

# ATTIVA

COD. 777213130

# GRANDI SUPERFICI EXTRA

Pittura **traspirante extra opaca** ad alta diluizione



## INTERNO

Intonaci civili nuovi o già pitturati, cartongesso, fibrocemento, pareti rasate a stucco opportunatamente preparati.

- ◆ **ECCEZIONALE POTERE COPRENTE**
- ◆ **MASSIMA VERSATILITÀ APPLICATIVA**
- ◆ **DILUIBILE FINO AL 70%**

## DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Pittura traspirante ad alta diluizione dall'aspetto extra-opaco; l'elevata resa metrica la rende la soluzione ottimale per la gestione di ampie superfici. La sua formulazione permette un'ampia diluizione senza compromettere la struttura del film, assicurando un'ottima copertura ed un elevato punto di bianco già in prima mano. Eccellente dilatazione e formulazione antigoccia. Tinteggiabile da base bianca per ottenere un'ampia gamma di colori, con una finitura liscia al tatto. Facile applicazione. Formaldeide Free\*.

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

## PROPRIETÀ APPLICATIVE



### APPLICAZIONE

Pennello, Rullo, Airless\*

\*ugello: 1.9

ventaglio: 25 cm

pressione: 50 bar



### TEMPI DI SOVRAPPLICAZIONE

(a 20°C e 65% U.R.)

Per ricopertura: 4 h

Secco al tatto: 30 min

### DILUIZIONE IN VOLUME

Max. 70% con acqua potabile\*\*

Esempi di diluizione professionale:

Pennello: 70% in 1^mano; 50% in 2^mano

Rullo: 60% in 1^mano; 40% in 2^mano

### RESA

14-15 m<sup>2</sup>/L per mano

in funzione dell'assorbimento del supporto

\*\*Per applicazioni a spruzzo non diluire al di sotto del 40%.

# ATTIVA

COD. 777213130

## COLORE

Bianco e base bianca



## PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

<b>ASPETTO</b>	Opaco	
<b>COMPOSIZIONE</b>	A base di polimeri vinilici in emulsione	
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,65 ± 0,03 kg/L a 20° C	ISO 2811-1
<b>VISCOSITÀ BROOKFIELD</b>	32.000 ± 2.000 cP a 20° C	(G6v10) 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 5 g/L di C.O.V.</b>	

## CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300

<b>BRILLANTEZZA</b>	Molto Opaco <4 (85°)	ISO 2813
<b>RAPPORTO DI CONTRASTO</b>	Classe 1 a 8 m <sup>2</sup> /L	ISO 6504-3
<b>GRANULOMETRIA</b>	Fine < 100 µm	EN 21524

## CARATTERISTICHE TECNICHE UNI 10795

<b>PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO</b>	Classe 1 (Alta) > 150 g/(m <sup>2</sup> × d)	UNI EN ISO 7783-2
--------------------------------------	--	-------------------

## 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 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	
<b>SUPPORTI NUOVI</b>	Fissamuro Ambientesano o Medium	1 mano	GRANDI SUPERFICI EXTRA	2 mani
<b>SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE</b> (leggermente sfarinanti)	Fissamuro Ambientesano o Medium	1 mano	GRANDI SUPERFICI EXTRA	2 mani
<b>SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE</b> (lavabili ben ancorate)	-	-	GRANDI SUPERFICI EXTRA	2 mani

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

## VOCI DI CAPITOLATO PER APPALTI E PREVENTIVI

Pittura murale opaca traspirante a base di resine viniliche in emulsione.

Peso specifico: 1,65 ± 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. 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. Il prodotto acquista le sue proprietà di resistenza dopo circa 15-20 giorni dall'applicazione.
8. Pulire gli attrezzi con acqua.
9. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.



# ATTIVA

COD. 777213130

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 tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo S.p.A.

CQ Rev. 0  
Aprile 2026