

FASSADEN

RIVA AOC 50 TI.SI

Aufsatzkonstruktionen auf Holz für Fassaden – Passivhaus zertifiziert Dank eines bahnbrechenden Isolatorprinzips lassen sich höchstwärmegeämmte Vertikalfassaden und Lichtdächer in 50mm auf Holz-Unterkonstruktionen mit dem Fassadensystem RIVA AOC 50 TI.SI (Timber Super Insulated) verwirklichen – Und behalten dabei eine Vielzahl an kreativen Möglichkeiten.

Eine simple und sichere Ausführung inklusive Lastabtragung und Schraubenführung, selbst bei großen Scheibendimensionen, wird durch die patentierten Systemkomponenten auch bei Dreifachverglasung beibehalten.

Optimales Handling bei der Weiterverarbeitung: Maximale Wärmedämmung wird durch ein fortschrittliches Abdichtungssystem mit integrierter Schraubenführung erreicht.

Die passivhausgeeignete Aufsatzkonstruktion auf Holz eint visuell hochwertiges, energieeffizientes Bauen mit durchdachter Montage und Fertigung.


Produkt Informationen:

- Aufsatzkonstruktionen auf Holz für Fassaden
- Passivhaus zertifiziert
- bahnbrechendes Isolatorprinzip

DESIGN

Ansichtsbreite	50 mm
Oberfläche	Pulver, Eloxal, Lack

TECHNIK

Bauaufsichtliche Zulassung	Ja
Brüstungssicherung	aufgesetzt, vorgesetzt
CE-Kennzeichnung	Ja
Entwässerung	Ja

NACHHALTIGKEIT

Passivhaus Klasse	phA
Passivhaus tauglich	Ja
Recyclefähig	Ja
Uf-Wert Rahmen ?	0,77 W/(m ² ·K)

FUNKTIONEN

Einbruchhemmung	bis RC 3
Glas/Füllungsgewicht max.	280 kg
Lichtdachkonstruktion	Ja
Schalldämmung RwP max.	52 dB(A)

