



## Cappotto termico

Sistema a pannelli per isolamento termico per facciate esterne.

## Kromatherm

### Assemblaggio:

- Lastre di polistirolo EPS e/o GRAFITE a norma UE nr.305/2011 di spessore variabile in funzione dell'esigenze di progettazione
- Rete in fibra di vetro certif. ETAG gr/mq 150
- Tasselli espansione certificati ETAG
- Collante rasante a norma UE 305/2011
- Paraspigoli ed accessori vari

### Supporti:

- Pareti esterne in laterizio
- Pareti intonacate previo ripristino di eventuali parti ammalorate
- Pietre carbonatiche sia vecchie che nuove.
- Intonaci premiscelati.
- Supporti già verniciati.
- CLS

### Avvertenze:

Non applicare il prodotto in supporti deboli e/o friabili.

Supporti umidi con presenza d'efflorescenze vanno preventivamente trattati con sistemi deumidificanti.

### Ciclo applicativo:

- Montaggio guide di partenza - zoccolatura
- Incollare i pannelli isolanti avendo cura di distribuire la colla su almeno il 40 % della superficie.
- Congiunzioni e giunti di dilatazione
- Applicazione dei tasselli in quantità minima di 6 pz. /mq.
- Applicare i paraspigoli alle parti angolari della facciata
- Applicare a spatola almeno due mani di rasante annegandovi la apposita rete in fibra di vetro
- E' possibile eseguire la finitura con uno dei ns. rivestimenti a spessore colorati come "Intomax", "Kromaputz K70" e "Kromatex" secondo il ciclo indicato nelle rispettive schede tecniche.

### Condizioni applicative:

Umidità relativa non superiore all'85%

### Temperatura d'applicazione:

+8°C / +35°C

### Temperatura al supporto:

+5°C / +40°C

### Colori disponibili per la finitura:

Bianco, cartella "KROMAX" rivestimenti tecnici, tinte al campione.

### Stoccaggio:

6 mesi in luogo fresco ed asciutto, proteggere dal gelo.

### Densità pannelli:

Kg. 20/mc

### Tempi di applicazione:

Le varie fasi devono essere intervallate almeno da 24/48h l'una dall'altra a seconda delle condizioni meteorologiche e della temperatura in fase di posa

### Importante:

Effettuare sempre un test preventivo del prodotto per verificarne l'efficacia, variabile a seconda dell'entità del problemi

**Edilizia**

Vernici  
Rivestimenti tecnici

**Industria**

Resine per pavimenti  
Anticorrosione

**Kromax Home**

Resine decorative  
per interni

**Waterproof**

Impermeabilizzanti  
Resine per esterni

**In-style**

Vernici decorative  
per interni