



# IDROLAX

## SMALTO ACRILICO PER INTERNI OPACO

### Caratteristiche generali

Prodotto ideale in ambienti interni a basso impatto ambientale, ad effetto opaco, autodilatante antigraffio e resistente all'abrasione. Grazie alla sua composizione chimico-fisica garantisce un'ottima copertura anche a basso spessore, associato ad una buona resa finale. Essendo un prodotto idrorepellente si distingue per una buona resistenza alla presa di sporco, agli alcali, alcoli ecc. e detergenti chimici, molto facile da pulire. Prodotto non infiammabile.

### Composizione

Pittura a base di resina acriliche in dispersione, cariche a granulometria controllata e titanio di alta qualità.

### Impiego

Per interni prodotto ad alta copertura.

### Applicazione

A pennello o a rullo di pelo

### Diluizione

Diluzione con acqua 20%-25%

### Caratteristiche chimico fisiche

Peso specifico	1,30 -1,35 kg/L a 20° C
Viscosità	Brookfield a 20° C = 10000 - 17000 CPS (RVT 20 giri/min.
Resa	Finiture 12-13 mq/l per mano ( in base al tipo di supporto.
Aspetto del film	Opaco
Resistenza al lavaggio	Resistenza al lavaggio Ottima 600 cicli Gardner UNI 10560
Resistenza agli alcali	Resistente agli alcali
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Ph</b>	8_9

### Copertura

Ottima

### Essiccazione

Asciutto dopo 12-24 ore

### Sovrapplicazione

6 ore

### Preparazione del supporto

#### **Muri nuovi :**

Spazzolare per rimuovere le incoerenze

-Applicare una mano di ISO-ACRIL diluito 300-500% con acqua

-Applicare due o più mani di IDROLAX diluito con acqua secondo le indicazioni riportate sopra.

### **Muri già trattati :**

-Eliminare le incoerenze del supporto con un accurata spazzolatura e pulitura del supporto

- Controllare l'adesione delle vecchie pitture, se necessario asportarle con l'aiuto di una spugna bagnata, raschietto, spazzola, sabbiatura etc.

- Applicare una mano di ISO-ACRIL diluito 300-500% con acqua

-Applicare due mani di IDROLAX diluito con acqua secondo le indicazioni riportate sopra.

### **Temperatura d'applicazione**

5-30 °C

### **Conservazione**

In recipienti ben chiusi e al riparo dal gelo

### **Lavaggio attrezzi**

Usare acqua subito dopo l'applicazione

### **Avvertenze**

-Non applicare il prodotto in giornate molto umide

-Applicare il prodotto con temperature che vanno dai 5C°-30C°

-Applicare il prodotto su una superficie accuratamente trattata

-Effettuare un opportuno ricambio d'aria dove si utilizza il prodotto

-Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli. –

- Un'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente sul risultato finale del prodotto

- La resa può variare in base alle caratteristiche del supporto

---

Le indicazioni sopra riportate sono frutto della nostra migliore esperienza di laboratorio, a causa delle molteplici situazioni che si possono avere nell'utilizzo pratico del prodotto ,la ditta IDROSAN non si assume eventuali danni o applicazioni .