

Additivo legante ad alta prestazione studiato per aumentare proprietà meccaniche, conferire maggiore capacità di adesione alle superfici, maggiore resistenza all'abrasione, agli agenti atmosferici, ai raggi ultravioletti, al calore e all'invecchiamento di **Keypatch** (Sistema Living) e delle malte di cemento. Ne aumenta la capacità di flessione e gli conferisce un grado di resistenza all'acqua ben 10 volte superiore a quello degli altri materiali di simile applicazione.

### USO E PROPRIETÀ

Utilizzato come additivo nelle malte per aumentarne l'impermeabilità, l'adesione, l'elasticità e permetterne una asciugatura uniforme.

### PREPARAZIONE DEL MATERIALE

- Per rappezzi su superfici in calcestruzzo o per applicazioni particolari utilizzare per l'impasto solo **Keycril** e non acqua.
- Per interventi su superfici molto estese diluire una parte di **Keycril** con due parti di acqua.
- Negli intonaci tradizionali e negli intonaci di risanamento diluire una parte di **Keycril** con tre parti di acqua.
- Nelle malte speciali diluire secondo istruzioni.

### GARANZIA

Il rispetto delle norme di buona fabbricazione e l'impiego delle migliori materie prime reperibili sul mercato ci consentono di ottenere un prodotto di elevata qualità. La garanzia riguarda il prodotto e non le applicazioni al di fuori del nostro controllo.

# KEYCRIL

LIVING

## DATI TECNICI PRODOTTO

**Diluente per pulizia:** acqua subito dopo l'uso

**Diluizione in volume:** in funzione dell'uso

**Peso specifico:** 1,1 kg/dm<sup>3</sup>

**Resa teorica:** variabile secondo l'uso

**Viscosità:** 110" - 130" CF4 a 25 °C

**Colore:** bianco lattiginoso

**Confezioni:** da 5 kg - 25 kg

### AVVERTENZE

Non applicare a temperatura inferiore ai 5°C o quando si prevede il gelo nelle successive 48 ore. Pur mantenendosi stabile a diversi cicli di gelo e disgelo è opportuno evitarne l'immagazzinamento a temperature inferiori a 0°C.