



Materialspesifikasjon

Nr.	Type	Beskrivelse	Dimensjon
1.	Bjelkelag	Trebjelker (C24)	min. 48 x 198 mm
2.	Isolasjon	ROCKWOOL Flexi A-plate	min. 198 mm
3.	Gulv	Gulvsponplate	22 mm
	Festemiddel for gulv	Spiker	25/65
4.	Isolasjonsfeste	Ståltråd	min. Ø 2 mm
	Feste for ståltråd	Kramper	min. 30 mm
5.	Himlingsoppheng	ROCKWOOL Lydbøyle	Type B
	Festemiddel for lydbøyle og lekt	Treskruer	3,9 x 30 mm
6.	Lekt for lydbøyle	Trelekter	30 x 48 mm
7.	Himling	Gipsplate type A	2 x 12,5 mm
	Himlingsfeste, 1. lag	Gipsplateskrue for tre	25 mm
	Himlingsfeste, 2. lag	Gipsplateskrue for tre	41 mm

Montering

- Etasjeskilleren bygges med av trebjelker (C24) min. 48 x 198 mm med c/c 600 mm.
- På oversiden monteres en 22 mm gulvsponplate med not og fjær som limes og spikres til bjelkelaget med 25/65 spiker. (Se også monteringsveiledning fra sponplateleverandør).
- Lydbøylers skrues fast til bjelkesiden i c/c 1200 mm med 2 stk. 3,9 x 30 mm treskruer. Hver rekke lydbøylers forskyves 600 mm i forhold hverandre. (Se monteringsveiledning for lydbøyle).
- 198 mm ROCKWOOL Flexi A-plate monteres i bjelkelaget. Platene monteres ved at den merkede fleksible siden trykkes mot bjelkesiden. Skyv platen inn slik at den går fri av den andre bjelken og flukter i underkant. Ståltråd trekkes på tvers av bjelkene med c/c 300 mm og festes med kramper på undersiden av bjelkene.
- Trelekter monteres opp i lydbøylene og festes med 2 stk 3,9 x 30 mm treskruer.
- To lag 12,5 mm gipsplate type A festes i trelektene med gipsplateskruer for tre. 1. lag med skruer 3,5 x 25 mm og 2. lag med skruer 3,5 x 41 mm. Avstand mellom skruene langs kanter og i skjøter skal være maks. 200 mm og maks. 300 mm inne på platen. De to lagene monteres med forskutte skjøter.
- Fuger mellom himling og tilstøtende vegger tettes med tetteremse og elastisk fugemasse.
- Signert monteringsanvisning skal følge byggets dokumentasjon.

Maks last: 1,5 kN/m²

Dokumentasjon: Klassifikasjonsrapport PCA10533A fra DBI

AS ROCKWOOL

Gjerdrums vei 19, Pb 4215 Nydalen, 0401 OSLO
Tel: (+47) 22 02 40 00. www.rockwool.no

Arbeid utført / firmastempel: