

## ABSORPTIE

### CALROC SP - geluidsabsorberende vulling voor coulissendempers



CALROC SP	Dikte	Gewicht
32/100 TIS B OS/BS	100 mm	32 kg/m <sup>3</sup>
32/200 TIS B OS/BS	200 mm	32 kg/m <sup>3</sup>
32/100 FAB B OS/BS	100 mm	32 kg/m <sup>3</sup>
32/200 FAB B OS/BS	200 mm	32 kg/m <sup>3</sup>
55/100 TIS B OS/BS	100 mm	55 kg/m <sup>3</sup>
55/100 FAB B OS/BS	100 mm	55 kg/m <sup>3</sup>
TIS = glasvlies FAB = glasweefsel OS = 1 zijde BS = beide zijde		

**Productomschrijving** CalRoc SP is een geluidsabsorberende steenwolplaat voorzien van een AIRISOL® glasvlies of AIRISOL® glasweefsel aan één of beide zijden van de plaat

**Eigenschappen**

- hoge geluiddemping
- de gebruikte steenwol industrieplaten zijn vochtstabil, waterafstotend, niet hygroscopisch en niet capillair
- steenwol : non-combustible volgens NEN 6064
- tussenschakeldemping : rapport 90/012
- de platen zijn chemisch neutraal, bezitten "AS-kwaliteit" volgens AGI Q 135 en zijn dus toepasbaar op austenitsch staal
- veroorzaakt of bevordert geen corrosie en de vezels zijn anorganisch
- toegestane lichtsnelheid zonder geperforeerde plaat:
  - max. is 22,5 m/sec met weefsel
  - 10 – 12 m/sec met vlies

**Toepassing** CalRoc SP demperplaten zijn speciaal ontwikkeld als geluidsabsorberende vulling voor coulissendempers

**Afmetingen**

32 kg/m <sup>3</sup>	2000 x 1500 x 100 mm
32 kg/m <sup>3</sup>	2000 x 1500 x 200 mm
32 kg/m <sup>3</sup>	2000 x 1200 x 100 mm
32 kg/m <sup>3</sup>	2000 x 1200 x 200 mm
55 kg/m <sup>3</sup>	2000 x 1200 x 100 mm

verzaagde platen leverbaar

## ABSORPTIEWAARDE

Absorptiemateriaal  
Ondergrond  
Gemeten n.v.a.

CalRoc  
1 mm staalplaat (bij éézijdige bekleding)  
rapport 90/012

