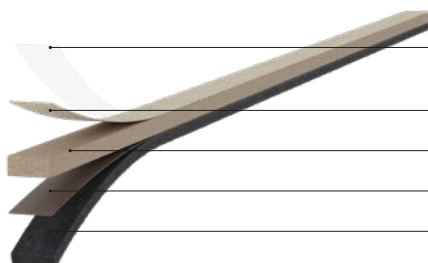


## Caractéristiques du produit

### Panneaux acoustiques Acoustic Sense



- Overlay - surface robuste résistante à l'humidité
- Papier décor
- Support MDF de qualité supérieure
- Papier de contre-parement
- Env. 8 mm de support en feutre composé de fibres recyclées (70 %)

Tests	Norme DIN/EN	Panneaux acoustiques Acoustic Sense
-------	-----------------	--

#### Données générales sur la structure du produit

Type de lambris :	Panneau acoustique avec lamelles décoratives en MDF	
Épaisseur totale :	env. 20 mm	
Dimensions théoriques (Dimensions utiles) :	2600 × 330 mm (2600 × 330 mm)	
Structure du produit :	Overlay Papier décor Support MDF E1 (env. 700 kg/m <sup>3</sup> ± 3 %) Papier de contre-parement Env. 8 mm support de feutre (végan)	

#### Données techniques

Tenue à la lumière :	EN ISO 105-B02	≥ Niveau 6 sur l'échelle de la laine bleue
Comportement au feu :	EN 13 501	En cours d'examen
Émissions de formaldéhyde (E1 = 0,1 ppm) :	EN 717-1	E1
Coefficient d'absorption acoustique :	EN ISO 354	a <sub>w</sub> = 0,95 ( ) classe absorbante A (en cas de montage sur un lattage en bois avec isolation en laine minérale 40 mm) a <sub>w</sub> = 0,65 (M,H) classe absorbante C (en cas de montage sur un lattage en bois) a <sub>w</sub> = 0,3 (M,H) classe absorbante D (en cas de collage direct au mur) selon DIN EN ISO 11654
Aptitude aux lampes encastrées :	Non adapté.	
Fixation :	Vis de fixation No. 30 combiné aux lattes rabotées d'un côté ou un colle de montage du commerce à base de SMP. Pour lambrissage du plafond seulement vis de fixation No. 30.	

#### Données générales relatives à l'écologie, la pose et l'entretien

Élimination :	Chutes éliminables avec les ordures ménagères (p. ex. traitement thermique). Grandes quantités éliminables selon les règlements communaux (p. ex. élimination aux parcs de recyclage). Une récupération énergétique dans des usines autorisées est recommandée.	
Nettoyage et entretien :	Nettoyez de temps en temps vos lambris avec un chiffon légèrement humide que vous aurez auparavant trempé dans l'eau claire et parfaitement essoré. N'utilisez ni lotion ni poudre abrasive, susceptibles d'endommager la surface de vos lambris.	
Domaines d'application :	Lambris muraux et de plafond pour l'installation à l'intérieur. Peuvent être posés dans des pièces humides telles que la salle de bains. Ils ne conviennent pas pour les espaces extérieurs et les pièces humides telles que saunas, douches, piscines etc. ainsi que pour l'usage dans les endroits directement exposés aux projections d'eau.	
Conditions préalables à la pose :	Avant de commencer la pose, les conditions ambiantes de la pièce doivent convenir bien à l'installation de matériaux en bois. Les murs et plafonds doivent être secs (humidité résiduelle maximale de 5 %). La température ambiante doit être d'env. 20 °C (au moins 15 °C), le taux d'humidité relative d'env. 30 à 65 %. Les instructions de pose fournies avec le produit doivent être respectées.	



MeisterWerke Schulte GmbH se réserve le droit d'effectuer des modifications sur les matériaux et la construction dans la mesure où elles contribuent à améliorer la qualité.