminare sempre l'applicazione su spigoli, marcapiani o comunque in zone ove non sia possibile che si evidenzino segni di ripresa.
7. Per lavori all'esterno di notevole impegno e con necessità di resistenze particolari consultare il servizio tecnico.
8. Il prodotto acquista le sue proprietà di resistenza dopo circa 15-20 giorni dall'applicazione.
9. Si raccomanda l'impiego di teli ombreggianti a protezione di eventuali piogge e per la protezione ai raggi solari.
10. In caso di piogge nei primi 5-10 giorni dall'applicazione, si potrebbero evidenziare zone con colature traslucide: tale fenomeno è destinato a scomparire con le successive piogge.
11. Pulire gli attrezzi con acqua.
12. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.

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

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
Novembre 2020