

COD. 712111130

DRYTOP

Pittura diretta su cartongesso ad elevata copertura

INTERNO

Specifico per supporti in cartongesso, gesso e scagliola

- RAPIDA APPLICAZIONE
- EXTRA OPACA E MASCHERANTE
- OTTIMA RESISTENZA AL LAVAGGIO

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Idropittura lavabile acrilica specifica per cartongesso, ad alte prestazioni, extra opaca (< 3 a 85° secondo ISO 2813), caratterizzata da ottimo potere coprente e mascherante.

Adatto su rasature a gesso e cartongesso, mantiene le sue prestazioni anche su pannelli con funzionalità specifiche (es. anti-umidità, ignifugo, alta resistenza). Ottima gestione del colore in quanto è possibile da un'unica base realizzare tinte pastello e tinte medio-intense. Riduce i tempi di attesa tra una mano e l'altra. Formula antigoccia e finitura fine, liscia ed extra-opaca. Elevata permeabilità al vapore. Basso V.O.C. (max 1 a/L) e Formaldeide Free*.

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

PROPRIETÁ APPLICATIVE



APPLICAZIONEPennello, Rullo, Airless



DILUIZIONE IN VOLUME10-20 % con acqua potabile*



TEMPI DI SOVRAPPLICAZIONE

(a 20°C e 65% U.R.) Per ricopertura: 1 h Secco al tatto: 30 min.



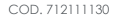
RESA

12-14 m²/L per mano

*In caso di realizzazione di tinte scure diluire al max. 10%

Per applicazioni a spruzzo la diluizione è in funzione del tipo di apparecchiatura: circa 10-20% con acqua potabile.







COLORE

Base unica per tinte pastello e tinte medie



PROPRIETÁ CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	Opaco	
COMPOSIZIONE	A base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa, pigmenti resistenti alla luce e cariche finemente disperse	
PESO SPECIFICO	1,45 ± 0,03 kg/L a 20° C	ISO 2811-1
VISCOSITÁ BROOKFIELD	14.000 ± 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 1 g/L di C.O.V.	

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300

BRILLANTEZZA	Molto opaco < 3 a 85°	ISO 2813
RAPPORTO DI CONTRASTO	Classe 2 a 11 m²/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/($m^2 \times d$)	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, in particolare sulle stuccature, depolverizzare, pulire le superfici ed applicare 2 mani di DRYTOP. In caso di supporti molto assorbenti e/o sfarinanti, applicare una prima mano di idoneo fissativo (FISSAMURO AMBIENTESANO o MEDIUM).

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

^{*}se necessario

VOCI DI CAPITOLATO PER APPALTI E PREVENTIVI

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

Peso specifico: $1,45 \pm 0,03$ 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. 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. Su cartongesso nuovo effettuare una prova preliminare di adesione o applicare una mano di idoneo fissativo.
- 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.
- 7. I colori intensi, se sottoposti a sollecitazioni superficiali, possono dare origine a sbiancamenti.
- 8. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.
- 9. Mescolare accuratamente prima e durante l'utilizzo.
- 10. In caso di pareti già pitturate, verificare la compatibilità e l'adesione del ciclo proposto.
- 11. Il prodotto acquista le sue proprietà di resistenza dopo circa 15-20 giorni dall'applicazione.
- 12. Pulire gli attrezzi con acqua.



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



COD. 712111130

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 garantime 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. nº 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 Ottobre 2025