

Produktdatablad – Alu-betonvinkel

Produktbeskrivelse

Eurotec alu-betonvinklen muliggør montage af vores alu-systemprofiler EVO, EVO Light og Eveco på beton.

Materiale

- aluminium



Fordele

- Let og hurtig montage
- Forboret hul til fastgørelse ved hjælp af en Rock-betonskrue sechskant/sechskant med flange 7,5 mm
- Aflangt hul til udligning af aluminiumsmets materialeudvidelse
- Kan kombineres med følgende Eurotec alu-systemprofiler:
 - Alu-systemprofil EVO
 - Alu-systemprofil EVO Ligh
 - Alu-systemprofil Eveco

Artikel tabelle

Alu-betonvinkel				
Art.-nr.	Mål [mm] ^{a)}	Ø rundt hul [mm]	Ø Aflangt hul [mm] ^{b)}	Enhed *
975661	19,75 x 22,75 x 30	8	20 x 4,5	10

a) Højde x længde x bredde

b) Længde x bredde

* Levering er inkl. en Termofix-skrue 4,2 x 17 mm. Rock-betonskruen til fastgørelse på beton er ikke omfattet af leveringen, og skal bestilles separat.

Brugstips

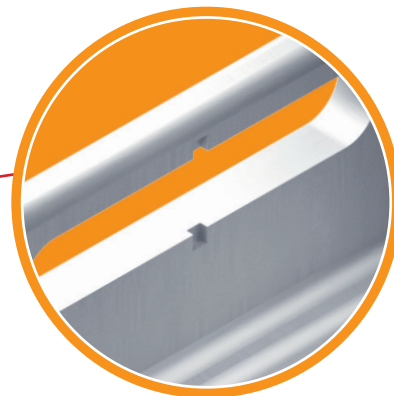
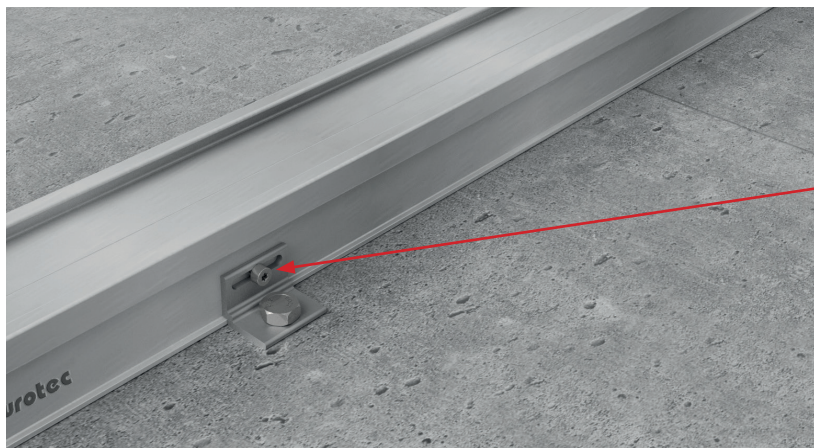
Skruen til fastgørelse på profilen skal placeres i midten af langhullet. Der er en markering på vinklen. Aluminium udvider sig i længden, og derfor må skruen kun spændes formluttende eller håndfast. Hvis skruen spændes for hårdt, kan den knække. Beton-skruens kantafstande skal overholdes. De fremgår af kataloget eller findes på technik@eurotec.team.

Rock-betonskruer kan kun bruges i dertil egnede miljøer. I et klimatisk problematisk miljø skal der bruges et velegnet materiale (f.eks. rustfrit stål).

Produktdatablad – Alu-betonvinkel

Billeder af brugen

Alu-betonvinkel i forbindelse med Alu-systemprofil EVO



Markering til skruen

Alu-betonvinkel i forbindelse med Alu-systemprofil EVO Light



Alu-betonvinkel i forbindelse med Alu-systemprofil EVO Eveco



Hvis du ikke er bekendt med brugen af dette produkt, især den tilsigtede brug, så kontakt venligst vores Application Engineering afdeling (Technik@eurotec.team).