

ABL Betonvinkel

ABL betonvinkler er fremstillet af fladstål i tykkelsen 6-8 mm og de bliver varmforzinket efter bearbejdning. De har et rundt hul i den ene flig og et aflangt hul i den anden flig.

Egenskaber

Materiale

- Stålkvalitet:
Galvaniseret stål S235JR i henhold til EN 10025
- Korrosionsbeskyttelse:
Beslagene varmforzinkes efter bearbejdning iht. EN ISO1461 med zinklagtykkelse på typisk 55 µm

Fordele

- Varmforzinket til udvendig brug
- Stærk forbindelsesmiddel mellem træ og beton

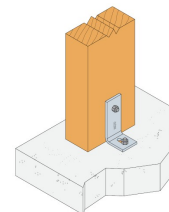
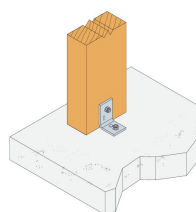
Anvendelse

Samlinger

- Betonvinklerne er beregnet til brug i træbetonsamlinger

Anvendelsesområder

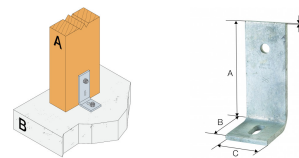
- Betonvinklerne anvendes til fastgørelse af trækonstruktioner til beton, letbeton eller murværk
- Betonvinklerne indgår iøvrigt som et alternativ til vinkelbeslag fremstillet af valsede vinkelprofiler



ABL
Betovinkel

Teknisk data

Dimensioner



Art. nr.	DB nr.	Mål [mm]				Huller flig A		Huller flig B	
		A	B	C	t	Ø14 [mm]	Ø17.5 [mm]	Ø14x38 [mm]	Ø17.5x38 [mm]
ABL7514G	8977753	75	75	50	6	1	-	1	-
ABL10014G	7742182	100	75	60	8	1	-	1	-
ABL15014G	8977761	150	75	60	8	1	-	1	-
ABL15017G	5653597	150	75	60	8	-	1	-	1

ABL
Betonvinkel

Montering

Fastgørelse

- Betonvinklerne fastgøres med bolte eller franske skruer

