

AC35350

Winkelverbinder

AC35050 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

Stahlqualität: S 250 GD +Z 275 gemäß DIN EN 10346

Korrosionsschutz: 275 g/m² beidseitig - entsprechend einer Zinkschichtdicke von ca. 20 µm

Vorteile

- Kompakte Winkelverbinderform
- Diverse Befestigungsmittel, Nägel, Schrauben oder Bolzen einsetzbar

Anwendung

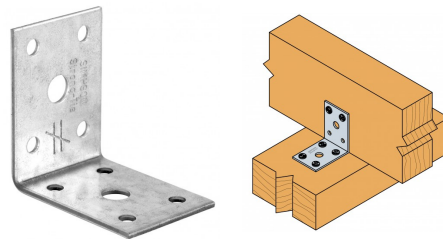
Anwendbare Materialien

Auflager: Holz, Holzwerkstoffe, Beton

Aufzulagerndes Bauteil: Holz, Holzwerkstoffe

Anwendungsbereich

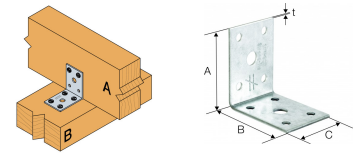
- Holz-Holz Anschlüsse bei kleinen Holzquerschnitten z.B. Pfetten auf Hauptträger, Fenster- oder Fensterbankmontage.



AC35350
Winkelverbinder

Technische Daten

Abmessung



Artikel	Abmessungen [mm]				Schenkel A		Schenkel B	
	A	B	C	t	Ø5	Ø8,5	Ø5	Ø8,5
AC35350	50	50	35	2	4	1	4	1

AC35350

Winkelverbinder

Installation

Befestigungsmittel

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

