

# MONO SEGEL FLOATING CEILING

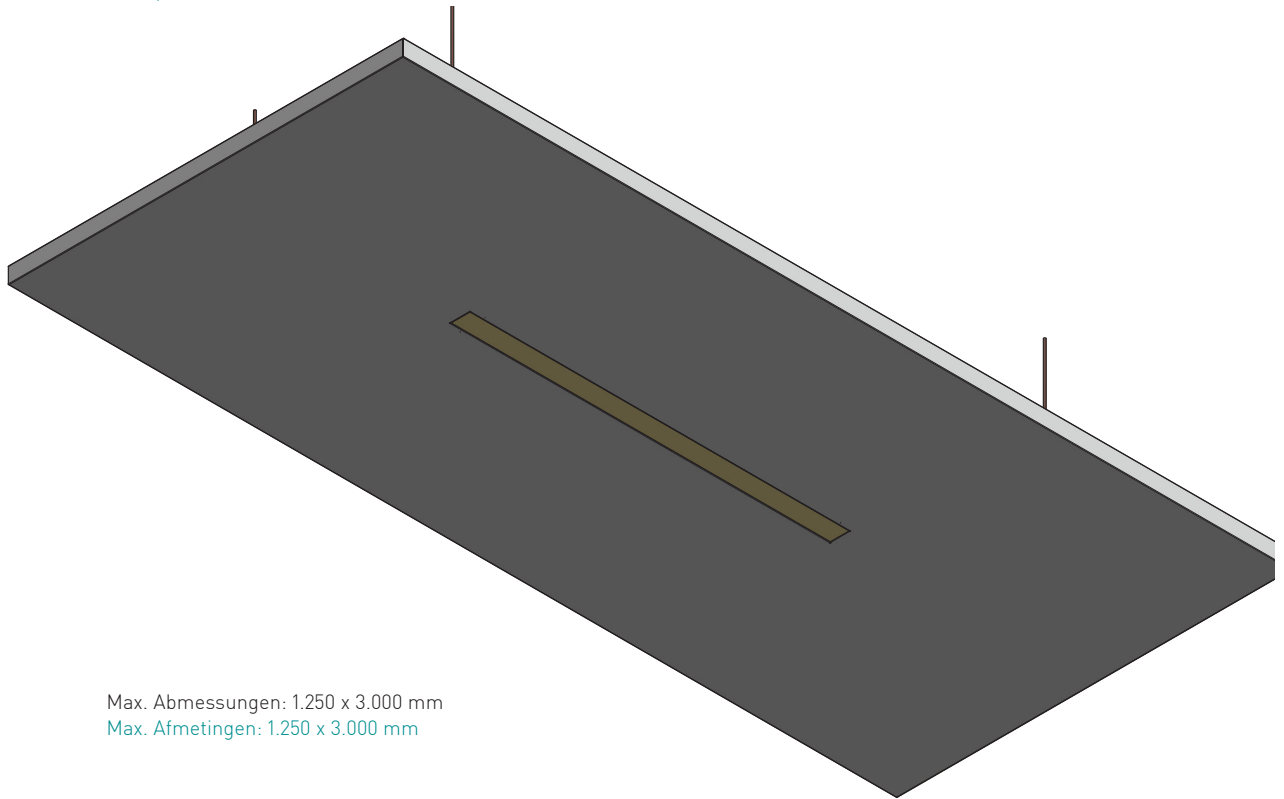


**Segel**

Akustikdecken  
Akoestische plafonds

**Monosegel**

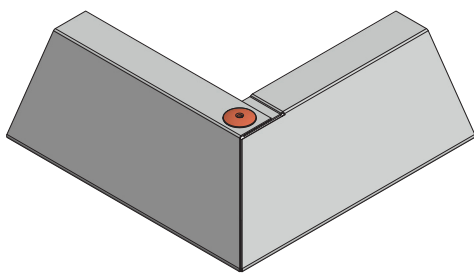
Eiland met één paneel



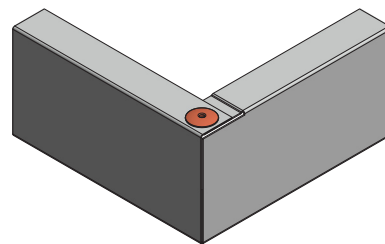
Max. Afmetingen: 1.250 x 3.000 mm  
Max. Afmetingen: 1.250 x 3.000 mm

**Randausbildungen von Deckensegeln**

Randafwerking eiland met één paneel



55° Kantung ohne Rahmen  
55°-uitvoering zonder randprofiel



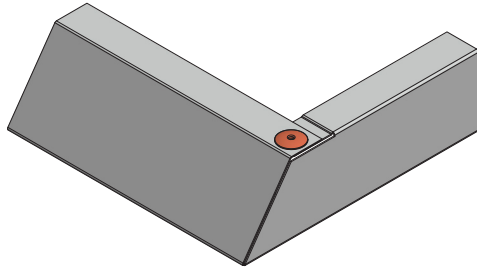
90° Kantung ohne Rahmen  
90°-uitvoering zonder randprofiel

## Segel

Akustikdecken  
Akoestische plafonds

### Randausbildungen von Deckensegeln

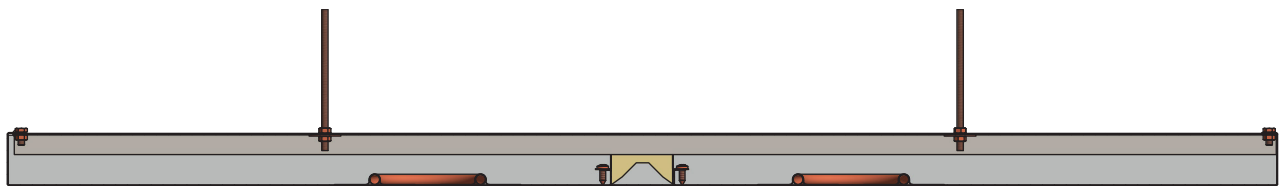
Randafwerking eiland met één paneel



55° / 90° Kantung ohne Rahmen  
55° / 90°-uitvoering zonder randprofiel

## Details

Details



mit eingebauter Leuchte (Langfeld oder Downlights) und/oder mit integrierten Kupfer-/Alu- bzw. Kunststoffregister für Heizen und Kühlen möglich  
met geïntegreerd verlichtingsarmatuur en/of koelsysteem

**Segel**

Akustikdecken  
Akoestische plafonds

**Material**

## Materiaal

Verzinkt stahlblech, Aluminium  
Verzinkt staal, aluminium

**Brandverhalten**

## Brandklasse

A1 - nicht brennbar nach EN 13501-1  
A1 - onbrandbaar volgens EN 13501-1

**Schallabsorption**

## Geluidsabsorptie

siehe Handbuch Geprüfte Akustik bzw. Datenblatt  
Zie map "Certified Acoustics" resp. Datasheet

**Normen**

## Normen

- Die Komponenten entsprechen der DIN 18168, PN-B-02151-4 und der DIN EN 13964 inkl. CE Kennzeichnung der Standardsysteme.
- Die Produktion erfolgt nach den Richtlinien der TAIM (Technischer Arbeitskreis industrieller Metalldeckenhersteller) sowie der Fural-Werksnormen.
- De onderdelen voldoen aan DIN 18168 en EN 13964 incl. CE -markering van de standaard systemen.
- De productie verloopt zowel volgens de TAIM richtlijnen als de Fural - bedrijfsnormen.

**Brandstabilität**

## Brandstabiliteit

30 Minuten nach NBN 713.020. Nähere Auskünfte auf Anfrage  
30 minuten volgens NBN 713.020. Meer info op aanvraag

**VOC**

## VOC

Die Richtwerte des AgBB - Bewertungsschemas für VOC aus Bauprodukten werden eingehalten.  
De richtwaarden van de AgBB - beoordeling-schema's voor VOC uit bouwproducten worden nageleefd.

**Deckengewicht pro m<sup>2</sup>**Plafondgewicht per m<sup>2</sup>

Aluminium ca. 4 kg; Stahl ca. 7 kg  
Aluminium ca. 4 kg; staal ca. 7 kg

**Oberfläche**

## Oppervlak

Pulverbeschichtet oder mit Parzifal-Hydroeinsteinbrenn-Lackierung, ähnlich jeder RAL oder NCS-Farbe

Poedercoating of met Parzifal-hydro-inbrandlak, in willekeurig welke RAL- of NCS-kleur

**Montage**

## Montage

siehe Montagehinweise Fural, DIN 18168, DIN EN 13964 sowie TAIM.

Zie montage-instructies Fural, DIN 18168, DIN EN 13964 en TAIM.

**Pflegehinweis**

## Onderhoudsinstructies

- Trockenreinigung: mit weichem Tuch (zB. Vileda)
- Feuchtreinigung: mit feuchtem, weichem Tuch, leichtes Reinigungsmittel verwenden. (zB. Glasreiniger, keine Scheuermilch bzw. Verdünnungen)
- Spezielle Reinigungshinweise auf Anfrage.
- Droog reinigen: met een zachte doek (bijv. vileda)
- Nat reinigen: met een vochtige en zachte doek, een mild reinigingsmiddel gebruiken (bijv. ruitenreiniger, geen schuurmiddelen of thinner gebruiken)
- Speciale reinigingsinstructies op aanvraag

**Nachhaltigkeit**

## Duurzaamheid

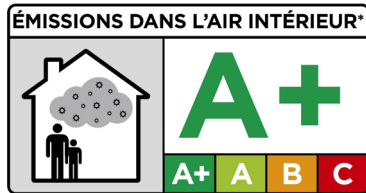
Für unsere Produkte gibt es Umweltdeklarationen (EPDs). Metalle können dem bewährten Metallrecyclingprozess zugeführt werden. Die Recyclingquote bei Stahl beträgt laut EPD 99,4 % und bei Aluminium 85 %.

Milieuproductverklaringen (EPD's) zijn beschikbaar voor onze producten. De metalen kunnen worden ingevoerd in het beproefde metaalrecyclingproces. Volgens de EPD is het recyclingpercentage voor staal 99,4 % en voor aluminium 85 %.

## Segel

Akustikdecken

Akoestische plafonds



## Hygiene

### Hygiëne

Metalloberflächen haben eine geschlossene und harte Oberfläche, sind staub- und faserfrei und lassen sich dadurch leicht reinigen und desinfizieren. Sie saugen keine Flüssigkeiten (z.B.: eingefärbtes Hautdesinfektionsmittel) auf - lassen sich rückstandslos entfernen.

Metalen oppervlakken hebben een gesloten en hard oppervlak, zijn stof- en vezelvrij en kunnen hierdoor gemakkelijk worden gereinigd en ontsmet. Ze zuigen geen vloeistoffen (bv.: gekleurd huiddesinfectiemiddel) op - kunnen zonder resten worden verwijderd.