



## **TERMOGEN 77**

adesivo per sistemi di isolamento a cappotto

### **Linea**

GENERALKOLL

### **Funzione**

malta cementizia premiscelata monocomponente a base di cemento Portland, per l'incollaggio e la rasatura di pannelli termoisolanti e per sistemi di isolamento a cappotto

### **Materiali**

Adatta per l'incollaggio di pannelli termoisolanti in genere (polistirene espanso/estruso, poliuretano espanso) direttamente su intonaco, muratura o calcestruzzo.  
Rasatura di pannelli termoisolanti con interposta rete di rinforzo in fibra di vetro, resistente agli alcali, su pareti interne ed esterne (isolamento a cappotto).

### **Modi d'uso**

Ad ogni sacco da 25 kg di TERMOGen 77 aggiungere circa 7-7.5 Lt di acqua pulita e mescolare a mano o con agitatore meccanico fino ad ottenere l'impasto della consistenza desiderata.  
Per incollare i pannelli, applicare l'adesivo a righe e disporre gli stessi sfalsati, avendo cura di fissarli meccanicamente mediante appositi tasselli. Rasare la superficie annegando una rete in fibra di vetro alcali-resistente.  
La finitura verrà realizzata applicando un rivestimento murale ai silicati, idrosiliconico o acrilico dopo almeno una settimana.

### **Confezioni**

sacchi di carta politenata da kg.25 cadauno

### **Caratteristiche**

Resa: Rasatura 1,4 kg/mq per mm di spessore  
Incollaggio a piena superficie: 4-6 kg/mq

Incollaggio a punti: 3-4 kg/mq  
Spessore: 2-5 mm  
Acqua di impasto: 30% ca  
Tempo di lavoro 2 ore ca. a + 20°C

---

## **Avvertenze**

TERMOGen 77 deve essere usato allo stato originale senza aggiunte di materiali estranei.  
Conservare all'asciutto, nelle confezioni originali, per un periodo non superiore a 12 mesi.

---