



Produktnavn

Gyproc Kantskinne
Betegnelse: KS 13, KS 15 og KS 26

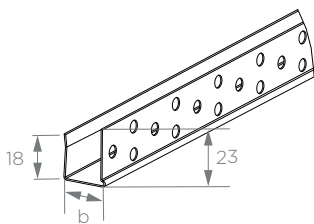
Produktbeskrivelse

Gyproc Kantskinne er framstilt av 0,45 mm varm-forsinket kaldvalset stålplate som er perforert med hull for å gi bedre heft for sparkelmasse.

Dimensjoner [mm]

Produkt	b-mål	Vekt
KS 13	13	0,20 kg/m
KS 15	16	0,21 kg/m
KS 26	26	0,24 kg/m

Lengde: 3000 mm



Tekniske data

Materiale:	Stål DX51D+Z100
Materialstyrke:	> 250 MPa
Materialtykkelse:	0,45 mm
Overflate: Sink 100 gram pr. m ² stålplate tilsvarende en lagtykkelse på 8 µm per side.	
Korrosjonsklasse:	C1
Brannklassifisering, materiale:	A1, ubrennbar

Bruksområde

Anvendes som skarp og rett avslutning samt forsterkning av gipsplatekanter ved f.eks himlinger eller dørkarmer. KS 13 brukes til 1 lag 12,5 mm gipsplatekant. KS 15 brukes til 1 lag 15,4 mm gipsplatekant. KS 26 brukes til 2 lag 12,5 mm gipsplatekant.

Montering og betingelser for bruk

Gyproc Kantsparkelprofil kan kappes med platesaks eller kappsag med skjæreblad til metall. Profilet monteres og presses rundt platekanten før gipsplaten skrues fast.

Relaterte produkter

- Gyproc Hjørnebeslag
- Gyproc AquaBead sparkelprofiler
- Gyproc gipsplater

Håndtering og lagring

Kortvarig lagring kan gjøres utendørs. Pakken plasseres lett skrånende, slik at evt. nedbør kan ledes bort fra profilene. Ved lengre tids lagring anbefales et tørt og rent miljø.

Avfallshåndtering

Stål kan materialgjenvinnes til framstilling av nye råvarer.