

13 mm standardplade

Gipsplade type **A**
Kantudformning **1**



Produktbeskrivelse

Glasfiberarmeret 13 mm gipskartonplade type A.

Pladen leveres med kartonklædte forsænkede langkanter nr. 1, beregnet til spartling, og skårne kortkanter.

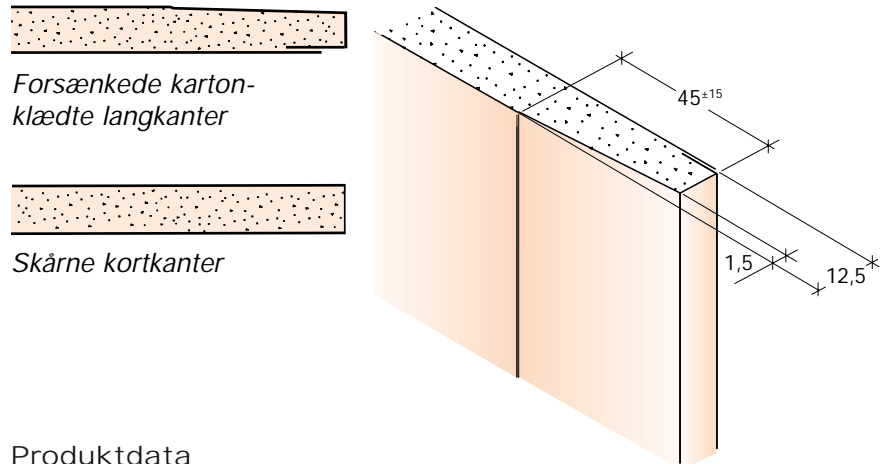
Anvendelse

Danogips standardplade anvendes indendørs i tørre rum til vægge og lofter.

Montage

Der monteres et, to eller tre lag 13 mm plader på underlag af stål eller træ.

Pladerne opsættes med forskudte samlinger.



Produktdata

Egenskab		Værdi	Enhed
Mål	Benævnelse	13	mm
	Tykkelse	12,5	mm
	Bredde	*	mm
	Længde	*	mm
Tolerancer	Tykkelse	±0,5	mm
	Bredde & længde	+0-4	mm
	Langkant, parallelitet	0	mm
	Kortkant, retvinkelhed	±2,0	mm
Vægt	Produktionsvægt	9,0	kg/m ²
	Rumvægt	720	kg/m ³
	Vægttolerance	±4	%
Styrke	Bøjningsstyrke på langs	7,20	MPa
	Bøjningsstyrke på tværs	2,20	MPa
	Elasticitetsmodul på langs	2500	MPa
	Elasticitetsmodul på tværs	2000	MPa
Varme	λ - værdi	0,18	W/mK
	Isolans	0,07	m ² K/W
	Max. påvirkning, 5-10 min	≤ 120	°C
	Max. påvirkning varig	≤ 50	°C
Fugt	Z - værdi	0,50	GPasm ² /kg
	Længdeudvidelse ved variation i RF på 45-90%	0,04	%
Brand	Materiale kl.	A	
	Beklædningskl.	1	

*) Se Materialeoversigt

Mærkning

Danogips standardplade er mærket på følgende måde:

Forsiden, midten af pladen, markeret med prikker.

Bagsiden, "DANOGIPS, glasfiberarmeret klasse 1 beklædning, dato, klokkeslet og hold nummer".