



## Akoestisch plafond

Storende geluidsreflecties zoals galm of een holle klank ontstaan niet alleen door terugkaatsing via wanden. Ook een strak en hard plafond draagt hier in negatieve zin aan bij. Speciaal hiervoor ontwikkelde Incatro de ARTceiling. De ARTceiling is een op maat gemaakte, hoogwaardige akoestische plafondbespanning. Aangezien een akoestisch plafondpaneel van grote afmeting kan zijn, wordt deze op locatie geassembleerd. Hierbij kan rekening worden gehouden met uitsparingen en doorvoeringen van verlichting en andere items op het plafond. Ook (half)ronde, ovale of andere afwijkende vormen zijn mogelijk. Bij kleinere formaten kan de ARTceiling ook kant-en-klaar worden aangeleverd en door middel van kabels of ketting "zwevend" aan het plafond worden gehangen.

## Bijzondere uitvoering

Naast de "custom made" akoestische plafondbespanning zonder naden kunnen wij de ARTceiling ook als vrijhangende panelen leveren. Bijvoorbeeld in een hoge ruimte (> 400 cm) of aan een zogenaamde "moeilijke" plafonds (bijvoorbeeld met veel techniek zoals verlichting, klimaat-en luchtvoorzieningen).



## Eigen uitstraling

De ARTceiling kan worden voorzien van elke stof. Glad of met structuur. U kiest zelf de kleur van de stof. Heeft u liever een akoestisch plafondpaneel met een (foto)print? Dan printen wij deze graag op speciaal gerecyclede stof, gemaakt van petflessen. We printen in sublimatiedruk. U kunt een print kiezen uit een beeldbank, van een bepaalde kunstenaar of een eigen foto, of een eigen digitale file laten verwerken. Kortom, een eindeloos scala aan esthetische mogelijkheden.

## Duurzame oplossing

Incatro wil bijdragen aan een wereld met een verbeterde kwaliteit van leven. Daarom besteden we extra aandacht aan het milieu en de duurzaamheid van onze akoestische panelen. Zo blijven de kwaliteit en akoestische eigenschappen te allen tijde behouden. Zowel de fotoprints als de uni-kleur stoffen zijn gemakkelijk vervangbaar, waardoor uw akoestisch product nog langer meegaat. Onze akoestische producten bevatten geen schadelijke stoffen en kunnen als normaal afval verwijderd worden. Indien gewenst neemt Incatro het product gratis retour.

Sinds 2018 is Incatro door TÜV Nederland gecertificeerd met een NEN-EN-ISO 14001:2015 certificaat (de internationale norm voor milieumanagement)



## Technische specificaties

- Akoestische waarde : NRC 0,95 / Alpha W = 1
- Brandklasse : Inhoud A1, Spanstof B (B - 1s - 1d)
- Gewicht : 10 kg/m<sup>2</sup>
- Randafwerking : aluminium profiel van 58 mm hoog met aan de voorzijde een zichtbare rand van 1,8 mm en aan de zijkant een verkenning van ca. 1 x 1 cm.

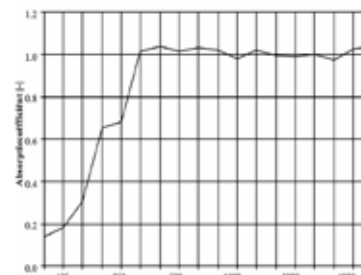
Het aluminium profiel is verkrijgbaar in de kleuren wit RAL 9010 en 9016, antraciet-zwart RAL 7021 en aluminium-grijs RAL 9006. Dit profiel kan ook met stof omspannen worden (bij afhangend plafond)

Ook verkrijgbaar als 89mm paneel voor extra absorptie in de lage frequenties (ARTceiling 89mm)

- Afwerking voorzijde Stoffen : Breed scala aan moderne uni-kleur stoffen, glad of met structuur (stalenkaarten op aanvraag)
- Prints : zeer hoogwaardige digitale prints in sublimatiedruk
- Bevestiging : vastgeschroefd tegen het plafond of afhangend aan staalkabels



Meetrapport



**NRC 0,95**

Aluminium profiel 58 mm

