



RENOV'MUR®

IDROPITTURA SPECIALE TRASPIRANTE

- ▶ Buon potere mascherante
- ▶ Copre le imperfezioni
- ▶ Elevata traspirabilità
- ▶ Bianco luminoso. Non ingiallisce
- ▶ Ottimo potere coprente (97,5%)

INFORMAZIONI

DILUIZIONE MAX 30% con acqua	TEMPI DI ESSICCAZIONE tra le due mani completa MADE IN ITALY
STRUMENTI rullo, pennello, spruzzo	
PULIZIA acqua 	

DESTINAZIONE D'USO

Idropittura speciale per gli ambienti particolarmente umidi e poco arieggiati come quelli di cucina e sale da bagno.

CARATTERISTICHE

- Garantisce un'ottima copertura, un buon potere mascherante e una elevata traspirabilità.
- Si applica facilmente su muri e anche sui soffitti per la sua proprietà anti-goccia.
- Ad elevato potere coprente e riempitivo, ideale per muri finiti a stabilità.
- Alta traspirabilità.

LO SAPEVI CHE?

Scegliere la pittura giusta è il primo passo fondamentale per ottenere un risultato finale impeccabile e duraturo nel tempo. Non si tratta solamente di una scelta puramente estetica, ma anche funzionale. Sul mercato sono presenti tanti tipi di idropitture proprio per andare incontro a tutte le necessità. Il primo passo fondamentale nel scegliere quello giusto è la selezione delle stanze. Ogni ambiente ha le proprie caratteristiche e va trattato in modo diverso. Basta pensare ad esempio alla cucina e al bagno, che sono stanza ad alta esposizione a umidità con rischio di formazione di muffe. Diversamente la camera da letto dei bambini, esposti a un maggior rischio di macchie e disegni sul muro.

Scopri la nostra gamma di idropitture su www.V33.it e sui nostri canali social



Renov'Mur idropittura speciale Traspirante

DATI TECNICI

Massa volumica (Densità)	kg/l	1,68 ± 0,03 a 20°C
Viscosità	cps	4.500 - 6.000 metodo Brookfield (G6V20 a 20°C)
Contenuti solidi in peso	%	66 ± 2
Contenuto solido in volume	%	43 ± 2
Permeabilità al vapore (EN ISO 7783).	Classe V1 High	V (g/m ² *d): > 150 - SD(m): < 0.14
Confezioni disponibili	litri	14

VALORI FISICI (EN 13300) E IMPIEGO

Brillantezza (EN ISO 2813)	G4 Molto Opaco	< 5 G.U. 85°
Granulometria	S1 Fine	< 100 µm
Resistenza spazzolatura a umido (ISO 11998)	Classe 2	≥ 5 µm < 20 µm dopo 200 cicli
Potere coprente (ISO 6504-3)	Classe 3	≥ 95 e < 99,5%

Applicazione		Rullo, pennello, spruzzo airless
Diluizione	% Vol	20-30 con acqua
Resa a due mani	m ² /l	6 - 8
Tempi di essiccazione (20°C e 60% di U.R.)	h	Fuori tatto: 1 - In profondità: 12 - 24
Attesa tra 1° e 2° mano (20°C e 60% di U.R.)	h	4 - 5
Temperatura di applicazione	°C	Min +5- Max +35

PREPARAZIONE

La fase di preparazione del supporto è uno step indispensabile per ottenere un risultato finale di qualità. Le superfici da trattare devono essere secche, perfettamente pulite ed asciutte. Eliminare completamente eventuali tracce di polvere, oli, grassi e parti poco aderenti. Stuccare eventuali fessure. Livellare eventuali irregolarità del sottofondo con idonei prodotti di preparazione.

- **Per superfici murali nuove e sane:** applicare un isolante per muro diluito. Dopo 8-12 ore applicare almeno due mani di prodotto diluito, rispettando i tempi di essiccazione tra una applicazione e un'altra.
- **Per superfici murali già dipinte con pitture ben coese:** asportare ogni parte della vecchia pittura non più aderente. In caso di muffe effettuare un trattamento con igienizzante specifico per pareti. Stuccare, se è necessario, e ripulire da ogni traccia di polvere e sporco. Applicare un isolante correttamente diluito. Dopo 8-12 ore applicare almeno due mani di prodotto diluito, rispettando i tempi di essiccazione tra una applicazione e un'altra.
- **Per superfici murali già dipinte con pitture a tempera:** raschiare la pittura a tempera precedentemente inumidita e uniformare il supporto con rasatura. Trattare le pareti con un isolante per muri diluito. Dopo 8-12 ore è possibile applicare almeno due strati di prodotto correttamente diluito, intervallando le applicazioni secondo le indicazioni.
- **Per superfici murali in cattive condizioni:** Rimuovere la vecchia pittura non più aderente. Effettuare eventuale rasatura per livellare la superficie e trattare le pareti con un isolante diluito. Dopo 8-12 ore è possibile applicare almeno due strati di prodotto correttamente diluito, intervallando le applicazioni secondo le indicazioni.



Renov'Mur idropittura speciale Traspirante

APPLICAZIONE

- Condizioni ideali d'applicazione: temperatura compresa tra +5°C e +35°C, evitando correnti d'aria e sotto azione diretta del sole.
- Il consumo è condizionato dall'assorbimento e rugosità del supporto, dal tipo di colore scelto e dalla modalità applicativa.
- Mescolare bene il prodotto prima e durante l'utilizzo con l'aiuto di una bacchetta lunga e larga per un risultato omogeneo, insistendo sul fondo della latta.
- Proteggere con un telo il pavimento, mobili e le piccole superfici a stretto contatto con i muri da verniciare.
- Applicare la pittura prima sugli angoli e giunture con un pennello e poi continuare con un rullo, stendendo la pittura sul resto della superficie in modo omogeneo e incrociando i passaggi per un risultato impeccabile. Lasciare asciugare per 24 ore.

STRUMENTI

- Pennello tondo per ritocchi (per angoli, fessure e piccole parti).
- Rullo a pelo medio-lungo (9-12mm). Utilizzare strumenti puliti e lavati. Nel caso di strumenti nuovi, prima del loro utilizzo, lavarli con acqua e sapone, e utilizzarli dopo la loro asciugatura.
- Spruzzo airless

CONSIGLI V33

- Non fermarsi nell'applicazione al centro della superficie da pitturare. Iniziare la stesura sempre dalla zona della finestra.
- Non ripassate il lavoro in corso dell'essiccazione per evitare tracce di ripresa visibili. Le tracce di passaggio del rullo andranno via dopo l'essiccazione.
- Pulite gli attrezzi su uno straccio e lavateli con acqua. Le attrezzature, pennelli, rulli, reticelle e utensili per la mescolazione devono essere puliti e ben conservati: sono infatti frequenti fonti di contaminazione batterica.
- Conservare il prodotto negli imballi originali, chiusi ermeticamente, a temperature comprese tra +5°C e +30°C. Gli imballi devono essere protetti dai raggi solari.
- A lavoro ultimato il prodotto diluito, eventualmente avanzato, non va rimesso nel contenitore originale.
- Non miscelare con prodotti di diversa natura, poiché potrebbe alterare le caratteristiche tecniche e la qualità del prodotto.
- Nel caso di applicazione su superfici con efflorescenze saline o soggette a umidità, intervenire preventivamente con il risanamento della muratura.

PRECAUZIONI D'USO

Teme il gelo. EUH208: Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one; Miscela di 5-cloro-2-metil-4-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1). Può provocare reazioni allergiche. P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P271: Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. P501: Smaltire il prodotto/contenitore nel centro di raccolta rifiuti della tua città. Il valore limite UE per questo prodotto (cat. A/a): 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV. Teme il gelo.



Renov'Mur idropittura speciale Traspirante

FORMATI



0,75 L



4 L



14 L

COLORE



Bianco