

## RESACOLL R35

### SHEDA TECNICA:

RESACOLL R35 è un collante per piastrelle in ceramica, gres, gres porcellanato, marmi, mosaico ceramico e vetroso, cotto, maioliche, pietre naturali a faccia vista e pareti e pavimenti interni ed esterni. Trova impiego anche sui pavimenti riscaldanti, pavimenti industriali e commerciali e su piattaforme ad immersione come piscine, fontane ecc.

È composto da cemento, sabbia, resine e additivi vari accuratamente selezionati. Ha un alto potere tixotropico adesivo e di lavorabilità ed è ottimo nell'applicazione di piastrelle in verticale evitandone lo scivolo.

### COLORE:

- Bianco.
- Grigio.

### MODALITÀ D'APPLICAZIONE:

Il supporto sul quale applicare RESACOLL R35 deve essere compatto e consistente, privo di parti friabili o facilmente asportabili. Il sottofondo deve inoltre essere pulito, perfettamente asciutto, esente da polvere, cere e untuosità. Fondi umidi o che presentano risalite di umidità per capillarità possono compromettere l'adesione; fondi non perfettamente planari o irregolari vanno opportunamente preparati con adeguati prodotti di rasatura.

Miscelare, quindi, RESACOLL R35 con un agitatore meccanico a basso numero di giri sino ad ottenere un impasto omogeneo, di colore uniforme e privo di grumi.

Per applicare il prodotto occorre stendere l'impasto con l'apposita spatola dentata e posare le piastrelle sull'adesivo esercitando su di esse una leggera pressione. Nel caso si formi una pellicola a causa di un po' di vento o perché sia trascorso troppo tempo o per fondi troppo assorbenti, bisogna riattivare il collante ripassando sull'adesivo già applicato con la spatola dentata. È consigliata l'esecuzione delle fughe almeno dopo 48 h dall'applicazione del prodotto.

### INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE:

- Applicazione: spatola dentata.
- Temperatura supporto minima : + 5 °C
- Temperatura supporto massima : + 35 °C
- Evitare la messa in opera nelle giornate di scirocco o forte vento.
- Diluente : acqua.

### CONFEZIONI:

sacco da 25 kg.

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Composizione:	cemento, sabbia, resine, additivi vari.
Stato fisico:	solido.
Aspetto:	polvere.
Tossicità:	nessuna.
Infiammabilità:	nessuna.
Legante:	cemento e resine.
Coesione:	immediata.
Esecuzione fughe:	dopo 48 h.
Resa teorica:	4 kg/mq (può variare in base alla grandezza della dentatura della spatola utilizzata)