



# RENOV'MUR®

## IDROPITTURA SPECIALE SUPERLAVABILE

- ▶ Ultra coprente (99%)
- ▶ Smacchiabile e antimacchia
- ▶ Bianco luminoso. Non ingiallisce

## INFORMAZIONI

 <b>PULIZIA</b> acqua	<b>TEMPI DI ESSICCAZIONE</b>  <b>4H</b> tra le due mani  <b>24H</b> completa  <b>MADE IN ITALY</b>
<b>DILUIZIONE</b> MAX 30% con acqua	
<b>STRUMENTI</b> rullo, pennello, spruzzo	

### DESTINAZIONE D'USO

Idropittura speciale per rinnovare soggiorni, anticamere, camere da letto. Perfetta anche per gli esterni e per i colori saturi.

### CARATTERISTICHE

- Alta resistenza a macchie e graffi
- Risultato perfetto senza tracce
- Finitura perfetta effetto seta
- Ottimo punto di bianco
- Soddisfa i requisiti previsti dalla CLASSE A+

### 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](http://www.V33.it) e sui nostri canali social   



# Renov'Mur idropittura speciale Superlavabile

## DATI TECNICI

Massa volumica (Densità)	kg/l	1,56 ± 0,03 a 20°C
Viscosità	cps	14.000 - 16.000 metodo Brookfield (G6V20 a 20°C)
Contenuti solidi in peso	%	61 ± 2
Contenuto solido in volume	%	40 ± 2
Permeabilità al vapore (EN ISO 7783)	Classe V1 High	V (g/m <sup>2</sup> *d): > 150 - SD(m): < 0.14
Confezioni disponibili	litri	1 - 4 - 10 - 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 2	≥ 98 e < 99,5%

Applicazione		Rullo, pennello, spruzzo airless
Diluizione	% Vol	20-30 con acqua
Resa a due mani	m <sup>2</sup> /l	5 - 6
Tempi di essiccazione (20°C e 60% di U.R.)	h	Fuori polvere: 1
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 Superlavabile

### 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 Superlavabile

## FORMATI



0,75 L



4 L



14 L

## COLORE



Bianco