

Fissaggio distanziato Thermax8/10 ISOLATO ancorag.



Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo unitario

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [FISCHER](#)

Descrizione

Fissaggio distanziato Thermax 8 / 10 Il fissaggio per installazione distanziata termicamente isolato in sistemi compositi per l'isolamento termico esterno (ETICS)

VANTAGGI

- L'installazione distanziata del Thermax consente l'applicazione dell'oggetto senza danneggiare il rivestimento a cappotto. Il tassello universale UX in dotazione consente un ancoraggio sicuro nel supporto.
- Il cono in plastica rinforzata con fibra di vetro crea la propria sede nel pannello isolante garantendo un'installazione semplice e veloce senza l'utilizzo di strumenti specifici.
- Il cono in materiale plastico crea una barriera termica tra l'oggetto applicato esternamente e l'interno del supporto, realizzando un ottimo fissaggio a taglio termico.

MATERIALI DI SUPPORTO

- Calcestruzzo
- Mattoni pieni in laterizio e silicato di calcio
- Mattoni semipieni (forati verticalmente) in laterizio e silicato di calcio
- Calcestruzzo cellulare
- Blocchi pieni e cavi in calcestruzzo alleggerito

APPLICAZIONI

Per il fissaggio termicamente isolato di:

- Insegne
- Lampade
- Cassette delle lettere
- Impianti di allarme
- Pluviali
- Corrimano

FUNZIONAMENTO

- I Thermax 8 e 10 sono ideati per installazioni non passanti.
- Il cono rinforzato in fibra di vetro ricava la propria sede attraverso l'intonaco e l'isolamento durante l'installazione.
- Il cono isolante crea una barriera termica eliminando le dispersioni.
- Grazie alle diverse caratteristiche della vasta gamma con viti truciolari (4.5 - 6mm) e metriche (M6/8/10) ottimizza e copre diverse possibilità di applicazioni.
- Su supporti semipieni forare solo a rotazione (senza rotopercolazione).