



**PR 28**

**Cod: 061**



**Impregnante protettivo silossanico all'acqua per l'idrofobizzazione dei supporti murali e loro finiture**

### **Caratteristiche**

PR 28 conferisce ai vari supporti impermeabilità all'acqua e alle soluzioni saline in genere.

PR 28 è un prodotto non filmogeno che non altera sostanzialmente il cromatismo delle superfici, conferendo un leggero effetto "bagnato".

### **Composizione**

PR 28 è formulato con composti silanici in dispersione acquosa e speciali additivi umettanti che ne migliorano la penetrazione nel supporto.

### **Fornitura**

- Vasi da 5 – 10 – 20 litri.
- Colore: bianco semitrasparente in vaso, trasparente con effetto "bagnato" dopo l'applicazione.

### **Impiego**

Idoneo nei restauri, sia come sottofondo di marmorini e intonaci a base calce, sia come prodotto finito

### **Preparazione del fondo**

Il supporto deve essere consistente quindi assente di sfarinamenti e sgretolamenti, diversamente provvedere al suo rifacimento. Rimuovere a secco eventuali residui salini.

Rimuovere mediante idrolavaggio i residui di polvere, efflorescenze e sporco.

Prima dell'applicazione verificare che il fondo sia asciutto.



## Lavorazione

PR 28 è un prodotto pronto all'uso e può essere applicato a pennello, rullo o spruzzo.

Durante la stesura applicare il prodotto a rifiuto, senza però eccedere.

Per l'applicazione a spruzzo usare la pistola con pressione da 0,5 a 0,8 bar, per evitare l'eccessiva nebulizzazione del prodotto.

Il consumo di PR 28 su superfici mediamente assorbenti è di circa 0,2 litri / m<sup>2</sup>.

## Avvertenze

PR 28 non è tossico per inalazione.

Bisogna però evitare il contatto con la pelle e le mucose.

**In caso di contatto con la pelle o le mucose lavare abbondantemente con acqua.**

A richiesta è disponibile la scheda di Sicurezza del prodotto.

## Conservazione

Stoccato nelle confezioni originali sigillate, a temperature comprese tra + 5°C e + 35°C, il prodotto non subisce alterazioni per circa 1 anno.

### DATI TECNICI (dati indicativi, non oggetto di requisito contrattuale)

Caratteristica	Intervallo di valori
Peso specifico	1,02 Kg / l
Attrezzi	Pennello, rullo, spruzzo
Diluizione	Pronto all'uso
Temperatura di applicazione	+4°C ÷ +35 °C
Essiccazione a 25°C e 25% U.R.	Al tatto 4 ore
Consumo	0,2 ÷ 0,3 l / m <sup>2</sup>