



Produktnavn

Gyproc VAP Ventilierende Avstandsprofil
 Varianter: VAP 15/110 og VAP 25/110.

Produktbeskrivelse

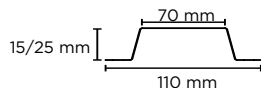
Gyproc VAP ventilierende avstandsprofil er framstilt av overflatebehandlet varmforsinket kaldvalset stålplate i materialtykkelse 0,7-1,0 mm og overflatebehandlet på begge sider med 50 µm Pural. Sinkbelegg, grunning og epoxy danner en tykk og slitesterk overflate med meget god korrosjonsbestandighet. Beleggets egenskaper oppfyller kravene i hht standard EN 10169-1. Profilet har utstansede hull som bidrar til vertikal gjennomlufting. Hullareal er 7180 mm²/meter profil (29 %). Profilet har også avrenningshull samt ovale skruehull for innfesting.

Dimensjoner [mm]

Produkt	b-mål	tykkelse
VAP 15/110	110	1,0
VAP 25/110	110	0,7

Lengde: 2.515

Se Gyproc Prisliste/Produktkatalog for vekt og tilgjengelige dimensjoner.



Tekniske data

Materiale:	Stål DX51D+Z275
Materialstyrke:	> 250 MPa
Materialtykkelse:	0,7-1,0 mm
Overflate: Zink 275 gram pr. m ² stålplate tilsvarende en lagtykkelse på 40 µm per side.	
Korrosjonsklasse:	C4
Brannklassifisering, materiale:	A1, ubrennbar

Bruksområde

Til innfesting av Aquaroc eller lignende fasadeplate. Avstandsprofiler monteres horisontalt med egnet c-avstand mot isolasjon og vegg. Profilets høyde er spesielt tilpasset for montasje der man ønsker minimal påbygning av fasaden.

Bearbeiding

Kan kappes med platesaks til metall.

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

Restmaterialer av stål kan resirkuleres til framstilling av nye råvarer.