



KARDIGAN

la fibre de l'isolation

by



CEWOOD



POUR UN ENVIRONNEMENT
DE VIE SAIN ET CONFORTABLE



PANNEAUX
DESIGN

AVANTAGES



ACOUSTIQUE

Panneaux absorbants acoustiques qui favorisent un environnement de vie calme



ÉCOLOGIE

Fabriqué à partir de matériaux naturels qui contribuent à un équilibre sain entre l'environnement et le bien-être



SANTÉ

Panneaux purs qui participent à une qualité d'air intérieur saine et à un cadre de vie confortable



ESTHÉTIQUE

Un large choix de couleurs, textures et finitions pour des applications intérieures créatives et élégantes



DURABILITÉ

Longue durée de vie grâce à des matériaux durables



PRATIQUE

Facile à transporter, transformer, découper, monter et peindre



RÉSISTANCE AU FEU

Excellentes propriétés ignifuges (A2-s1, d0 ; B-s1, d0) pour une sécurité maximale

100% MATIÈRES PREMIÈRES NATURELLES



Laine de bois



Ciment



Eau

VALEURS DURABLES

Plus de la moitié de la Lettonie est couverte de forêts, une source de calme, d'inspiration et de nouveaux défis. Depuis 55 ans, CEWOOD vit en harmonie avec cette richesse naturelle. Nous respectons, protégeons et utilisons de manière responsable le bois précieux de nos forêts lettones.

Aujourd'hui, nous sommes le seul fabricant de panneaux en laine de bois dans les États baltes, et faisons partie des leaders mondiaux du secteur. En tant qu'entreprise 100 % locale, nous fabriquons nos produits à partir de seulement trois matières premières naturelles provenant de Lettonie : la laine de bois, l'eau et le ciment. Cette combinaison simple mais puissante donne naissance à un matériau unique aux propriétés exceptionnelles.

Nos panneaux offrent une excellente isolation acoustique et thermique, sont résistants au feu, esthétiques et contribuent à un climat intérieur sain. Chaque panneau est fabriqué avec soin par des artisans expérimentés, garantissant une qualité constante, une grande durabilité et une longue durée de vie.

Grâce à cette base naturelle, nos produits restent non seulement compétitifs, mais aussi intemporels et pertinents.

Nous vous invitons à découvrir notre gamme et à créer ensemble quelque chose de beau et durable – pour vous et pour les générations futures.

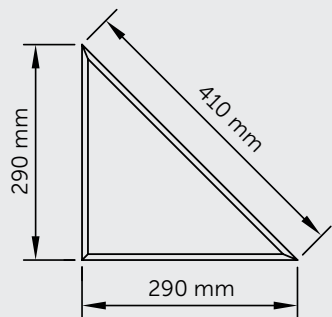




TRIANGLE
290x290 mm



TRIANGLE
580x580 mm

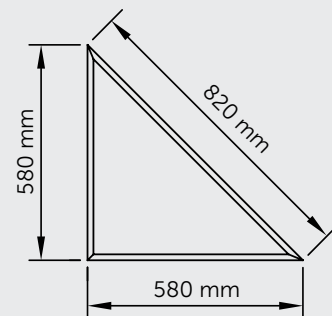


**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
DIMENSIONS :**

290x290 mm

ÉPAISSEUR :
15,25,35,50mm

FIBRE DE LAINE DE BOIS :
1.0mm

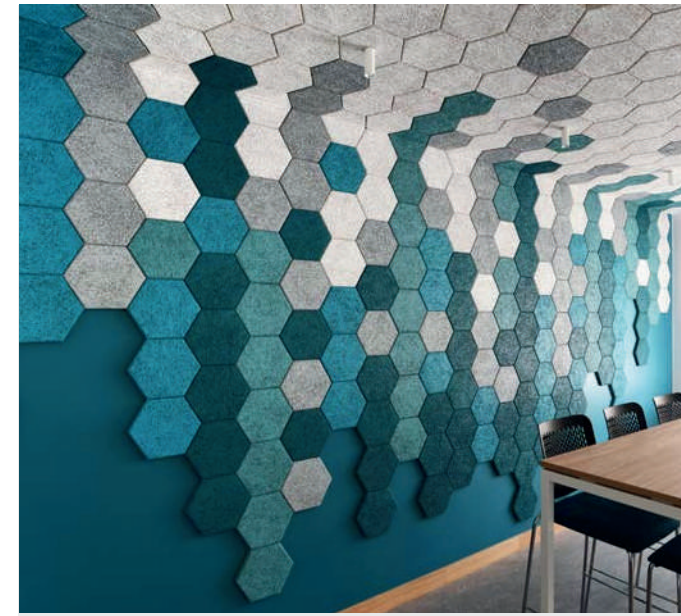


**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
DIMENSIONS :**

580x580 mm

ÉPAISSEUR :
15,25,35,50mm

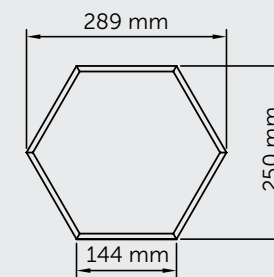
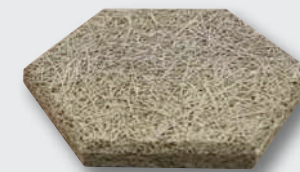
FIBRE DE LAINE DE BOIS :
1.0 mm



HEXAGONE
289x250 mm



HEXAGONE
560x485 mm

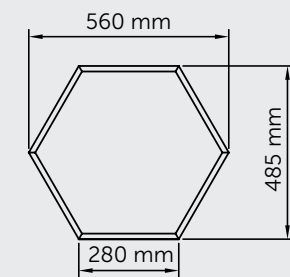


**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
DIMENSIONS :**

298 x 250 mm

ÉPAISSEUR :
15,25,35,50mm

FIBRE DE LAINE DE BOIS :
1.0 mm

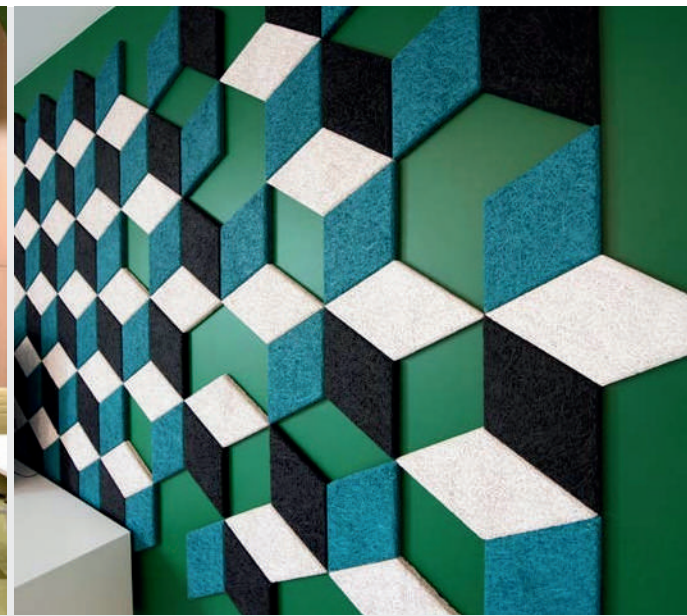


**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
DIMENSIONS :**

560 x 485 mm

ÉPAISSEUR :
15,25,35,50mm

FIBRE DE LAINE DE BOIS :
1.0 mm



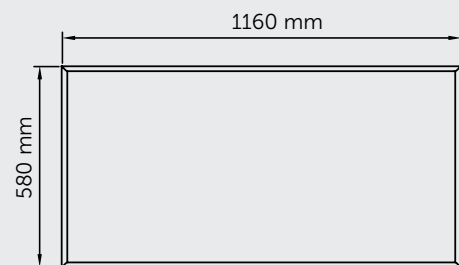
RECTANGLE
1160x580 mm



LOSANGE
416x240 mm



PANNEAUX MURAUX 3D

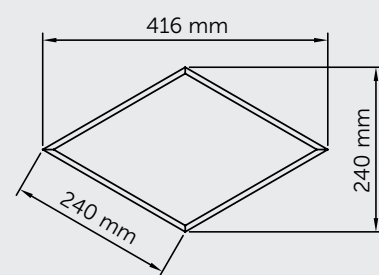


SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DIMENSIONS :
1160 x 580 mm

ÉPAISSEUR :
15,25,35,50mm

FIBRE DE LAINE DE BOIS :
1.0 mm

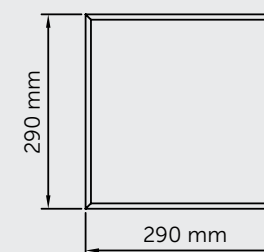


SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DIMENSIONS :
416 x 240 mm

ÉPAISSEUR :
15,25,35,50mm

FIBRE DE LAINE DE BOIS :
1.0 mm

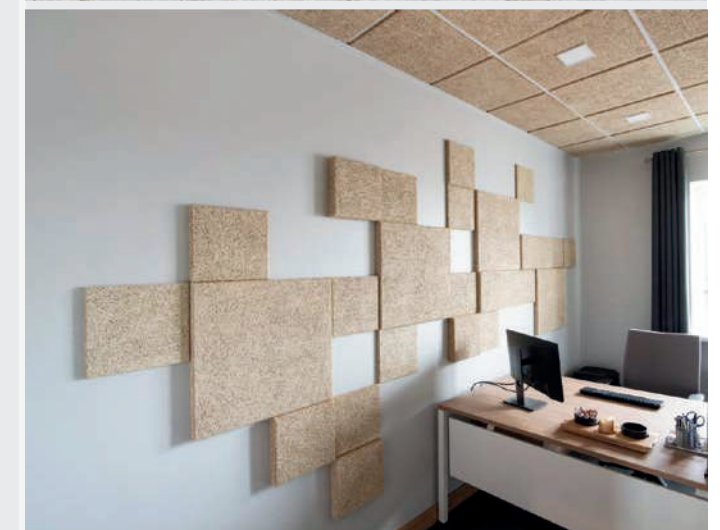


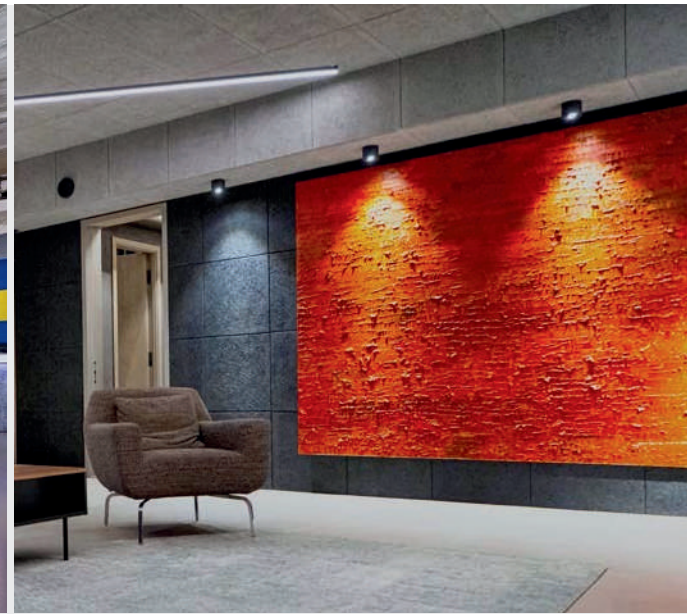
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DIMENSIONS :
290 x 290 mm

ÉPAISSEUR :
15,25,35,50mm

FIBRE DE LAINE DE BOIS :
1.0 mm





CARRÉ
290x290 mm



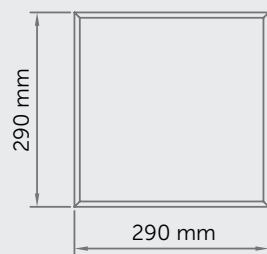
CARRÉ
580x580 mm



RECTANGLE
580x290 mm



RECTANGLE
1160x290mm

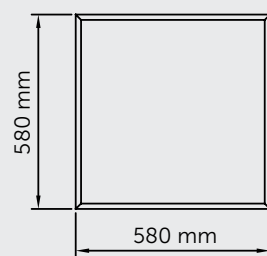


SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DIMENSIONS :
290x290 mm

ÉPAISSEUR :
15,25,35,50mm

FIBRE DE LAINE DE BOIS :
1.0 mm

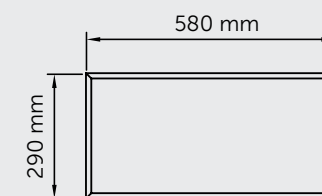


SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DIMENSIONS :
580x580 mm

ÉPAISSEUR :
15,25,35,50mm

FIBRE DE LAINE DE BOIS :
1.0 mm

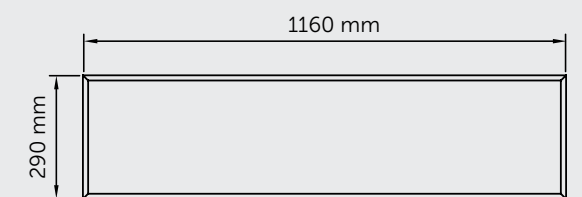
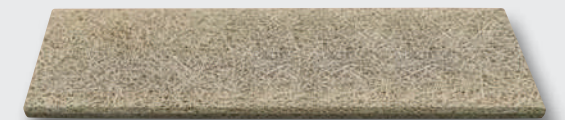


SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DIMENSIONS :
580 x 290 mm

ÉPAISSEUR :
15,25,35,50mm

FIBRE DE LAINE DE BOIS :
1.0 mm

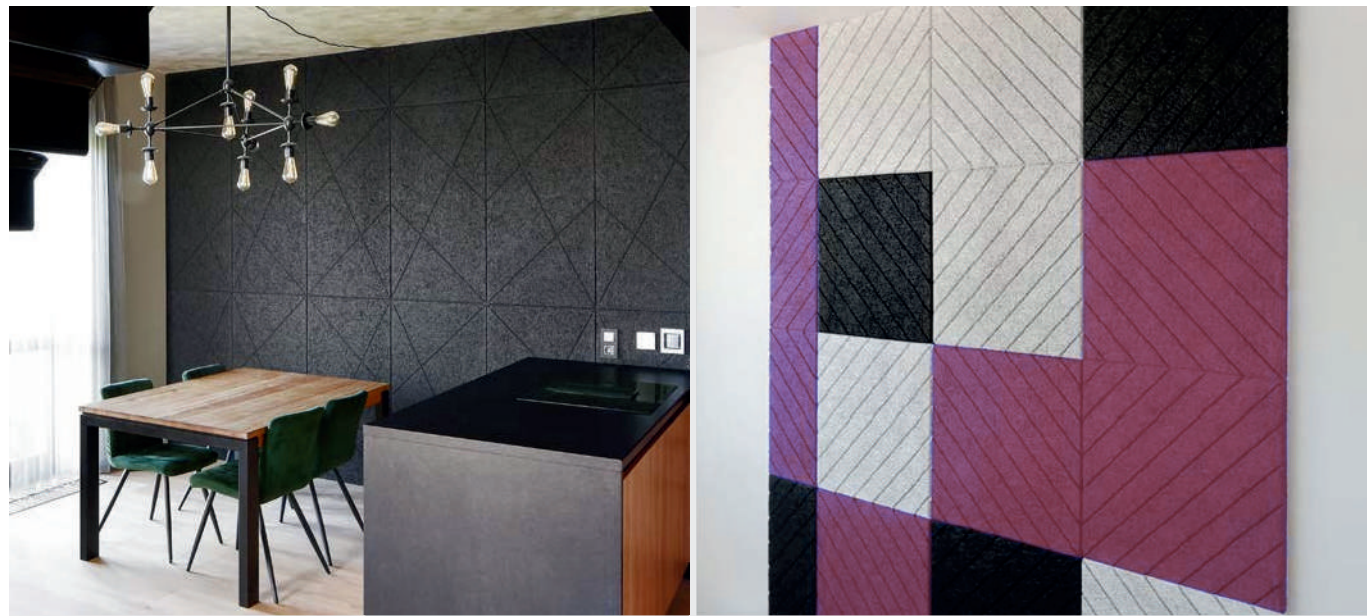


SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

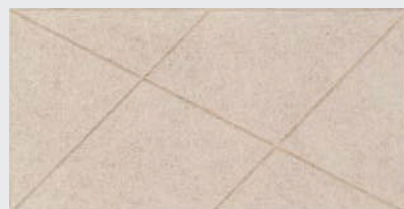
DIMENSIONS :
1160 x 290 mm

ÉPAISSEUR :
15,25,35,50mm

FIBRE DE LAINE DE BOIS :
1.0 mm



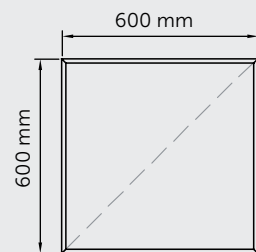
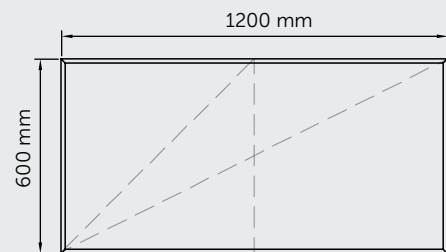
PANNEAUX AVEC RAINURES FRAISÉES



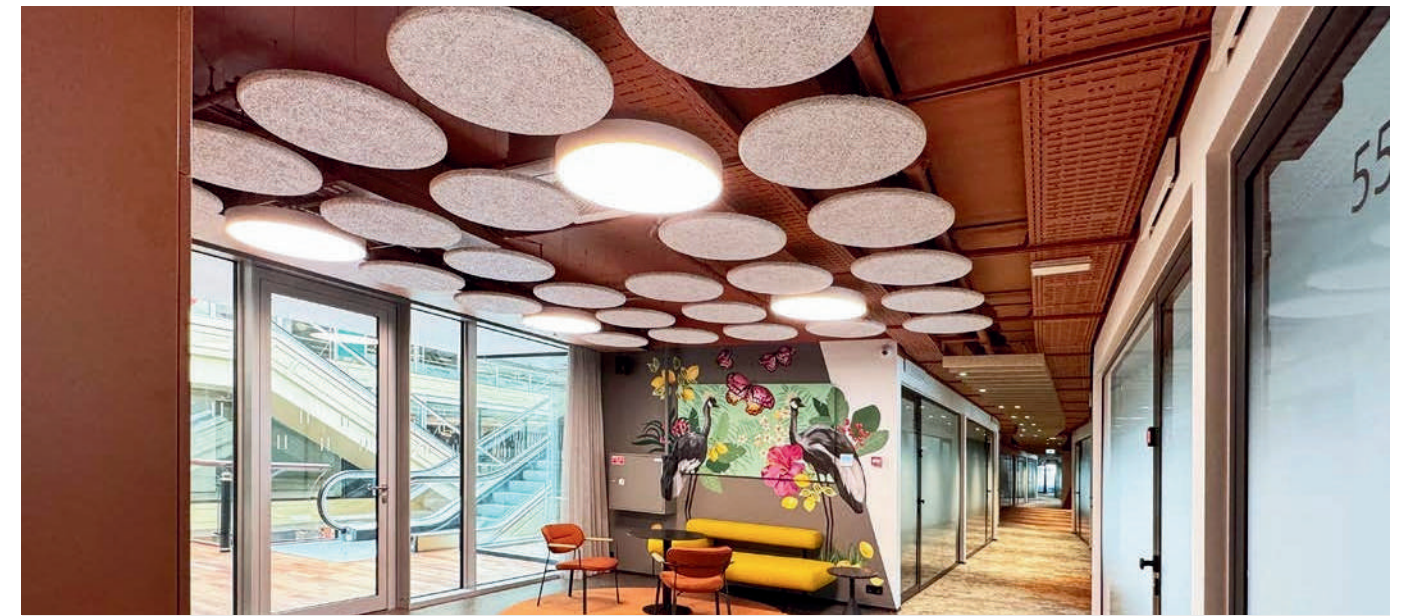
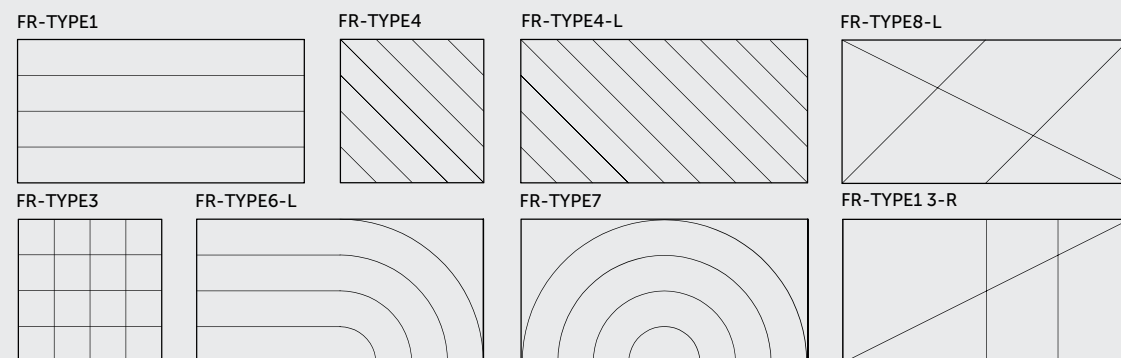
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
DIMENSIONS :

2400x600mm; 1200x600 mm, 600x600 mm

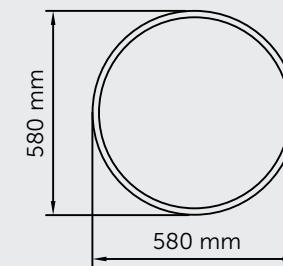
ÉPAISSEUR : 25, 35mm **FIBRE DE LAINE DE BOIS :** 1.0 mm



EXEMPLES DE DESIGN DE PANNEAUX AVEC RAINURES FRAISÉES



CERCLE



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
DIMENSIONS :

580x580mm, u.c.

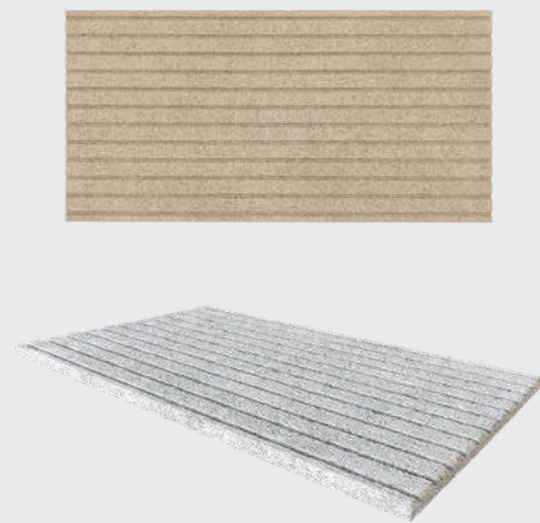
ÉPAISSEUR : 15, 25, 35, 50mm

FIBRE DE LAINE DE BOIS : 1.0 mm





PANNEAUX CODE-BARRES KARDIGAN by CEWOOD



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES ÉPAISSEUR :

25 mm; 35 mm

DIMENSIONS :

1200x600mm, 600x600 mm

FIBRE DE LAINE DE BOIS :

1.0mm



PANNEAUX BAFFLES KARDIGAN by CEWOOD



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES ÉPAISSEUR :

30mm(2x15mm); 50 mm (2x25 mm)

LONGUEUR :

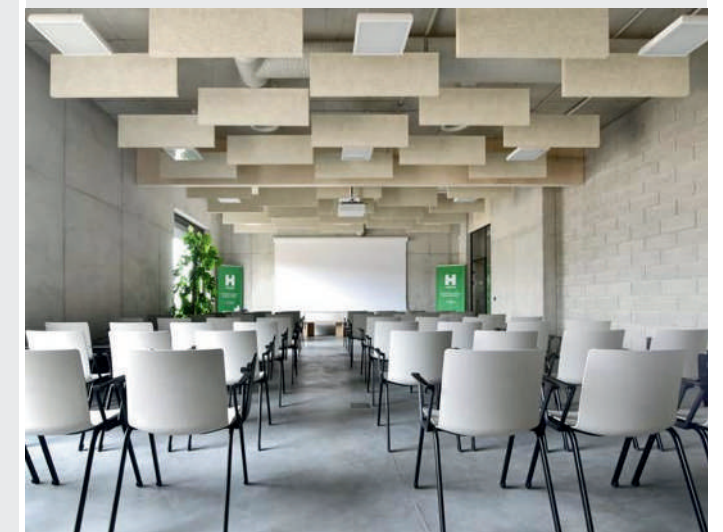
600 mm (2 fils), 1200 mm (2 fils), 1800 mm (3 fils), 2400 mm (4 fils)

LARGEUR :

100;200;300; 400; 500; 600 mm

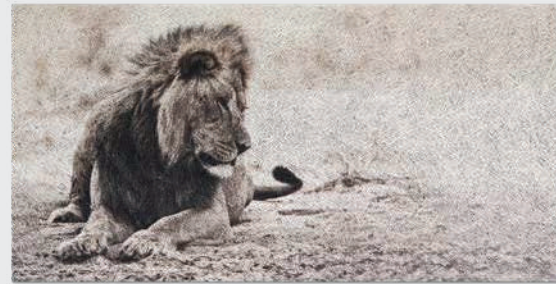
FIBRE DE LAINE DE BOIS :

1.0 mm





PANNEAUX KARDIGAN by CEWOOD IMPRIMÉS



**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
ÉPAISSEUR :**

25 mm; 35 mm

DIMENSIONS :

600x600, 1200x600 mm, autres dimensions sur demande

FIBRE DE LAINE DE BOIS :

0.5; 1.0; 1.5 mm



PALETTE DE COULEURS

Palette de couleurs standard KARDIGAN by CEWOOD

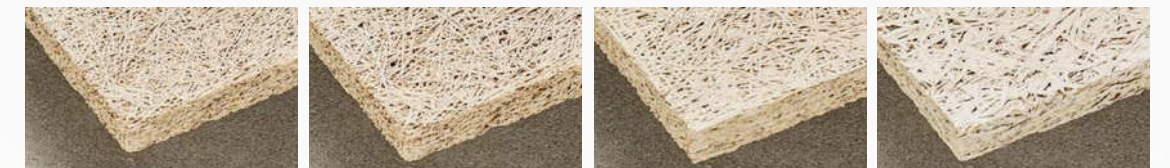


Palette de couleurs RAL et NCS



Toutes les couleurs du nuancier RAL ou NCS disponibles sur demande.

FIBRE DE LAINE DE BOIS



Fibre de laine de bois 0,5 mm

Fibre de laine de bois 1,0 mm

Fibre de laine de bois 1,5 mm

Fibre de laine de bois 3,0 mm



DIFFÉRENTES SOLUTIONS DE DESIGN



Bureau Workland à Galleria Riga



Tours Zunda, bureau HRMNY



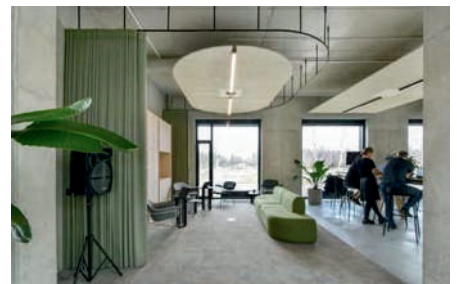
Bureau de Lüning à Valdlauci



Bibliothèque de Naujene



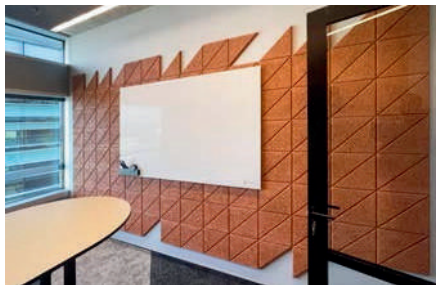
Bureau Kvadrums à Riga



Bureau et centre de formation Hagberg



Bureau de cuisine Svane



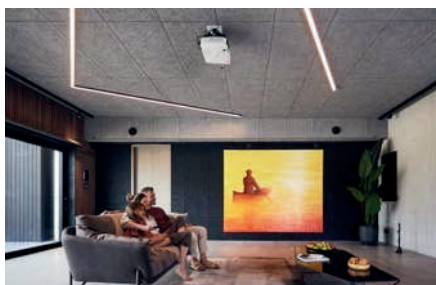
Complexe de bureaux à Vilnius



Complexe de bureaux Grüne à Tallinn



Salle de conférence, Thon Hotel Sno à Oslo



Résidence privée à Babite



Crèche Verkkosaari en Finlande