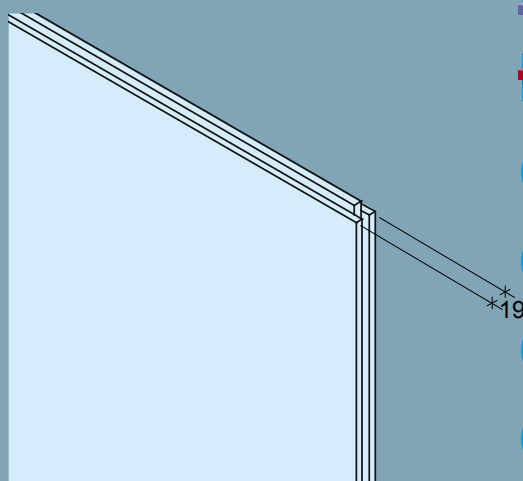
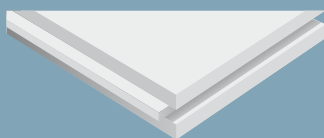


Uden kartonoverflade



Gipsfiberplade med fer og not på alle 4 sider



GF gulfvplade 19 mm

Gipsfiberplade type GF
Kantudformning fer/not

Blad nr.: 15-11.85.1
Side: 1/1

01/2017

Produktdata

Egenskab		Værdi	Enhed
Mål	Benævnelse	19	mm
	Tykkelse	19	mm
	Bredde	600	mm
	Længde	1200	mm
Tolerancer	Tykkelse	±0,5	mm
	Bredde og længde	+0-4	mm
Vægt	Produktionsvægt	21,7	kg/m ²
	Rumvægt	1150	kg/m ³
	Vægttolerance	±4	%
Styrke	Bøjningsstyrke på langs - anvendelsessituation	1,2	MPa
	Bøjningsstyrke på tværs - anvendelsessituation	1,2	MPa
	Trykstyrke - anvendelsessituation	1,2	MPa
Varme	λ-værdi	0,38	W/m*K
Fugt	Z - værdi	1,6	GPasm ² /kg
	Længdeudvidelse ved variation i RF på 30% v/20°C	0,3	mm/m
	Max. restfugt inden belægning	1	%
	Specifik varmekapacitet	1005	J/kgK
Brand	Reaktion på brand	A1	

Produktbeskrivelse

Formstabil og lyddæmpende gipsfiber-
undergulv. Leveres med fer og not på
alle 4 sider.

Anvendelse

Anvendes indendørs til undergulv for
alle typer gulvbelægnings. Kan anven-
des i vådrum i kombination med MK-
godkendt vådrumsmembran. Kan
udlægges som svømmende gulv.

Bearbejdning

Pladerne tilskæres med rundsav/stik-
sav med hårdmetalklinge og tilkoblet
udsugning.

Mærkning

19 mm gipsfiberplade type GF er mær-
ket på følgende måde:

Oversiden: Knauf Integral A1 DIN EN
13501-1, dato, klokkeslet.