

Gyproc GP 13 Plank

Produktbeskrivelse

600 mm bred Gipsplank med overflade af karton og glasfiberarmet gipskerne.

Anvendelsesområde

Til indvendig beklædning af lofter og vægge. Anvendes primært som loftbeklædning i rum, hvor pladen kan monteres i fuld længde uden kortkantssamlinger. Ved større rumbredder anvendes Gyproc GKP 13 Kortplank.

Kantudførelse

Pladen har fasede, kartonbeklædt langkant og savet, ret kortkant.



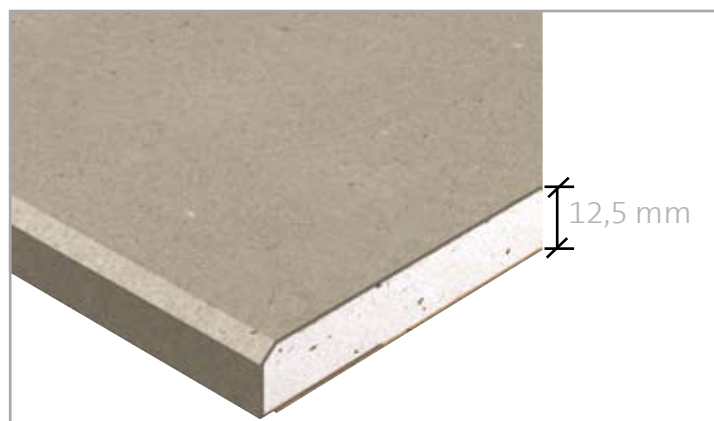
Kortkant



Langkant

Montering

Gyproc GP 13 Plank monteres i 1 - 3 lag på underlag af stål eller træprofiler.



Brandtekniske egenskaber

Euroklasse A2-S1,d0 tilsvarende: (overflade klasse In I)

Fugtpåvirkning

Diffusionsmodstand (s/m)	3,0–4,5 x 10 ³
Længdeudvidelse RF 40–90 % mm/m	0,4
Diffusionsmodstandsfaktor - μ	10

Termiske egenskaber

Varmemodstand (m ² · °C/W)	0,06
λ (Varmepåvirkning) W/(m·K)	0,25
Længdeudvidelseskoefficient 25 x 10 ⁻⁶ (ved temp. < 50°C)	25 x 10 ⁻⁶

Tæthed

Luftgennemgang m/s Pa	0,2 x 10 ⁻⁶
-----------------------	------------------------

Tolerancer og styrke

Tykkelse (mm)	12,5
Tolerance (mm)	±0,3
Bredde (mm)	600
Tolerance (mm)	+0 / -3
Længde (mm)	*
Tolerance (mm)	+0 / -4

Afvigelse fra vinkelretthed pr. 600 mm pladebredde (mm)

Vægt (kg/m ²)	9,0
Tolerance (kg/m ²)	+0,5 / -0,2

Elasticitetsmodul

På langs (GPa)	2,5
På tværs (GPa)	2,0

Bøjningsstyrke

På langs (MPa)	6,2
På tværs (MPa)	2,4

* Se produktkatalog eller www.gyproc.dk for aktuelle længder