

ATTIVA

COD. 711151130

SPECIFICO CARTONGESSO

Pittura ad alte prestazioni per
cartongesso



INTERNO

Specifico per supporti in cartongesso, gesso e scagliola



- ◆ ECCELLENTE COPERTURA IN PRIMA MANO
- ◆ MASCHERA GIUNTURE E STUCCATURE
- ◆ OTTIMA RESISTENZA AL LAVAGGIO

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Pittura specifica per cartongesso, caratterizzata da facile applicazione, eccellente copertura (anche con una sola mano) ed elevato punto di bianco. Uniforma gli assorbimenti del supporto e maschera le difettosità superficiali, quali giunture e stuccature. Ottima resistenza al lavaggio. Formaldeide Free*.

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

PROPRIETÀ APPLICATIVE



APPLICAZIONE
Pennello, Rullo



DILUIZIONE IN VOLUME
Pronto all'uso. Se necessario
massimo 10% con acqua potabile



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



RESA
9-10 m²/L per mano

Per applicazioni a spruzzo la diluizione è in funzione del tipo di apparecchiatura: circa 10-15% con acqua potabile.

COLORE

Bianco

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	Opaco	
COMPOSIZIONE	A base di copolimeri sintetici in emulsione acquosa, pigmenti resistenti alla luce e cariche finemente disperse	
PESO SPECIFICO	1,52 ± 0,03 kg/L a 20° C	ISO 2811-1
VISCOSITÀ BROOKFIELD	12.000 ± 2.000 cP a 20° C	(G6v20) 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 20 g/L di C.O.V.	

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300

BRILLANTEZZA	Molto opaco < 2 a 85°	ISO 2813
RAPPORTO DI CONTRASTO	Classe 1 a 8 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	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. Per supporti molto assorbenti, applicare una prima mano di Specifico Cartongesso diluita al 30% con acqua potabile.

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

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

VOCI DI CAPITOLATO PER APPALTI E PREVENTIVI

Pittura per interno a base di copolimeri sintetici in emulsione acquosa, pigmenti resistenti alla luce e cariche finemente disperse, specifica per cartongesso.

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. 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. 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.
4. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.
5. Mescolare accuratamente prima e durante l'utilizzo.
6. In caso di pareti già pitturate, verificare la compatibilità e l'adesione del ciclo proposto.
7. Il prodotto acquista le sue proprietà di resistenza dopo circa 15-20 giorni dall'applicazione.
8. Pulire gli attrezzi con acqua.



ATTIVA

COD. 711151130

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. 0
Luglio 2020