

---

<b>Descrizione</b>	Idropittura lavabile a basso impatto ambientale caratterizzata da una buona opacità e un punto di bianco.
<b>Composizione</b>	A base di resine acetoviniliche e pigmenti selezionati in dispersione acquosa.
<b>Peso specifico</b>	1,710 kg/lt
<b>Resa</b>	8-10 mq/l per mano
<b>Percentuale in peso del secco resina sul secco totale</b>	4 % +/- 1
<b>Copertura</b>	Buona dopo completa essiccazione
<b>Riempimento</b>	Buono
<b>Aspetto del film</b>	Opaco
<b>Spessore del film</b>	75 - 85 micron nelle due mani.
<b>Conservazione</b>	In confezione ben chiusa
<b>Impiego</b>	Per muri interni
<b>Applicazione</b>	Pennello o rullo a pelo raso
<b>Diluzione</b>	30 - 45% in volume con acqua
<b>Temperatura d'applicazione</b>	10-35C° umidità relativa max. 85%
<b>Essiccazione a 25 C°</b>	Asciutto: 3 – 5 ore in funzione delle condizioni ambientali.
<b>Sovra applicazione</b>	5-6 ore
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Confezione di vendita</b>	4 lt - 14 lt

**Pulizia attrezzi**      Acqua e detersivo

---

### **Preparazione del supporto**

#### **MURI NUOVI:**

- Eseguire un'accurata carteggiatura e spazzolare il supporto, per rimuovere sporco e incoerenze presenti.
- Applicare una mano d'isolante acrilico DYON 46 diluito 1 : 6 con acqua.
- Applicare due mani di TIME secondo le indicazioni riportate sopra.

#### **MURI GIA VERNICIATI:**

- 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 d'isolante acrilico DYON 46 diluito 1 : 6 con acqua.
  - Applicare due mani di TIME secondo le indicazioni riportate sopra.
- 

### **VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)**

**Descrizione**                      Idropittura lavabile a basso impatto ambientale caratterizzata da una buona opacità e un punto di bianco.

**Peso specifico**                    1,710 kg/lt

**Percentuale in peso del secco resina sul secco totale**                    4% +/- 1

---

#### **Avvertenze**

- La temperatura del supporto deve essere superiore di almeno 3C° rispetto alla temperatura di condensazione.
- Applicare il prodotto con temperature che vanno dai 10C°-35C° e con un umidità' relativa max. 85%
- Il prodotto se è applicato in ambienti chiusi è richiesto un continuo ricambio d'aria, in modo che i vapori d'acqua fuoriescono.
- Applicare il prodotto su una superficie accuratamente trattata.
- La resa può variare in base alle caratteristiche del supporto.
- Non applicare il prodotto sotto la luce diretta del sole.
- 

Le informazioni tecniche riportate in questa scheda sono il risultato di prove di laboratorio e di esperienze pratiche che non comportano alcuna responsabilità da parte nostra non essendo le condizioni d'impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile chiedere ulteriori informazioni in merito al corretto ciclo applicativo ai nostri tecnici.