

## SCHEMA TECNICA

### IDEAL REP

#### CARATTERISTICHE GENERALI:

Composto siliconico trasparente in soluzione acquosa. Resistente agli alcali, penetra nei supporti porosi rendendoli repellenti all'acqua per lungo tempo. Esplica azione protettiva anche in presenza di cavillature o minime crepe impedendo all'acqua di penetrare. Evita l'assorbimento dello smog, i danni provocati dal gelo e la formazione di efflorescenze saline e calcaree. Non forma pellicola, non sfoglia e mantiene la traspirabilità dei supporti.

Di particolare importanza è l'impiego di IDEAL REP per la protezione di opere d'arte, strutture in cemento armato, pareti intonacate a calce-cemento, precompressi, prefabbricati, mattoni a vista, coperture in fibrocemento e rivestimenti in pietra.

#### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E PROCEDIMENTO DI APPLICAZIONE:

❖ Spazzolare accuratamente la superficie per eliminare ogni traccia di sporco, le parti poco aderenti e le eventuali efflorescenze.

❖ Controllare che il supporto sia perfettamente asciutto e procedere all'applicazione di IDEAL REP.

#### APPLICAZIONE:

IDEAL REP può essere applicato con i mezzi e le modalità seguenti:

**PENNELLO o RULLO:** il prodotto non richiede diluizione; applicare più mani di IDEAL REP fino a totale impregnazione del supporto.

**SPRUZZO:** usare il prodotto tal quale, senza diluirlo; applicare più strati in relazione all'assorbimento del supporto.

#### Avvertenze per applicazione:

Non applicare IDEAL REP con temperatura ambiente o del supporto inferiore a +5 C° o superiori a +35 C°; evitare l'applicazione sotto l'azione diretta del sole.

Dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare bene essiccare i residui e trattare.

#### VOCE DI CAPITOLATO:

Idrorepellente trasparente per la protezione di strutture in cemento armato, pareti intonacate a calce-cemento, precompressi, prefabbricati, mattoni a vista, coperture in fibrocemento e rivestimenti in pietra.

Dati Tecnici	
Peso Specifico	800 ± 10 g / l
Consumo	Dipende dall'assorbimento del supporto: circa kg. 0,300 per mq.
Diluizione	Pronto all'uso.
Applicazione	A spruzzo o a pennello.
Essiccazione	Al tatto 10-15 minuti in profondità 24 ore.
Confezioni	Bidoncini da lt. 5 o da lt. 1.