

AB55365

**Winkelverbinder**

AB55365 Winkelverbinder werden für Holz / Holz oder Holz / Beton Anschlüsse in konstruktiven Bereichen eingesetzt. Für eine gleichmäßige Lastverteilung werden zwei Winkel je Anschluss empfohlen.



## Eigenschaften

### Material

**Stahlsorte:****S250 GD + Z275 gemäß DIN EN10346****Korrosionsschutz:****275 g/m<sup>2</sup> beidseitig – entsprechend einer Zinkschichtdicke von ca. 20 µm**

### Vorteile

- Diverse Befestigungsmittel, Nägel, Schrauben oder Bolzen einsetzbar.

## Anwendung

### Anwendbare Materialien

**Auflager:**

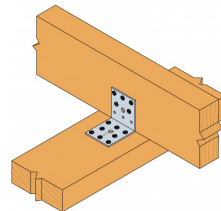
- Holz, geeignete Holzwerkstoffe, Beton

**Aufzulagerndes Bauteil:**

- Holz, geeignete Holzwerkstoffe

### Anwendungsbereich

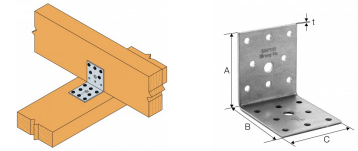
- Holz-Holz Anschlüsse bei kleinen Holzquerschnitten z.B. Pfetten auf Hauptträger, Fenster- oder Fensterbankmontage.



AB55365  
**Winkelverbinder**

## Technische Daten

Abmessungen



Artikel	Abmessungen [mm]				Schenkel A		Schenkel B
	A	B	C	t	Ø5 [mm]	Ø8,5 [mm]	Ø5 [mm]
AB55365	65	65	55	2.5	8	1	8

AB55365

**Winkelverbinder**

## Installation

### Befestigung

- Die Befestigung erfolgt mit CNA4,0xℓ Kammnägeln oder CSA5,0xℓ Schrauben.
- Zur Befestigung auf dem Beton können Ankerbolzen M8 oder Betonschrauben verwendet werden.

