

Rete in fibra di vetro apprettata con una miscela di resine che conferisce stabilità dimensionale e alta protezione all'aggressione degli alcali.

### USO E PROPRIETÀ

È utilizzata nei sistemi **Pool & Spa** ed **Living** in combinazione con **Keymix** e **Keypatch** per prevenire la formazione di crepe e fessurazioni. Idonea per interventi in presenza di supporti con riprese di getto e stagionature diverse, in caso di sarciture e riparazioni.

### APPLICAZIONE

Stendere i teli di rete su un primo strato di fondo ancora fresco sovrapponendoli per ca. 10 cm allo scopo di garantire la continuità del rinforzo. Applicare un secondo strato di materiale avendo cura di annegare completamente la rete.

### 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.

# KEYNET

LIVING

POOL&SPA

## DATI TECNICI KEYNET 400

**Dimensione maglia:** ca. 16,7 x 16,1 mm

**Peso rete apprettata:** 305 g/m<sup>2</sup> ± 5%

**Carico di rottura longitudinale valore medio:** 3200 N/5 cm

**Carico di rottura trasversale valore medio:** 3200 N/5 cm

**Consumo:** 1,1 m/m<sup>2</sup>

## DATI TECNICI KEYNET 160

**Dimensione maglia:** ca. 4,15 x 3,8 mm

**Peso rete apprettata:** 155 g/m<sup>2</sup> ± 5

**Carico di rottura longitudinale valore medio:** ca. 1900 N/5 cm

**Carico di rottura trasversale valore medio:** 2300 N/5 cm

**Consumo:** 1,1 m/m<sup>2</sup>

**Conformità:** Marchio di Qualità ITC CNR n° 001/07