

Soundac® Elastiregel

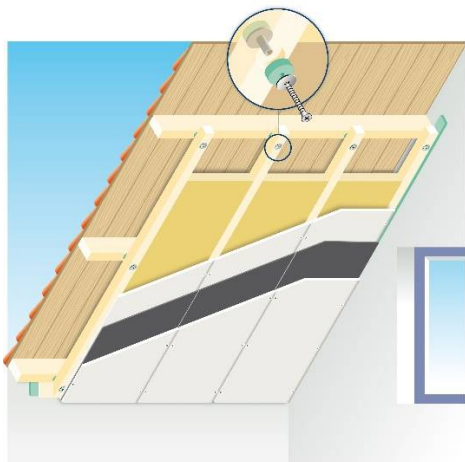
Trillingisolerende houtenregel om zwevende plafonds en buigslappe voorzetwanden op te bouwen

Soundac® Elastiregel is ontwikkeld om trillingen te reduceren en hiermee zeer geschikt voor toepassing in o.a. zwevende plafonds en buigslappe voorzetwanden.

Elastiregel zorgt voor een ont koppeling van de vloer of wand en hiermee wordt zowel het luchtgeluid (spraak) als contactgeluid (lopen) geïsoleerd. Het gewicht van het plafond bepaalt het aantal regels en isolatoren.

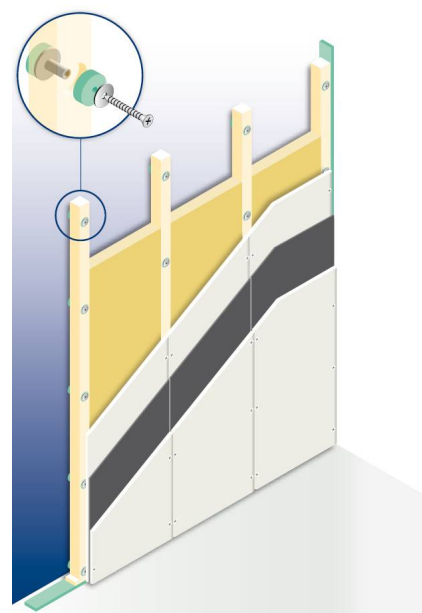
Omschrijving

Soundac® Elastiregel is opgebouwd uit een houten regel voorzien van Sylo-elast®. De regel heeft voorgeboorde gaten voor een eenvoudige montage. De Sylo-elast® past in de voorgeboorde gaten voor een eenvoudige montage. Tegen de Soundac® Elastiregel worden gipsplaten gemonteerd en deze kunnen eventueel worden voorzien van extra geluidsisolatie.



Eigenschappen

- Voorzetwand of plafond
- Zeer geschikt voor hellend dak
- Diverse belastingen mogelijk
- Eenvoudige montage





Verwerking

De Soundac® Elastiregel wordt vastgeschroefd op de al bestaande wand of het plafond. Voor een stevige constructie wordt een regel om de 400 mm h.o.h. geplaatst. Het is belangrijk dat de boven- en onderkant van de Soundac® Elastiregel, evenals de afwerkplaten, nooit contact maken met het gebouw.

Voor ontkoppeling van de panelen en regels kan een mee te leveren afdichtingband gebruikt worden. De overgebleven ruimten tussen de afwerkplaten en het gebouw worden luchtdicht afgekit met een flexibele kit.

Kenmerken

- Lengte 2.700 mm
- Breedte 70 mm
- Dikte 45 mm
- Trillingisolatie Sylo-elast®