

## PROTETTIVO PREFUGATURA

**PIETRA NATURALE, AGGLOMERATI NON LUCIDI, COTTO, KLINKER**



PRW200 facilita l'operazione di fugatura e la successiva pulizia, riducendo i tempi di asciugatura e di trattamento dopo posa, proteggendo il materiale dall'assorbimento dell'acqua.



### RESA

#### RESA (1 litro):

**Cotto imprunetino rustico, levigato** 15-20 m<sup>2</sup>

**Cotto fatto a mano, spagnolo, tavelle, mattoni** 7-10 m<sup>2</sup>

**Pietra** 10-20 m<sup>2</sup>

Le rese sono indicative e si intendono per mano

### Confezioni

1 litro: cartoni da 12 pezzi.

5 litri: cartoni da 4 pezzi.

#### AVVERTENZE

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.

#### TEMPERATURE

Temperature di stoccaggio: da 5° a 30° C.

Il prodotto va applicato su materiale con temperatura compresa tra 10° e 30° C.

### A COSA SERVE

- Impermeabilizzante in base acqua efficace contro lo sporco di posa, che facilita l'operazione di fugatura e la successiva pulizia senza alterare l'aspetto dei materiali
- Ideale per i materiali assorbenti come cotto, klinker, pietre naturali, ricostruite e agglomerati

### I VANTAGGI

- Protegge dalla boiacatura
- Non altera l'adesione della fuga al materiale
- Semplifica la pulizia del dopo posa
- Riduce i tempi di asciugatura rendendo più rapido il successivo trattamento
- Non altera l'aspetto del materiale
- Non sacrificale
- Facile da applicare
- Dopo l'applicazione è possibile effettuare il trattamento di protezione
- Prodotto classificato A+ secondo French VOC regulation

### COME SI USA

**No diluizione:** pronto all'uso.

**Applicazione:** Agitare prima dell'uso.

Togliere tutta la polvere presente sulla superficie da trattare. Stendere una mano di **PRW200** con pennellina, vello o altro applicatore in modo uniforme evitando ristagni superficiali. Applicare con cura anche sui bordi del materiale posato. Il giorno seguente l'applicazione si può eseguire la fugatura. A stagionatura conclusa, eseguire il lavaggio dopo posa con il pulitore più adatto al tipo di materiale. Valutare il successivo trattamento protettivo per completare la protezione.

**SOLO PER USO PROFESSIONALE:** per applicazioni a spruzzo o con sistema airless utilizzare gli opportuni DPI, come da indicazioni in scheda di sicurezza.

**PULIZIA DEGLI ATTREZZI:** pulire con acqua subito dopo l'uso

**Per la manutenzione ordinaria:** soluzione diluita di **CLEANER PRO** (1:200)

#### Attenzione:

*Data la grande variabilità dei materiali, si consiglia di provare il prodotto su una piccola porzione di superficie per verificare eventuali cambi di colore. Non applicare il prodotto all'esterno nel caso sia prevista pioggia.*