

# STEP BY STEP GUIDA



## STEICO*fix*

Cuneo di isolamento in  
fibra di legno per davanzali

Steico*fix*: Cuneo di isolamento con membrana laminata e traspirante come secondo strato incanalatore d'acqua

Mediante il sistema di impermeabilizzazione STEICO*fix* offre una soluzione facile e sicura per la realizzazione dei collegamenti della finestra nelle costruzioni in legno.

Il cuneo di isolamento STEICO*fix* ha la funzione di secondo strato incanalatore di acqua e evita che infiltrazioni impreviste di umidità in corrispondenza dei collegamenti della finestra danneggino le facciate a cappotto e gli strati sottostanti. La soluzione mira in primo luogo a inserire materiali conosciuti e facili da lavorare.



1 Applicazione di STEICO*multi UDB* (membrana traspirante) come protezione temporanea alle intemperie fino al montaggio della finestra.



2 Il montaggio della finestra avviene sopra la membrana traspirante. Prima del montaggio di STEICO*fix* la membrana deve essere tagliata a forma di "mezzaluna".



3 In seguito vanno applicate le strisce incollanti STEICO*multi tape F* sul cuneo in modo tale che si realizzi una "vaschetta" a tre lati.



4 Per la realizzazione degli spigoli si procede a tagliare le strisce incollanti con una larghezza doppia rispetto al cuneo, incise nel mezzo e per 2/3 incollate.

**STEICO** Tube

Il manuale guida per STEICO*fix* è disponibile anche in formato video.



IL SISTEMA COSTRUTTIVO NATURALE

# STEP BY STEP GUIDA



5  
Come protezione contro il sollevamento del cuneo isolante si procede all'applicazione di strisce di collante STEICO*multi fill*, a distanza  $e \leq 30$  cm.



6  
Applicazione del cuneo isolante STEICO*fix*. **CONSIGLIO:** ripiegare all'interno della carta antiadesiva, che potrà essere poi rimossa in un secondo momento.



7  
Applicare cuneo STEICO*fix* nello stipite, eliminare i lembi protettivi delle strisce incollanti STEICO*multi tape F* e farle aderire.



8  
Per assicurare l'aderenza dell'intonaco viene installato (viti in acciaio inossidabile o graffe) al di sotto del cuneo STEICO*fix* un profilo di raccordo.



9  
Il risvolto anteriore della membrana laminata viene poi incollata mediante STEICO*multi fill* con il bordo di gocciolamento del profilo di raccordo.



**CONSIGLIO:** il posizionamento di nastri sigillanti inclinati permette di incanalare eventuali infiltrazione verso il gocciolatoio.

10  
Applicazione di strisce di collante STEICO*multi fill*, a distanza  $e < 30$  cm, per un collegamento elastico del davanzale.

**STEICO Tube**

Il manuale guida per STEICO*fix* è disponibile anche in formato video.



IL SISTEMA COSTRUTTIVO NATURALE

# STEP BY STEP GUIDA



11

**COSIGLIO:** conservare le i nastri sigillanti in una borsa termica per evitare una rapida dilatazione.



Costruzione della finestra. **CONSIGLIO:** la ripiegatura interna della lamiera si trova nella scanalatura della finestra, mentre invece la ripiegatura anteriore ha una distanza di < 3 cm dalla facciata intonacata.

12



Montaggio dello stipite. Protezione aggiuntiva contro la pioggia fornita grazie all'applicazione di nastri sigillanti sulle tre superfici laterali da fissare.

13



Applicazione delle strisce di collante STEICOmultipill nel telaio della struttura per garantire una miglior tenuta dei pannelli costituenti lo stipite.

14



Inserire il pannello laterale a livello dello spigolo inferiore delle parete intonacata. **CONSIGLIO:** eventualmente pianificare un ampliamento dell'infisso.

15



Fissare il pannello di stipite mediante graffe lunghe o viti in acciaio inossidabile al fine che la pressione favorisca il corretto indurimento di STEICOmultipill.

16



Applicazione di un adeguato profilo porta intonaco per una sicura finitura dell'intonaco e prosecuzione dei lavori per la realizzazione del cappotto.

**FINITO!**  
Semplice e veloce

**STEICO Tube**

Il manuale guida per STEICOfix è disponibile anche in formato video.



IL SISTEMA COSTRUTTIVO NATURALE



## Richiesta di informazioni per Fax +49 89 99 15 51-98

Oppure visitate il nostro sito [www.steico.com](http://www.steico.com) area Service

**Sì**, voglio ricevere altro materiale informativo gratuito

### Broschure e Fascicoli

- STEICO Panoramica prodotti
- STEICO Fascicolo costruzioni pareti esterne
- STEICO fascicolo lavorazioni pareti a cappotto

### Service

- Desidero ricevere supporto tecnico
- Sono interessato ai vostri corsi pratici

### Informazioni sui prodotti

- STEICO*fix*  
(Cuneo di isolamento in fibra di legno per davanzali)
- STEICO*protect* / STEICO*protect dry*  
(sistema di isolamento per facciate in fibra di legno naturale)
- Sistemi di isolamento flessibili e per insufflaggio
- Pannelli di sottocopertura
- Materiali da costruzione innovativi  
(travi a I e legno microlamellare)
- Sistemi di tenuta all'aria e al vapore per involucri edilizi

### Mittente

---

---

---

---

---

---

---

*Si prega di inserire i dati correttamente a mano o con timbro aziendale*