



## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

### Consumo:

4 - 8 mq/l di prodotto. (dato puramente indicativo)

### Confezione:

Bottiglia 0.750 lt

Bidoncino 4 lt

### Durata:

12 mesi nelle confezioni integre a riparo dall'umidità.

conformità al D.M. 10.05.2004 indicata sulla confezione

## SUPPORTI:

- \_ Pietre naturali di qualsiasi natura
- \_ Manufatti edili assorbenti

## AVVERTENZE

- Prodotto destinato ad uso professionale.
- Temperature d'impiego: +5°C/+35°C
- Proteggere accuratamente le superfici alle quali il prodotto non è destinato.
- Non applicare in condizioni di forte umidità, di pioggia imminente o di pieno sole.
- Equipaggiare gli operatori come previsto dalle vigenti norme di sicurezza.
- Ventilare adeguatamente i locali chiusi durante l'utilizzo del prodotto.



# IDRO- PROTECTOR

## PROTETTIVO IDROREPELENTE

## DATI TECNICI

Aspetto: liquido trasparente

Riduzione assorbimento d'acqua: >75%

Peso Specifico: 0,78 Kg/l ± 0,1

\*Questi valori sono stati ottenuti da prove di laboratorio in ambiente condizionato (T=23°C e U.R.= 50% e assenza di ventilazione). Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, ventilazione, assorbanza del fondo e del materiale posato.

## CAMPI D'IMPIEGO

Prodotto a base di particolari silossani diluiti in miscela solvente inerte. Il prodotto è caratterizzato da una bassa viscosità che ne permette un'ottima penetrazione nel materiale da trattare, conferendogli spiccate proprietà idrorepellenti che impediscono all'acqua ed ai sali/inquinanti in essa disciolti di penetrare al suo interno. L'azione protettiva di IDRO-PROTECTOR non comporta modifiche importanti alla traspirabilità del supporto e alla sua permeabilità al vapor d'acqua, non ne modifica l'aspetto cromatico ed ha elevata resistenza ai raggi UV.

## CICLO APPLICATIVO

- 1\_** Applicare il prodotto solo su superfici assorbenti, pulite ed asciutte.
- 2\_** IDRO-PROTECTOR è già pronto all'uso e può essere applicato o con vaporizzatore a bassa pressione o con pennello morbido in fibre naturali.
- 3\_** Applicare il prodotto in almeno due mani successive, bagnato su bagnato.
- 4\_** Per superfici ad elevata porosità, si consiglia di applicare il prodotto fino a saturazione del supporto.
- 5\_** Applicare in maniera uniforme, evitando ristagni superficiali di prodotto.
- 6\_** Attendere almeno 48 ore al fine di valutare l'efficacia del trattamento.
- 7\_** Effettuare dei test preliminari sulla superficie da trattare al fine di evitare possibili effetti indesiderati.