

# WOOD WOOL CEILING

## Panneau acoustique en fibres de bois

**WOOD WOOL CEILING** est une solution naturelle et respectueuse de l'environnement pour le traitement acoustique des plafonds. Avec un format unique de 120x60 cm, ce produit existe en 3 motifs combinables et plus de 20 couleurs standards. Ce panneau se visse directement sur des lambourdes ou se pose sur une ossature de faux-plafond adaptée. Idéal pour les grandes surfaces continues, il convient particulièrement pour les salles de classes, les restaurants, les garderies ou les lieux publics. Résistant au feu, **WOOD WOOL CEILING** n'émet pas de substances nocives ; il agit aussi comme régulateur thermique. La texture de la fibre de bois ainsi que les couleurs chaleureuses créent un environnement apaisant.

### POINTS CLÉS

**Naturel** : fabriqué à base de fibres de bois

**Acoustique** : absorbe les résonances

**Esthétique** : 3 motifs à combiner et 20 couleurs au choix

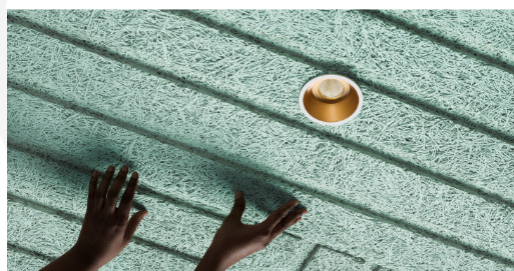
### DOMAINES D'APPLICATION

-  Habitations
-  Bureaux
-  Lieux publics
-  Crèches, écoles
-  Restaurants, Cafés
-  Boutiques
-  Bibliothèques



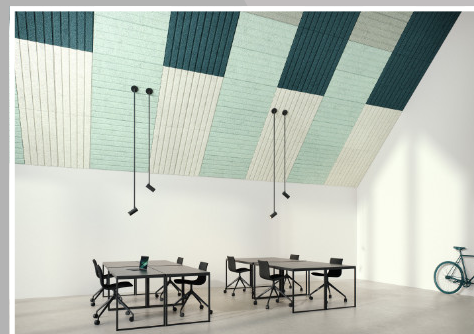
Le produit **WOOD WOOL CEILING** améliore le confort acoustique et contribue au bien-être

### BAUX



# WOOD WOOL CEILING

Panneau acoustique fibres de bois



WOOD WOOL CEILING

227

## DIMENSIONS

- Epaisseur : 2.5 cm
- Dimensions : 60 x 120 cm



Widestripe



Pinstripe



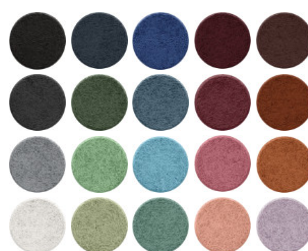
Flat

## CARACTÉRISTIQUES

- Composition : fibres de bois, eau et ciment
- Classification feu : B-s1,d0 (équiv. RF2)
- Recyclable
- Durable : résistant à la moisissure
- Qualité de l'air : faibles émissions VOC (A+ / BREEAM/LEED) - Voir rapport détaillé
- Poids : 11 kg / m2

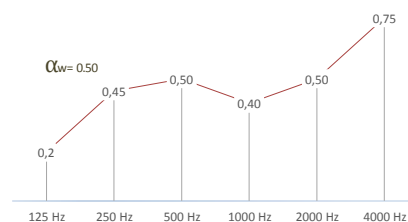
## CHOIX DES COULEURS

- 20 couleurs standards
- Couleur spécifique (NCS/RAL) min. 25 m2

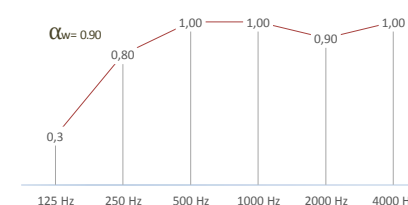


## ACOUSTIQUE

- Coefficients d'absorption acoustique selon ISO 354 - plénum 20 cm



- Coefficients d'absorption acoustique selon ISO 354 - laine minérale 40 mm - plénum 67 cm



## INSTALLATION

- Vissage sur lambourde
- Installation sur ossature de faux-plafond visible ou invisible



[www.wenger-acoustic.ch](http://www.wenger-acoustic.ch)

Wenger Acoustic SA  
8 rte de Trélex, 1266 Duillier  
Suisse

Tél. : 021 - 588 04 52  
Fax : 021 - 588 01 69  
[contact@wenger-acoustic.ch](mailto:contact@wenger-acoustic.ch)

**WENGER**  
ACOUSTIC