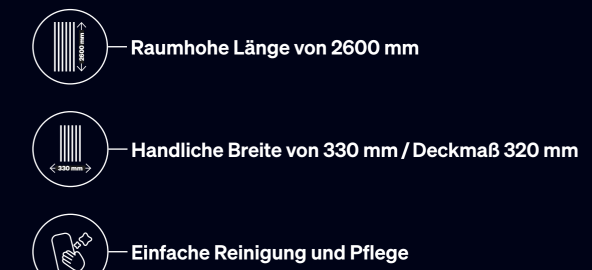


# Acoustic Sense: Stylisch und funktional!

Skandinavisches Design trifft auf praktische Schalldämmung: Die Akustikpaneele Acoustic Sense und Acoustic Sense WOOD sind ein echtes Plus für die moderne Wohnraumgestaltung und sorgen für eine spürbar angenehme Atmosphäre. Das gilt besonders für moderne Wohnumgebungen, in denen Vorhänge und andere Textilien nur sparsam eingesetzt werden! Der technische Aufbau der Paneele mit veganer Filzrückwand resultiert in einer wirksamen Absorption von Schall und verbessert damit Aspekte wie Sprachverständlichkeit und Konzentrationsfähigkeit für eine echte Wohlfühlumgebung. Um die schalldämmende Wirkung zu entfalten, reicht bereits eine partielle Verlegung an Wand oder Decke aus (Acoustic Sense WOOD nur für Wandmontage geeignet.)

**Acoustic Sense:** Die schmalen MDF-Lamellen mit sauber gefasten Kanten werden auf den Filz geklebt und schlucken je nach Verlegeart bis zu 95 % des Raumschalls. Durch die Fasen und die glatte, feuchtigkeitsunempfindliche Oberfläche ist das Paneel einfach zu reinigen und zu pflegen. "Acoustic Sense" ist feuchtraumgeeignet und kann damit auch in Badezimmern eingesetzt werden.

**Acoustic Sense WOOD:** Die hochwertigen Massivholzlamellen werden vollflächig auf dem Filz verklebt und lassen sich dank ihres Mattlack-Finish einfach und effektiv reinigen. Die tiefe Bürstung bringt die natürliche Schönheit und Struktur des Holzes besonders gut zur Geltung. Je nach Montageart ist eine Schallabsorption von bis zu 100 % möglich.



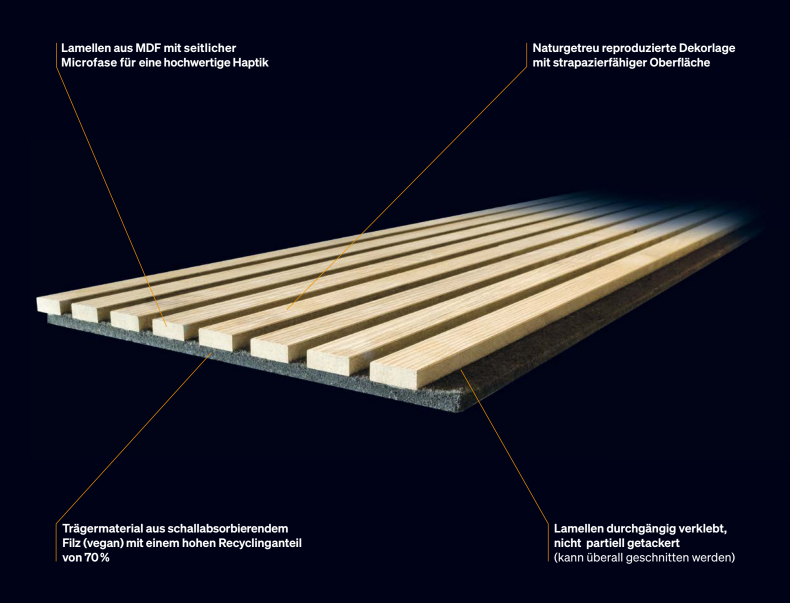








## Technische Informationen **ACOUSTIC SENSE**





## Höchste Absorberklasse möglich:

Auf Holzlattung mit Dämmung 40 mm: Absorberklasse A – 95 % Schallabsorption Auf Holzlattung: Absorberklasse C – 65 % Schallabsorption Auf Wand geklebt: Absorberklasse D – 30 % Schallabsorption

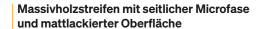
### **Akustikpaneele Acoustic Sense**

Akustikpaneel in fugenloser Optik	Stärke: 20 mm
8 mm Filz-Trägerplatte	Breite: 330 mm
12 mm MDF-Dekorstreifen (Breite: 27 mm)	Deckmaß: 320 mm
Feuchtraumgeeignet	Länge: 2600 mm

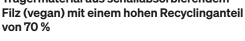




## Technische Informationen **ACOUSTIC SENSE** WOOD









#### Höchste Absorberklasse möglich:

Auf Holzlattung mit Dämmung 40 mm: Absorberklasse A – 100 % Schallabsorption Absorberklasse B - 80 % Schallabsorption Auf Holzlattung: Absorberklasse D - 35 % Schallabsorption Auf Wand geklebt:

#### **Akustikpaneele Acoustic Sense WOOD**

8 mm Filz-Trägerplatte	Stärke: 13 mm
ca. 5 mm Massivholzstreifen (Breite: 31 mm)	Breite: 330 mm
Oberfläche mattlackiert	Deckmaß: 320 mm
	Länge: 2600 mm







## **ACOUSTIC SENSE**



Eiche hell 07030 / Holznachbildung



Eiche multicolor 07033 / Holznachbildung



Altholzeiche 07032 / Holznachbildung



Eiche terrabraun 07031 / Holznachbildung



Nussbaum 07034 / Holznachbildung



Gravel Stone 07035 / Dekor

## **ACOUSTIC SENSE** WOOD



Eiche pure 04311/gebürstet/mattlackiert



Eiche natur 04310 / gebürstet / mattlackiert



Eiche braun 04312/gebürstet/mattlackiert



© 2023 by MeisterWerke Schulte GmbH Farb- und Strukturabweichungen sind durch die drucktechnische Wiedergabe möglich, Irrtum und Änderung vorbehalten.

**MEISTER – eine Marke der MeisterWerke Schulte GmbH**Johannes-Schulte-Allee 5 / 59602 Rüthen-Meiste
Tel. + 49 2952 816-0 / Fax + 49 2952 816-66 / www.meister.com