

Tekniske data

Materiale:	Stål DX51D+Z100
Materialestyrke:	> 250 MPa
Materialetykkelse:	0,45 mm
Overflade:	Zink 100 gram pr. m ² stålplade svarende til en lagtykkelse på 8 µm per side.
Korrosionsklasse:	C1
Brandklassifikation, materiale:	A1, ubrændbar

Produktnavn

Gyproc KS Kantspartelprofil

Varianter: KS 13, KS 15 samt KS 26

Produktbeskrivelse

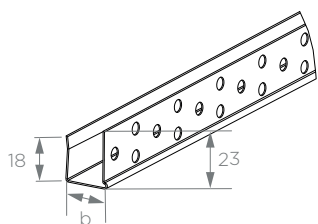
Gyproc KS Kantspartelprofil er fremstillet af 0,45 mm varmforzinket koldvalset stålplade som er perforeret med huller for at give bedre vedhæftning for spartelmasse.

Dimensioner [mm]

Produkt	b-mål
KS 13	13
KS 15	16
KS 26	26

Længde: 3.000

Se Gyproc Prisliste/Produktkatalog for vægt.



Anvendelsesområde

Anvendes som skarp og ret afslutning samt forstærkning af gipspladekanter ved fx lofter eller dørkarme. Profilet monteres og presses omkring pladekanten før fastskrining af gipspladen.

KS 13 anvendes til 1 lag 12,5 mm tyk gipspladekant.

KS 15 anvendes til 1 lag 15,4 mm tyk gipspladekant.

KS 26 anvendes til 2 lag 12,5 mm tyk gipspladekant.

Bearbejdning

Gyproc KS Kantspartelprofil kan afkortes med pladesaks eller kopsav med skæreklinge til metal.

Relaterede produkter

- Gyproc HS 29 Hjørnepartelprofil
- Gyproc Aquabead spartelprofiler
- Gyproc gipsplader af forskellige typer

Opbevaring

Kortvarig opbevaring kan foretages udendørs, hvor pakken placeres let skrånende, så evt. nedbør kan ledes bort fra profilerne. Ved længerevarende opbevaring anbefales et tørt og rent miljø.

Affaldshåndtering

Restmateriale af stål kan genanvendes til fremstilling af nyt råmateriale.