

# NÁVOD KROK ZA KROKEM



## STEICOfix izolační klín pod parapety

Steicofix: izolační klín s nakaširovanou difuzně otevřenou fólií jako druhá ochrana před zatékáním vody

S izolačním klínem pod parapety STEICOfix nabízí společnost STEICO jednoduché a bezpečné řešení pro provedení styků oken v dřevostavbách.

Dřevovláknitý izolační klín STEICOfix funguje jako druhá ochrana před zatékáním vody a zabraňuje tomu, aby případná vlhkost v oblasti parapetu nepoškodila VKZS a vrstvy nacházející se pod ním. Toto řešení je ideální zejména proto, že jsou použity známé a snadno zpracovatelné materiály.



1 Zakrytí fólií STEICOmulti UDB (difuzně otevřená podstrešní fólie) jako dočasná ochrana proti povětrnostním vlivům do doby montáže okna.



2 Montáž okna se provádí na podstrešní fólii. Před montáží podparapetního klínu STEICOfix se fólie musí seříznout do tvaru „půlměsíce“ (viz obr. 5).



3 Poté se na izolační klín nalepí lepicí páska STEICOmulti tape F tak, aby vznikla trojstranná „vana“.



4 TIP: Krycí papír na svislé hraně nechte na lepicí pásce až do montáže!

Pro vytvoření rohu se lepicí páska zkrátí na dvojitou šířku izolačního klínu, uprostřed se do 2/3 nastříhne a slepí se.

STEICO Tube

Návod k montáži izolačního klínu STEICOfix je k dispozici i jako video.



STAVEBNÍ SYSTÉM OD PŘÍRODY

# NÁVOD KROK ZA KROKEM



5 Jako zajištění proti nadzvednutí izolačního klínu se nanese housenky tmelu STEICO*multi fill*,  $e \leq 30$  cm.



6 Montáž izolačního klínu STEICO*fix*.

TIP: Ohněte krycí papír nahoru, později ho tak lze snadněji odstranit.



7 Vsazení izolačního klínu STEICO*fix* do ostění, stržení krycího papíru z lepicí pásky a přitlačení lepicí pásky STEICO*multi tape F*.



8 Pro bezpečné napojení omítky se pod izolační klín STEICO*fix* namontuje atikový profil (nerezové šrouby nebo spony).



9 Přesah fólie se pomocí tmelu STEICO*multi fill* slepí s okapničkou atikového profilu.



TIP: Šikmo nalepené těsnící pěnové pásky bezpečně odvedou případnou vlhkost k okapničce.

10 Nanesení housenek tmelu STEICO*multi fill* ( $e \leq 30$  cm) pro pružné upevnění parapetu.

STEICO Tube

Návod k montáži izolačního klínu STEICO*fix* je k dispozici i jako video.



STAVEBNÍ SYSTÉM OD PŘÍRODY

# NÁVOD KROK ZA KROKEM



11

**TIP:** Uchovávání těsnících pěnových pásek v chladicím boxu zabraňuje příliš rychlému rozpínání.



Montáž parapetu. **TIP:** Zadní ohyb plechu se nachází v příslušné drážce okna, přední ohyb se nachází ve vzdálenosti  $\geq 3$  cm od omítky.

12



Montáž desky pro ostění. Ochrana proti dešti nalepením těsnící pěnové pásky na přední a čelní hranu.

13



Nanesení housenek tmelu STEICO *multi fill* do dřevěné rámové konstrukce, aby bylo zaručeno bezpečné upevnění desky pro ostění.

14



Vsazení desky pro ostění tak, aby lícovala s vnější hranou fasády VKZS. **TIP:** Počítejte s případným rozšířením okenního rámu.

15



Přípevnění desky pro ostění pomocí širokých spon nebo nerezových šroubů pro nerušené vytvrdnutí tmelu STEICO *multi fill*.

16



Montáž vhodné omítkové lišty pro bezpečné zakončení omítky - práce na VKZS mohou pokračovat.

**HOTOVO!**  
RYCHLE A JEDNODUŠE

**STEICO Tube**

Návod k montáži izolačního klínu STEICO *fix* je k dispozici i jako video.



STAVEBNÍ SYSTÉM OD PŘÍRODY



## Informace si můžete vyžádat faxem na čísle **+49-(0)89-991551-98**

nebo navštivte naše internetové stránky

**ANO**, zašlete mi bezplatně další informační materiál

### Brožury a návody

- přehled sortimentu STEICO
- brožura vnější stěny STEICO
- pokyny pro zpracování VKZS STEICO

### Služby

- přeji si konzultaci
- zajímám se o Vaše školení

### Informace o výrobcích

- STEICO*fix*  
(izolační klín pod parapety)
- STEICO*protect* / STEICO*protect dry*  
(dřevovláknitá izolační deska)
- flexibilní izolační rohože a foukaná izolace
- podstřešní desky
- inovativní konstrukční materiály  
(nosníky a lepené vrstvené dřevo)
- vzduchotěsný a parotěsný systém pro plášť budovy

### Odesílatel

---

---

---

---

---

---

---

adresa nebo firemní razítko