

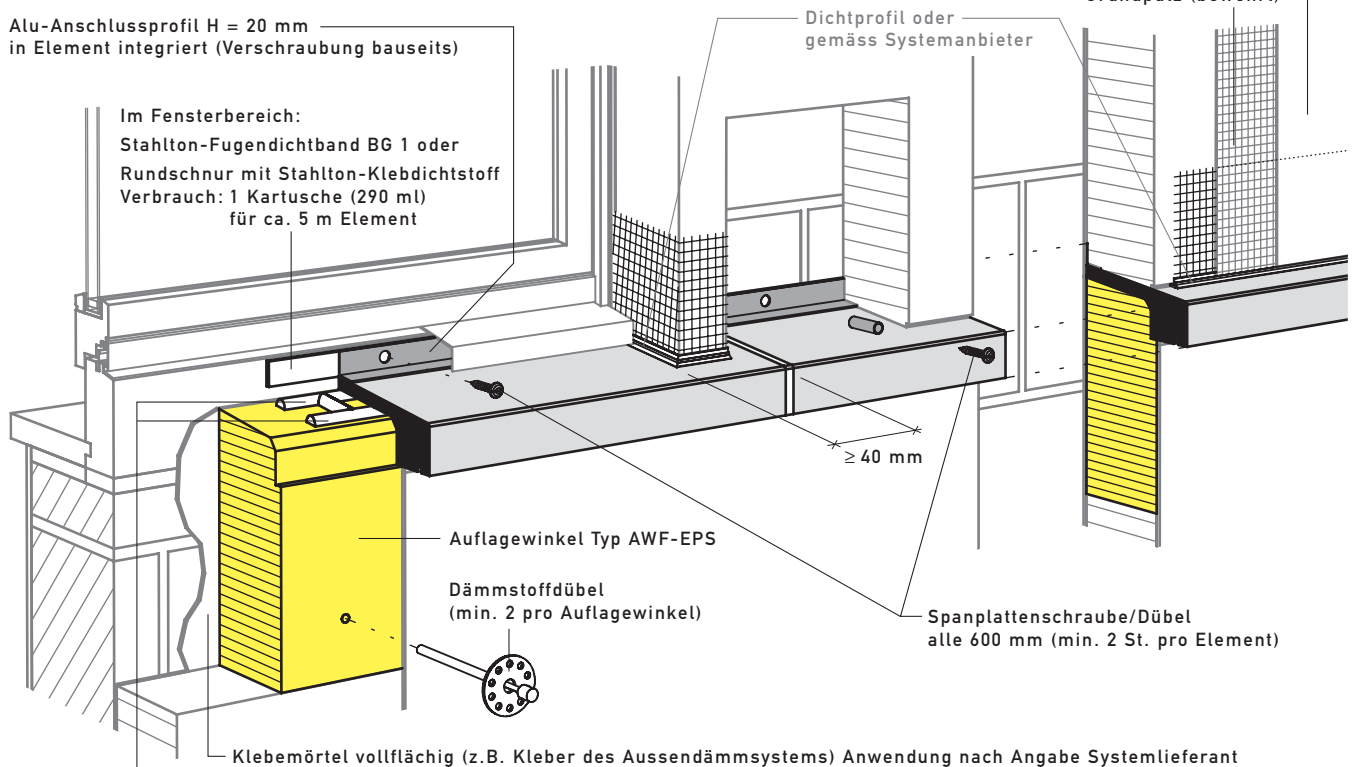
# Versetzanleitung Gurtsimselemente Ecomur Typ GS50-150

## Aussenwärmedämmung, Holzsystembau

- Lagerung: Vor Witterungseinflüssen/Verschmutzung schützen. Holzkontakt mit Sichtflächen vermeiden.
- Oberflächenschutz: Für bauseitige Abdeckung nur rückstandsfrei entfernbare Abdeckbänder verwenden. Die Schutzfolie, sofern vorhanden, muss spätestens 4 Monate nach Lieferung entfernt sein.
- Holzsystembau: Holzunterkonstruktion verwindungsfrei. Elemente auf egalisierten, tragenden Untergrund mit Stahlton-Montagekleber verklebt. Andere Klebesysteme sind auf die Konstruktion abzustimmen.

## Auflagewinkel EPS mit elastischem Kleber

Alu-Anschlussprofil H = 20 mm  
in Element integriert (Verschraubung bauseits)

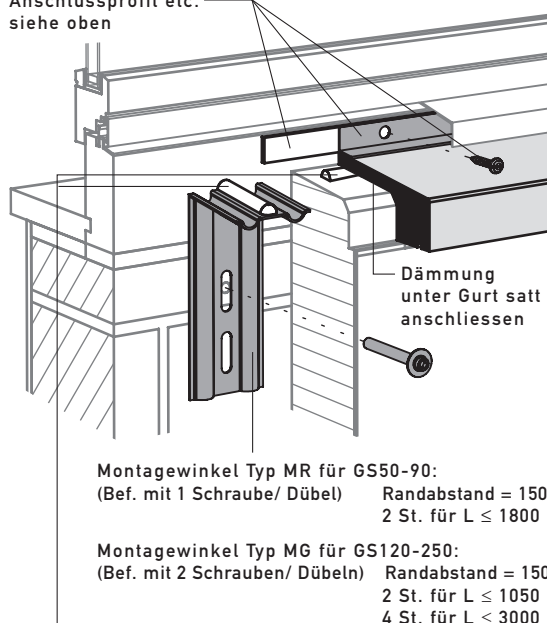


Stahlton Montagekleber <sup>1)</sup>:

Aussen- und Innenseite ganze Gurtlänge (max. Abstand 300 mm) und alle 500 mm quer. Verbrauch: 1 Kartusche (290 ml) für ca. 2.50 m Gurte

## Montagewinkel mit elast. Kleber

Anschlussprofil etc.  
siehe oben

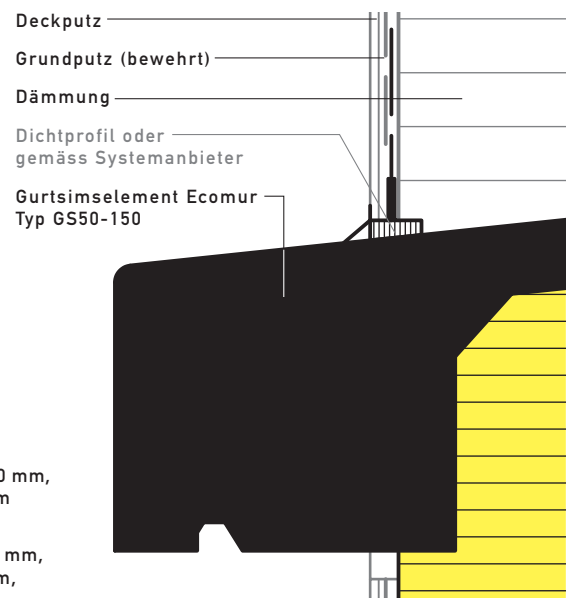


Stahlton Montagekleber <sup>1)</sup>:

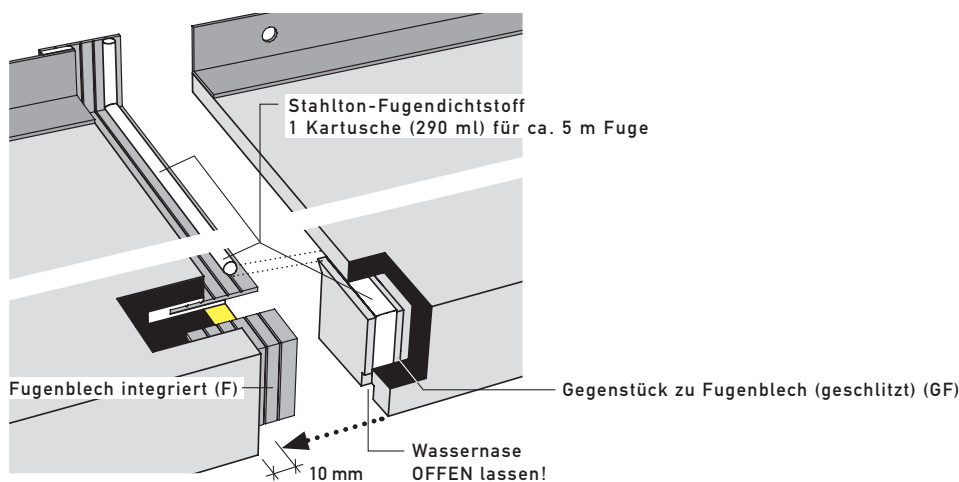
auf Montagewinkeln und auf ganze Gurtsimslänge  
Verbrauch: 1 Kartusche (290 ml) für ca. 5 m Gurte

- <sup>1)</sup> Voraussetzung zum Kleben:
- Klebeflächen: sauber, trocken und staubfrei
  - Montagewinkeloberfläche: Stahlton Primer, Verbrauch: 1 Dose (200 ml) für ca. 400 Winkel

## Anschlussdetail Aussenputz Vertikalschnitt

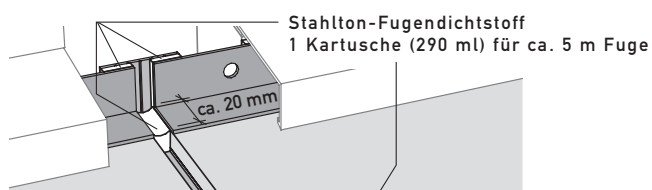


## Fugenblech-Verklebung

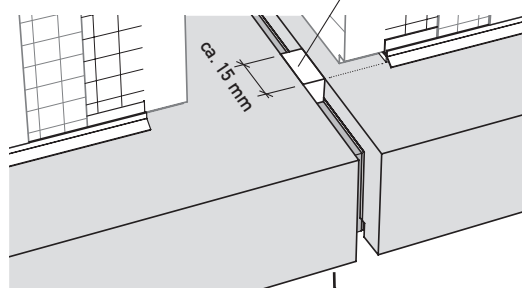


## Fugenausbildung (Standard)

### Fensterbereich

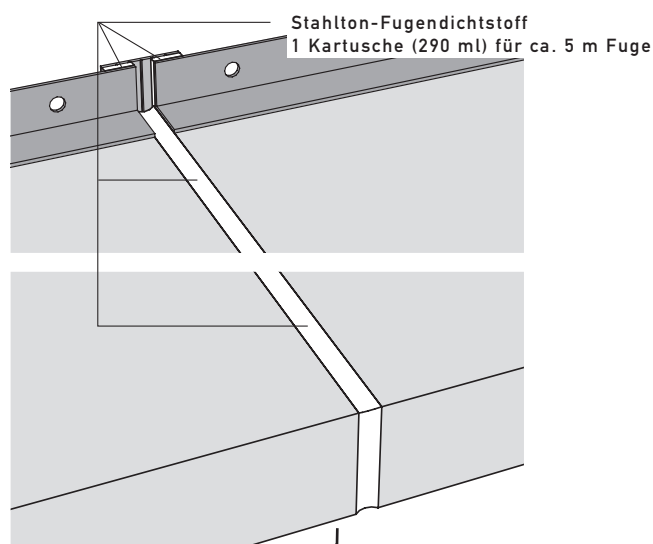


### Fassadenbereich



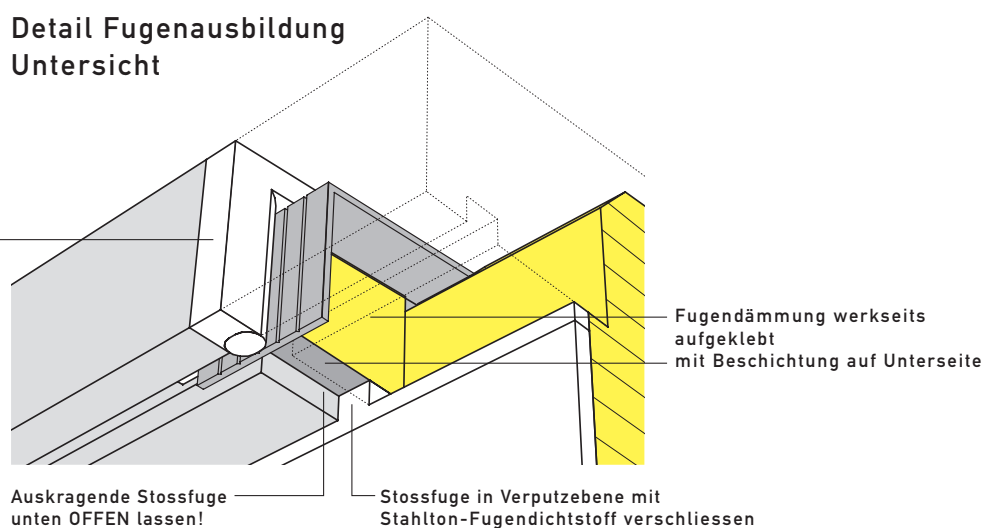
## Fugenausbildung (Variante)

### Fenster- und Fassadenbereich



## Detail Fugenausbildung Untersicht

Bei geraden Stossfugen  
ev. zusätzlicher Stahlton-  
Fugendichtstoff, bei Gehrungen  
immer mit Stahlton-Fugen-  
dichtstoff  
Verbrauch: 1 Kartusche (290 ml)  
für ca. 5 m Fuge



- Zum Schneiden der Elemente auf der Baustelle empfiehlt sich der Einsatz einer hochtourigen Tischfräse oder eines Winkelschleifers mit Diamantblatt (z.B. für Feinsteinzeug, Keramik)
- Für die Schlitz im Fugenblech-Gegenstück (GF) der Passelemente können zusätzliche Maschinen gemietet werden
- Bei nachfolgenden Arbeiten (Putzarbeiten, Malerarbeiten, etc.) Gurtsimselemente vor Verschmutzungen mittels Abdeckung schützen