



PRESSEINFO

STEICO*fix*: Holzfaser-Dämmkeil für Fensterbänke Mit System: die sichere und einfache Lösung für die Ausführung von Fensteranschlüssen im Holzbau.

Steico*fix*: Holzfaser-Dämmkeil mit aufkaschierter, diffusionsöffener Unterdeckbahn als zweite wasserführende Schicht.



Ideal in Kombination mit
STEICO*secure* WDVS

VORTEILE IM BLICK

- ✓ Besonders einfach zu installieren
- ✓ Funktion als zweite wasserführende Ebene: verhindert den unvorhergesehenen Nässeintritt im Bereich der dahinter liegenden Schichten
- ✓ Zuverlässiger Schutz vor Schlagregen und Flugschnee
- ✓ Verfügbar in gängigen Längen und Ausladungen
- ✓ Systemgedanke: Ideal für die Kombination mit STEICO*secure* WDVS

STEICO Tube

Die STEICO*fix* Anleitung gibt es auch als Video.



Die Montage von Fenstern und Fensterbänken ist einer der sensibelsten Bereiche im Holzbau. Mit dem STEICO*fix* Abdichtungssystem bietet STEICO eine einfache und zugleich sichere Lösung.

Ökologischer Dämmkeil für mehr Sicherheit

Die Basis des Dichtungssystems bildet der STEICO*fix* Dämmkeil, ein hydrophobierter Holzfaser-Keil mit zusätzlich aufkaschierter Unterspannbahn. Der Dämmkeil wird als zweite wasserführende Ebene unterhalb der Fensterbank montiert. Dank des integrierten Gefälles wird eventuell anfallendes Wasser sicher nach außen abgeführt. Der Dämmkeil ist in verschiedenen Breiten für gängige Konstruktionstiefen erhältlich.

Dauerhaft dicht mit System

Die Befestigung des Dämmkeils am Fensterstock und der Fensterleibung erfolgt besonders einfach mit Hilfe des STEICO*multi tape F* Klebebandes. Aus dem Klebeband wird eine dreiseitige „Wanne“ geformt, die ein Eindringen von Wasser in die Konstruktion sicher verhindert. Für den sicheren Anschluss an das Putzsystem wird die überstehende Folie des Dämmkeils mit einem unterseitig angebrachten Attikaprofil verklebt,

wodurch eine saubere Tropfkante entsteht.

Schritt für Schritt gelingt die einfache Ausführung

Das STEICO*fix* System ist auf eine schnelle und einfache Verarbeitung ausgelegt. Neben dem Dämmkeil kommen ausschließlich Materialien zum Einsatz, die zur Grundausstattung des Holzbaus gehören und deren Einsatz alltägliche Praxis ist. Unter www.steico.com findet sich eine detaillierte Step-by-step Anleitung. Dank der ausführlichen Videoanleitung, die ebenfalls auf der STEICO Homepage unter www.steico.com/videos zu sehen ist, gelingt der sichere Einsatz auch ohne Vorkenntnisse und langwierige Übungen.

Optimal mit STEICO*secure*

STEICO*fix* ist optimal auf das innovative Komplettsystem STEICO*secure* WDVS abgestimmt. Die ökologische Fassadenlösung punktet mit druckfesten, diffusions-offenen STEICO Holzfaser-Dämmplatten sowie einem umfassendem Zubehörsortiment.

Alles aus einer Hand - die STEICO Lösung für den modernen Holzbau überzeugt mit höchster Sicherheit, einfacher Ausführung und Gestaltungsfreiheit.

Druckdaten finden Sie unter:

<http://www.steico.com/download/Presse.html>



PRESSEINFO

Sicherer Fenstereinbau mit STEICO*fix*

1



Ein Streifen STEICOMulti UDB Unterdeckbahn sorgt während der Bauphase für Witterungsschutz.

2



Der Fenstereinbau erfolgt auf der Unterdeckbahn. Vor Montage von STEICO*fix* wird die Bahn „halbmöndförmig“ zurückgeschnitten. (VGL. Bild 5)

3



Dann werden die STEICOMulti tape F Klebestreifen so auf dem Dämmkeil angebracht, dass eine dreiseitige „Wanne“ ausgebildet wird.

4



Für die Ecken werden die Klebestreifen in doppelter Breite des Dämmkeils abgelängt, mittig zu 2/3 eingeschnitten und verklebt.

5



Als Abhebesicherung des Dämmkeils werden STEICOMulti fill Kleberaupen angebracht, $e \leq 30$ cm.

6



Einbau des STEICO*fix* Dämmkeils. TIPP: Trennpapier zurückfalten, es kann später leichter entfernt werden.

7



Für den sicheren Anschluss von Putzfassaden wird ein Attikaprofil mit der überstehenden Folie (Tropfkante) verklebt.

8



Einbau Fensterbank. TIPP: Die vordere Blechverfaltung hat einen Abstand von ≥ 3 cm zur Putzfassade.

9



Einsetzen der Laibungsplatte bündig zur Außenkante der WDVS-Fassade
TIPP: Ggf. Fensterstockverbreiterung einplanen