

# Knauf Justierclip

Befestigung mit Höhenausgleich für die Unterkonstruktion  
von Decken-/Dachschrägenbekleidungen

### Produktbeschreibung

Der Knauf Justierclip ist ein Abhänger aus Stahlblech zur Befestigung von Metallunterkonstruktionen von Decken-/Dachschrägenbekleidungen auf Holz.

#### Lieferform

50 St.-Packung

Material-Nr. 00095817

### Anwendungsbereich

Der Justierclip wird eingesetzt zur Befestigung von CD 60x27 Profilen auf Holzuntergründen, wie z.B. auf Holzsparren in Dachgeschossen oder auf Holzbalkendecken.

Die integrierte Befestigungsschraube erlaubt es aufgrund ihrer Länge, Höhenunterschiede im Befestigungsuntergrund auszugleichen.

Der Einsatz ist auch auf Dach- oder Deckenkonstruktionen mit Luftdichtheitsschicht möglich.

### Eigenschaften

- Tragfähigkeitsklasse 150 N
- justierbar für Höhenausgleich
- Kombination aus Torx-Befestigungsschraube und Clip  
(1 Torx-Bit pro Paket im Lieferumfang)
- auch bei Luftdichtheitsschicht geeignet

### Ausführung

1) Justierclip an Deckenbalken rechtwinklig ansetzen und Gewinde mind. 30 mm tief eindrehen (Mindesteindringtiefe gem. untenstehender Übersicht beachten)

Clip beim Eindrehen nicht festhalten

2) CD Profil in den Justierclip eindrücken

3) Laschen umbiegen und bei Dachschrägenbekleidungen mit Blechschraube LN 3,5 x 9 mm an Profil befestigen.

Bei Holzbalkendecken-Bekleidungen ist das Verschrauben des Justierclips mit den Profilen nicht erforderlich.

#### Luftdichtheitsschicht

Bei Befestigung auf Holzbalken oder -sparren, unter denen eine Luftdichtheitsfolie angeordnet ist, muss die Luftdichtheitsfolie im Bereich der Schraubendurchdringung mit einem 5 x 5 cm Klebebandstreifen (z.B. Knauf Insulation LDS Solitwin) verstärkt werden, der zusätzlich mit 4 Klammern auf dem Holzbalken oder -sparren fixiert wird.

### Technische Daten

**Tragfähigkeitsklasse: 150 N**

**Schraubenlänge: 90 mm**

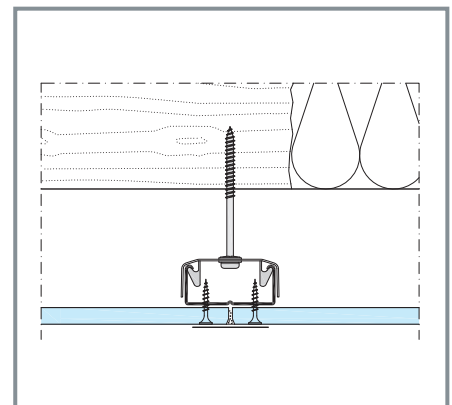
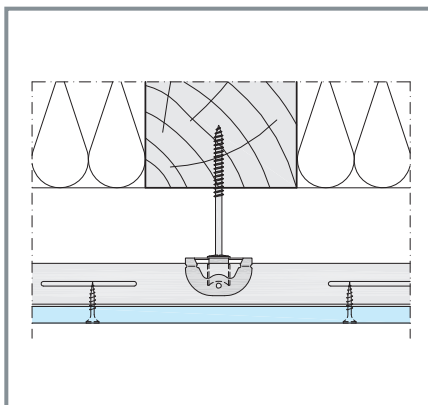
**Mindestrandabstand:**  $\geq 20$  mm  
(d.h. Balken-/ Sparrenbreite  $\geq 40$  mm)

#### Mindesteindringtiefe:

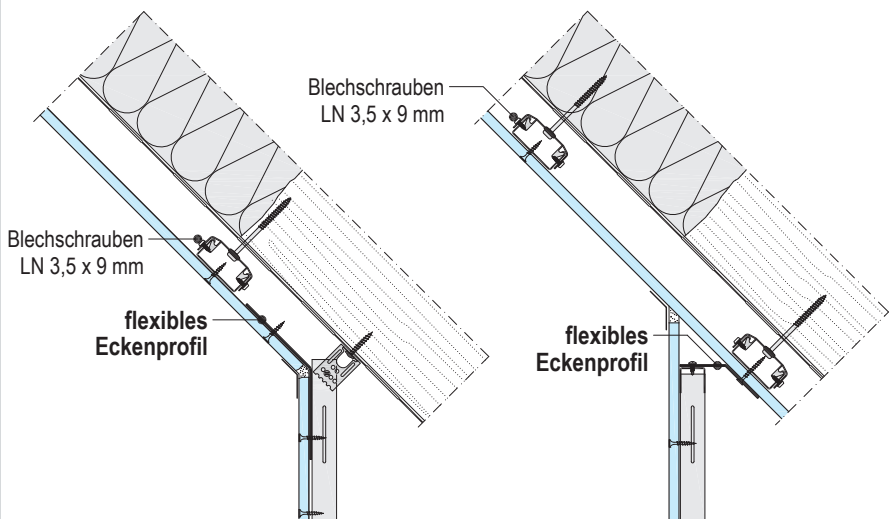
- Holzbalkendecke: 30 mm
- Dachschrägenbekleidung mit kraftschlüssigem Drempeleanschluss: 30 mm
- Dachschrägenbekleidung ohne kraftschlüssigen Drempeleanschluss, Neigung
 

$\leq 45^\circ$	$\leq 60^\circ$	$\leq 75^\circ$
50 mm	60 mm	70 mm

### Details



### Schemazeichnungen, Beispiele: Anschlussvarianten Drempele



#### Dachschrägenbekleidung

- mit kraftschlüssigem Drempeleanschluss
- ohne kraftschlüssigen Drempeleanschluss

Tel.: 050 567 567

Fax: 050 567 50 567

www.knauf.at

service@knauf.at

Knauf Gesellschaft m.b.H., Knaufstraße 1, A-8940 Weißenbach/Liezen, Büro: Strobachgasse 6, A-1050 Wien

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdrucke und fotomechanische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der Knauf Gesellschaft m.b.H., A-8940 Weißenbach/Liezen.

TRO46.at/dtsch./A/03.12/TD/A

**Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur erreicht werden, wenn die abschließliche Verwendung von Knauf Systemkomponenten oder von Knauf ausdrücklich empfohlenen Produkten sichergestellt ist.**