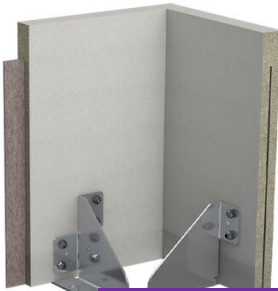


ATTIKA FIX AUSSENECKE

[FÜR AUFKANTUNGEN OHNE STATISCHE ANFORDERUNGEN]



QNG-ready

Schenkel	Holzbeton 20 mm oder 40 mm glatte Oberfläche
Elementhöhe	200 – 1000 mm (gem. Kundenvorgabe)
Elementlänge	260 mm je Schenkelseite
Befestigung	2 vormontierte rekord Montagewinkel je Element

Zubehör

- 2 Steckfeder / Element

Optionen

- Innenecke
- Andere Abmessungen auf Anfrage
- Befestigungsglasche inkl. Schrauben
- Attika Ausrichtungsprofil inkl. Schrauben
- Separate Montagewinkel inkl. Schrauben

Vorteile

- Einfache, schraubbare Montage ohne Betonieren
- Passende Außen- und Innenecken erhältlich
- Keine verklebten Materialien (massive Holzbetonplatte)
- Ausschließlich mechanische Befestigung auf der Decke
- Qualität: Made in Germany
- Witterungs- / Frost- / Tauwasserbeständig
- Pilzresistent
- Mit Hartmetall bestückten Werkzeugen zu bearbeiten
- Leicht (ca. 25 kg / m – bei Höhe = 500 mm und Dicke = 40 mm)
- Optionale Dämmkeile aus Graphit-EPS für eine leichtere Aufbringung der Abdichtung
- Schneller Arbeitsfortschritt bei geringem Personaleinsatz
- Anschlussmöglichkeiten für Abdichtungen auf der Platte

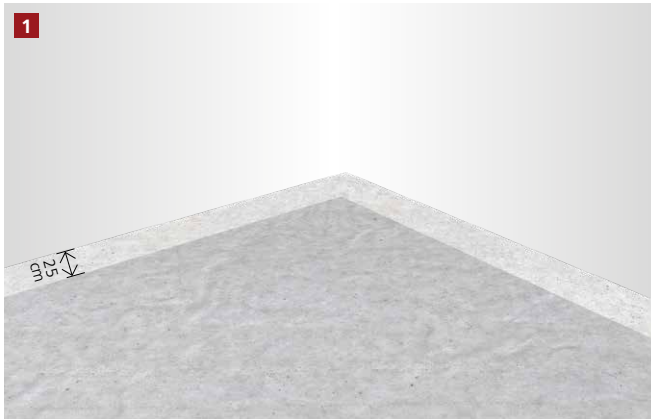


ABMESSUNGEN

ELEMENT [H / mm]
HB 20
200
300
400
500
600
700
800
900
1000

ELEMENT [H / mm]
HB 22
200
300
400
500
600
700
800
900
1000

ELEMENT [H / mm]
HB 40
200
300
400
500
600
700
800
900
1000



Die Betondecke wird im äußeren Bereich min. 25 cm breit plan abgezogen.



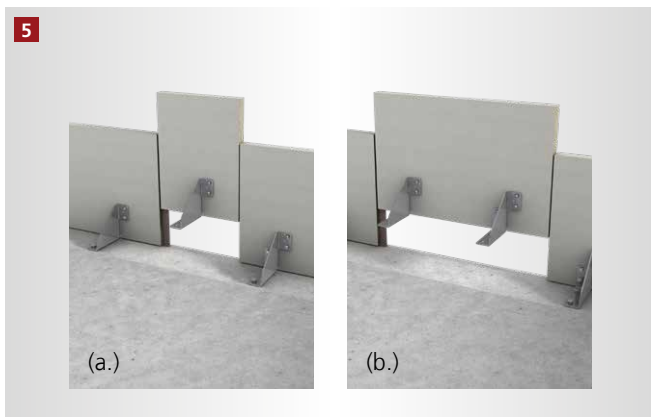
Die ersten Elemente werden im Bereich der Ecken aufgestellt und mit z.B. 10 x 90 mm Schrauben in der Betondecke befestigt. Zusätzlich werden die Elemente untereinander mit Winkeln verschraubt.



Anschließend werden die Elemente dazwischengesetzt und ebenfalls in der Betondecke verschraubt.



Das letzte Element wird bauseits in der Länge angepasst und zwischen die bereits verbauten Elemente gesetzt.



Je nach Länge des bauseits zugeschnittenen Elements, kann der Einbau ohne zweiten Winkel erfolgen (a.) oder mit bauseits versetzten zweiten Winkel (b.)



Optionale Dämmstoffkeile verhindern Kältebrücken und erleichtern die Abdichtung. Sie werden nach der Attika-Montage eingesetzt, verklebt und bauseits angepasst.