



Materialspesifikasjon

Nr.	Type	Beskrivelse	Dimensjon
1.	Dobbelt stenderverk	Stålskinne	70 mm
2.	Isolasjon	ROCKWOOL Stålstenderplate	2 x 70 mm
	Isolasjonsfeste	Skruer for stål	Min. 45 mm
3.	Platekledning	Gipsplate type A	2 x 12,5 mm
	Platefeste 1. lag	Gipsplateskrue for stål	3,5 x 25 mm
	Platefeste 2. lag	Gipsplateskrue for stål	3,5 x 35 mm

Montering

1. Det monteres et dobbelt stålstenderverk av minimum 70 mm brede stålprofiler med minimum 10 mm avstand. Disse kobles sammen med selvborende stålskruer 4 x 13 mm i topp- og bunnsvill av samme bredde som stenderne. Stenderne monteres med c/c avstand 600 mm.
2. Mellom stenderne monteres to lag ROCKWOOL Stålstenderplate med 70 mm tykkelse. Småkapp skal ikke benyttes. Isolasjonen fastholdes langs stenderens glatte siden ved hjelp av skruer min. 45 mm lengde, c/c 500 mm.
3. Konstruksjonen kles på begge sider med to lag 12,5 mm gipsplate type A med forsenede langkanter. De to gipslagene monteres med forskutte skjøter.
4. Gipsplatene festes til stålprofiler og skinner med gipsplateskruer for montering til stål. Første gipslag festes med skruer 3,5 x 25 mm. Andre gipslag festes med skruer 3,5 x 35 mm. Skrueavstand langs kanter og skjøter 200 mm og 300 mm midt på platen. Bak horisontale skjøter i andre platelag legges inn 0,56 x 100 mm stålbånd.
5. Alle skjøter sparkles etter produsentens anvisning.
6. Fuger mot tilstøtende konstruksjoner tettes med dokumentert løsning.
7. Signert monteringsanvisning skal følge byggets dokumentasjon.

Dokumentasjon: Klassifikasjonsrapport PCA10644A fra DBI.

AS ROCKWOOL

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

Arbeid utført / firmastempel: