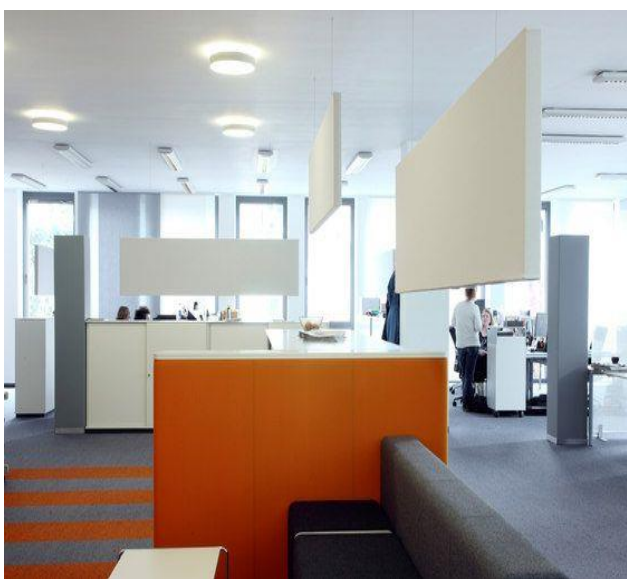


Texaa® Stereo

Geluidsabsorberende scheidingschermen



Voordelen

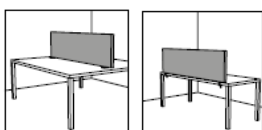
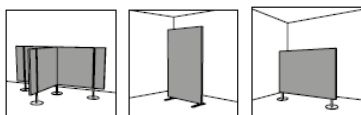
- Element met zeer hoge geluidsabsorptie
 - Opgebouwd uit een schuimpaneel ingeklemd door een stalen frame en overtrokken met een hoes van textiel
 - Hoes van textiel is afneembaar en te reinigen
 - Leverbaar in 30 modieuze kleuren
 - Zeer eenvoudig te monteren
 - 10 jaar garantie
- Strakke vormgeving
 - Zeer goede geluidsabsorptie in een breed frequentiegebied
 - Hoge verouderingsbestendigheid
 - Inzetbaar bij nieuwbouw en renovatie

Aan deze documentatie kunnen geen rechten worden ontleend.
Wijzigingen voorbehouden.

Uitgave: nr. 3, d.d.: 24-11-2020

Productomschrijving

De Texaa® Stereo scheidingsscherm is een element speciaal voor het absorberen van geluid in luidruchtige en akoestisch harde ruimten. Het Stereo element is licht van gewicht, stevig en zelfdragend en kan daardoor overal worden geplaatst. Deze scheidingsschermen beschikken over een zeer hoge geluidsabsorptie in een breed frequentiegebied. De Stereo geluidschermen kunnen op 3 verschillende manieren worden geplaatst: in een groep, alleenstaand en op een bureau.



Toepassingen

- Kantoren
- Vergaderruimten
- Restaurant
- Muziekruimten
- Multifunctionele ruimten

Technische gegevens

- Materiaal : Aeria textiel, geluidsabsorberend paneel, gegalvaniseerd frame
- Gewicht : 8kg/1.199 x 1.199 x 55 mm
- Kleur : 30 kleuren, zie kleurstenen
- Ontvlambaarheid : B-s2; d0 volgens EN 13501-1
- Afmetingen : 299 x 1.199, 599 x 1.199, 1.199 x 1.199, 1.199 x 1.799, 1.199 x 2.399, 299 x 1.799, 1.199 x 1.799 mm
: 1.199 x 1.199, 1.199 x 1.499, 1.199 x 1.799, 1.199 x 2.399 mm
: 499 x 1.199, 499 x 1.499, 499 x 1.799, 599 x 1.199, 599 x 1.499, 599 x 1.799 mm
- Dikte : 55 mm

Milieuprestatie

Het toepassen van Texaa® Stereo scheidingsschermen levert BREEAM punten op. Op basis van bijdrage aan verbetering van de akoestiek in een ruimte, de zeer lage emissie van VOC's en formaldehyde en een EPD milieuproductverklaring krijgt u 4 punten. De EPD verklaring kunnen wij op verzoek toesturen.

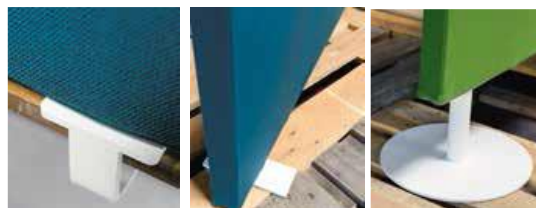
Absorptie Stereo 1.199 x 1.199 mm

Geluidsabsorptie A(m²) volgens NF EN 20354/ISO354

type	frequentie					
	125	250	500	1.000	2.000	4.000
Stereo vrijstaand hoogte 1.500 mm	0,30	1,01	1,97	2,38	2,15	2,16

Verwerking

De Texaa® Stereo scheidingsschermen kunnen als een groep aan elkaar worden gekoppeld door middel van staanders. Er zijn op deze manier verschillende vormen mogelijk. De scheidingsschermen kunnen ook losstaand worden geplaatst waarbij keuze is uit twee typen voet. Een derde mogelijkheid is om de Stereo schermen op een bureaublad te plaatsen of aan een bureaublad te klemmen.



Advies

Door Mavotrans kunnen geluidsdrukkniveau- en nagalmtijdmetingen en -berekeningen worden verricht. Aan de hand van deze berekeningen wordt advies uitgebracht over de optimaal benodigde hoeveelheid geluidsabsorptiemateriaal.