



OBJETS DESIGN

intégrant des végétaux stabilisés
et matériaux innovants



Chacun de ces éléments se suffit à lui même. Il peut s'utiliser en objet de décoration : posé à plat, sur une tranche ou directement fixé au mur.

Il répond également aux besoins de projets plus complexes.

Par sa modularité, il offre une multitude de combinaisons pour que chacune de vos réalisations soient des pièces uniques.

Les types de végétaux représentés dans la gamme bénéficient également de **propriétés acoustiques** afin d'améliorer le confort sonore de vos espaces de vie.



PLANTES STABILISÉES

TECHNOLOGIE ECO-FRIENDLY



Les plantes stabilisées utilisées par meamea sont 100% naturelles.

La stabilisation végétale est un procédé unique totalement écologique consistant à remplacer la sève naturelle d'une plante par un produit de substitution 100% biodégradable.

C'est un mélange de glycérine végétale, d'eau, de substrat et de colorant alimentaire qui est absorbé par la plante.

Les végétaux sont stabilisés au moment de leur cycle de vie où ils présentent leur plus bel aspect. Ils sont récoltés dans des conditions optimales de respect de l'environnement et du renouvellement naturel des plantes.

Grâce à cette technique de préservation naturelle, les plantes stabilisées conservent leur souplesse et leur fraîcheur originale dans le temps. En usage intérieur exclusivement, elles ne nécessitent aucun entretien (Pas d'eau - pas de lumière).



ACOUSTIQUE

CONFORT SONORE

HAUTE PERFORMANCE



L'effet d'écho dans une pièce provient de la réverbération de sons sur les parois. Pour y remédier, il faut faire de la correction acoustique à l'aide de produits absorbants.

La nature et l'état des parois de la pièce vont influencer le niveau de réverbération et donc l'ambiance sonore.

Notre solution 100% naturelle est une alternative écologique et esthétique aux différentes laines minérales et autres mousses plastiques déjà présentes sur ce marché.

L'utilisation de nos surfaces végétales comme absorbants acoustiques représente la solution la plus innovante sur le plan performance / esthétique / respect de l'environnement. Grâce à sa structure poreuse à cellules ouvertes, due à l'enchevêtrement des fibres, nos végétaux laissent pénétrer facilement l'onde sonore qui se dissipe dans son épaisseur.

On appelle ce phénomène un « piège à sons ».



ELEMENT

6



EMBALLAGE

Nombre de faces | 6

Nombre de combinaisons possibles | illimitée

Le plus modulaire de la gamme element se pose, se fixe, s'assemble ou s'isole.

EMBALLAGE INDIVIDUEL

Inclus dans chaque élément |

Fond incluant le matériau + couvercle,

Gabarit et notice de montage,

Éléments de fixation (3 entretoises mâle + femelle, 3 visse)

7

FINITIONS

REINDEER MOSS



Type de végétal | Lichen stabilisé

Couleurs disponibles | Vert citron, vert clair, vert nature, vert forêt

Stabilisation végétale | Plante 100% naturelle, non toxique et non allergène
Ne nécessite aucun entretien
(pas d'eau - pas de lumière)

UTILISATION

Taux d'humidité idéal > 40%
Végétal résistant (couleur et souplesse)

FONCTIONNALITÉ

Acoustique | Très bonne réduction de la réverbération et de l'écho

Visuel | Diminution du niveau de stress par la présence de plantes

Odeur | Diffuseur de parfum textile



Type de végétal | Pelouse stabilisée

Stabilisation végétale | Plante 100% naturelle, non toxique et non allergène
Ne nécessite aucun entretien
(pas d'eau - pas de lumière)

UTILISATION

Taux d'humidité idéal < 70%
Ne pas exposer à la lumière directe

FONCTIONNALITÉ

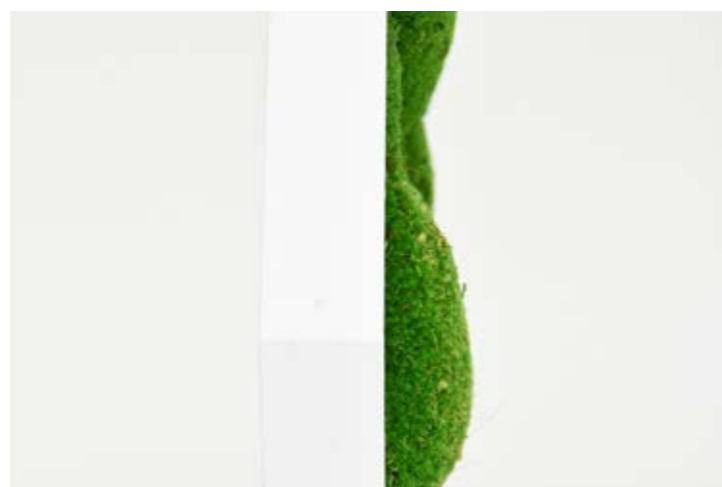
Acoustique | Bonne réduction de la réverbération et de l'écho

Visuel | Diminution du niveau de stress par la présence de plantes

GRASS



MOOD MOSS



Type de végétal | Mousse boule stabilisée

Stabilisation végétale | Plante 100% naturelle, non toxique et non allergène; Ne nécessite aucun entretien (pas d'eau - pas de lumière)

UTILISATION

Taux d'humidité idéal < 70%
Ne pas exposer à la lumière directe

FONCTIONNALITÉ

Acoustique | Très bonne réduction de la réverbération et de l'écho
Visuel | Diminution du niveau de stress par la présence de plantes

LONG MOSS



Type de végétal |
Mousse de forêt stabilisée

Stabilisation végétale | Plante 100% naturelle, non toxique et non allergène
Ne nécessite aucun entretien
(pas d'eau - pas de lumière)

UTILISATION

Taux d'humidité idéal < 70%
Ne pas exposer à la lumière directe

FONCTIONNALITÉ

Acoustique | Très bonne réduction de la réverbération et de l'écho
Visuel | Diminution du niveau de stress par la présence de plantes

EUCALYPTUS



Type de végétal | Eucalyptus stabilisé

Stabilisation végétale | Plante 100% naturelle, non toxique et non allergène; Ne nécessite aucun entretien (pas d'eau - pas de lumière)

UTILISATION

Taux d'humidité idéal < 70%
Ne pas exposer à la lumière directe

FONCTIONNALITÉ

Acoustique | Légère réduction de la réverbération et de l'écho
Visuel | Diminution du niveau de stress par la présence de plantes
Odeur | Diffuse l'odeur naturelle de l'eucalyptus



Type de végétal | Hortensia stabilisé

Couleurs disponibles | Bleu métal, safran/rouge, vert/rouge, violet, noir

Stabilisation végétale | Fleur 100% naturelle, non toxique et non allergène
Ne nécessite aucun entretien (pas d'eau - pas de lumière)

UTILISATION

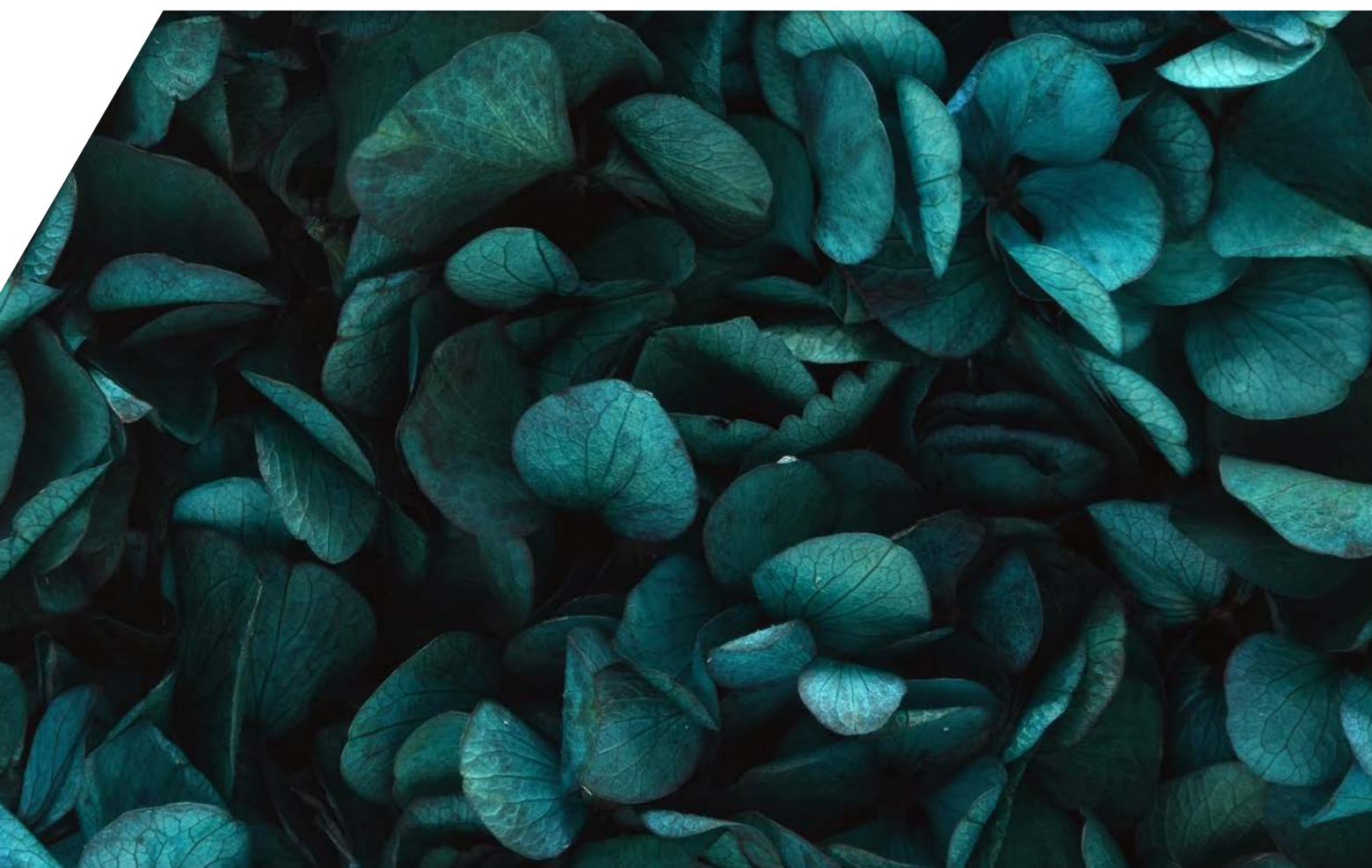
Taux d'humidité idéal < 70%
Ne pas exposer à la lumière directe

FONCTIONNALITÉ

Acoustique | Bonne réduction de la réverbération et de l'écho

Visuel | Diminution du niveau de stress par la présence de plantes

HYDRANGEA



MIRROR



Matériel | Miroir aluminium poli

Couleurs disponibles | Argent, or

UTILISATION

Résistant

FONCTIONNALITÉ

Visuel | Effet miroir

WOOL



Matériel | Laine naturelle

Production | Laine non toxique, certifiée Nature + et DWI[®]

UTILISATION

Résistant (couleur et souplesse)

FONCTIONNALITÉ

Acoustique | Très bonne réduction de la réverbération et de l'écho

Odeur | Diffuseur de parfum textile



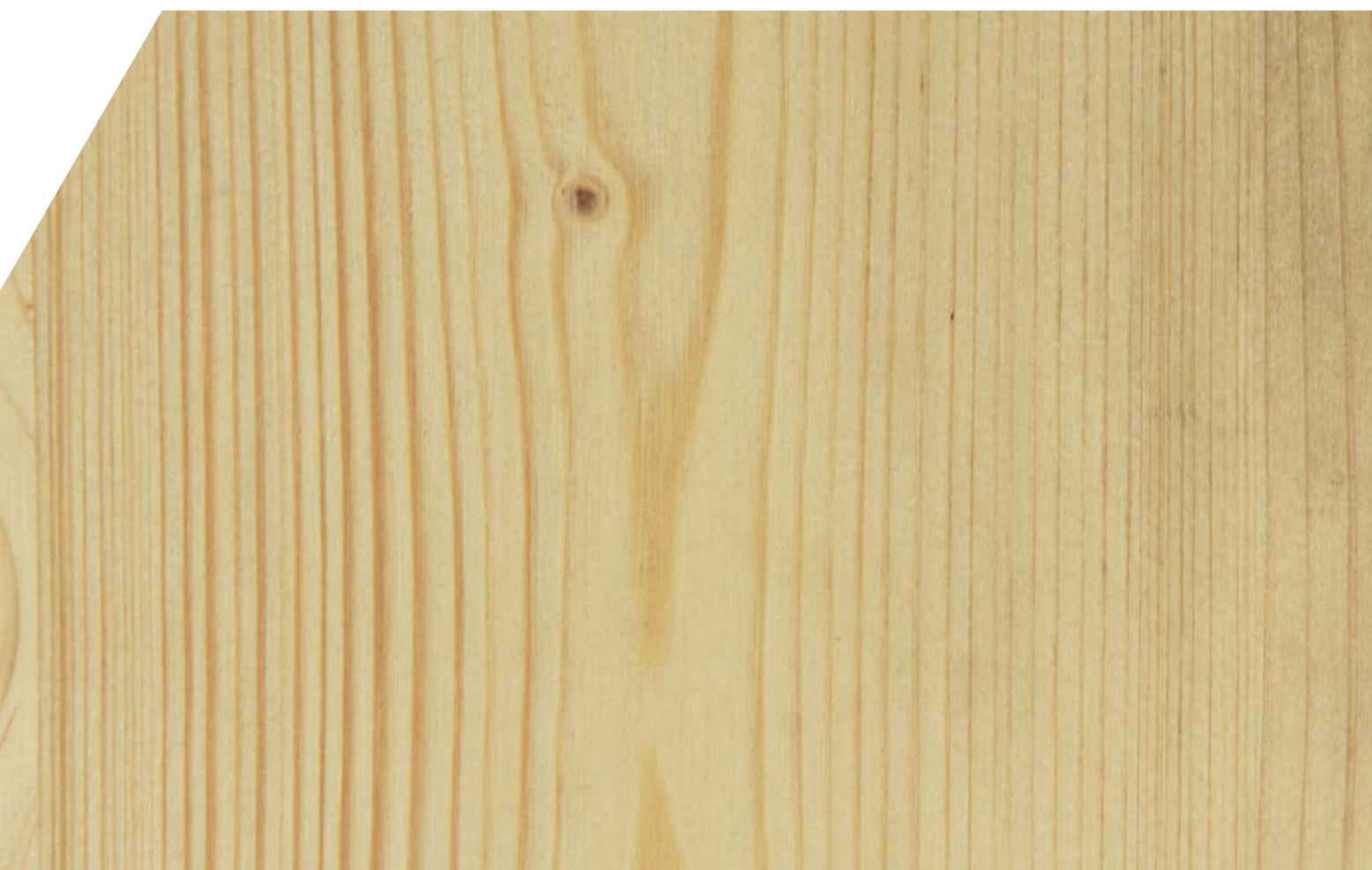
Matériel | Epicea 3 plis

Production | 100% naturel, non toxique et non allergène, bois certifié FSC®

FONCTIONNALITÉ

Visuel | Diminution du niveau de stress par la présence d'un matériel naturel

WOOD



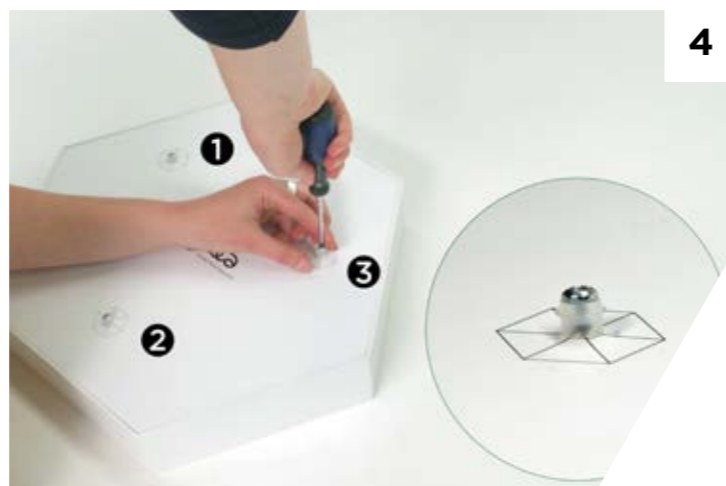
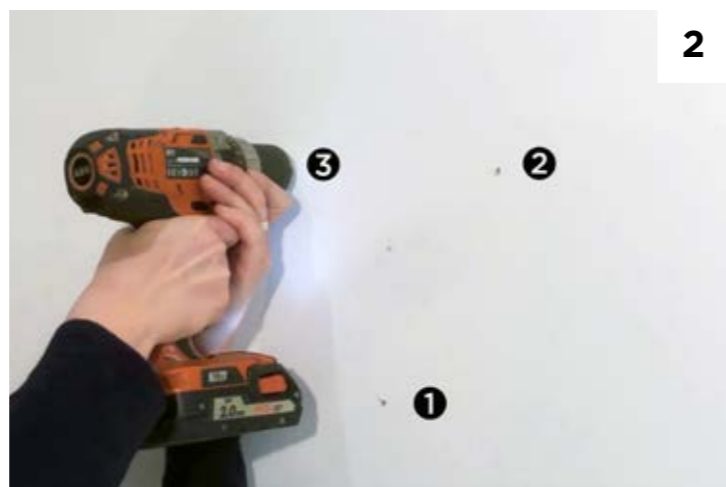
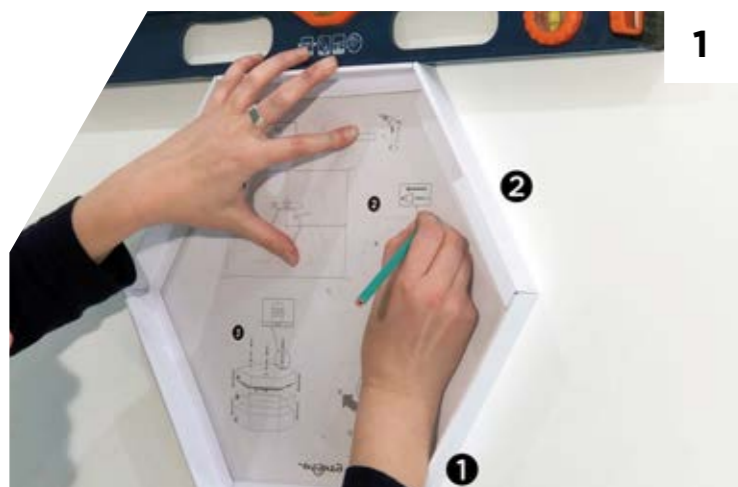
FIXER ELEMENT6 AU MUR

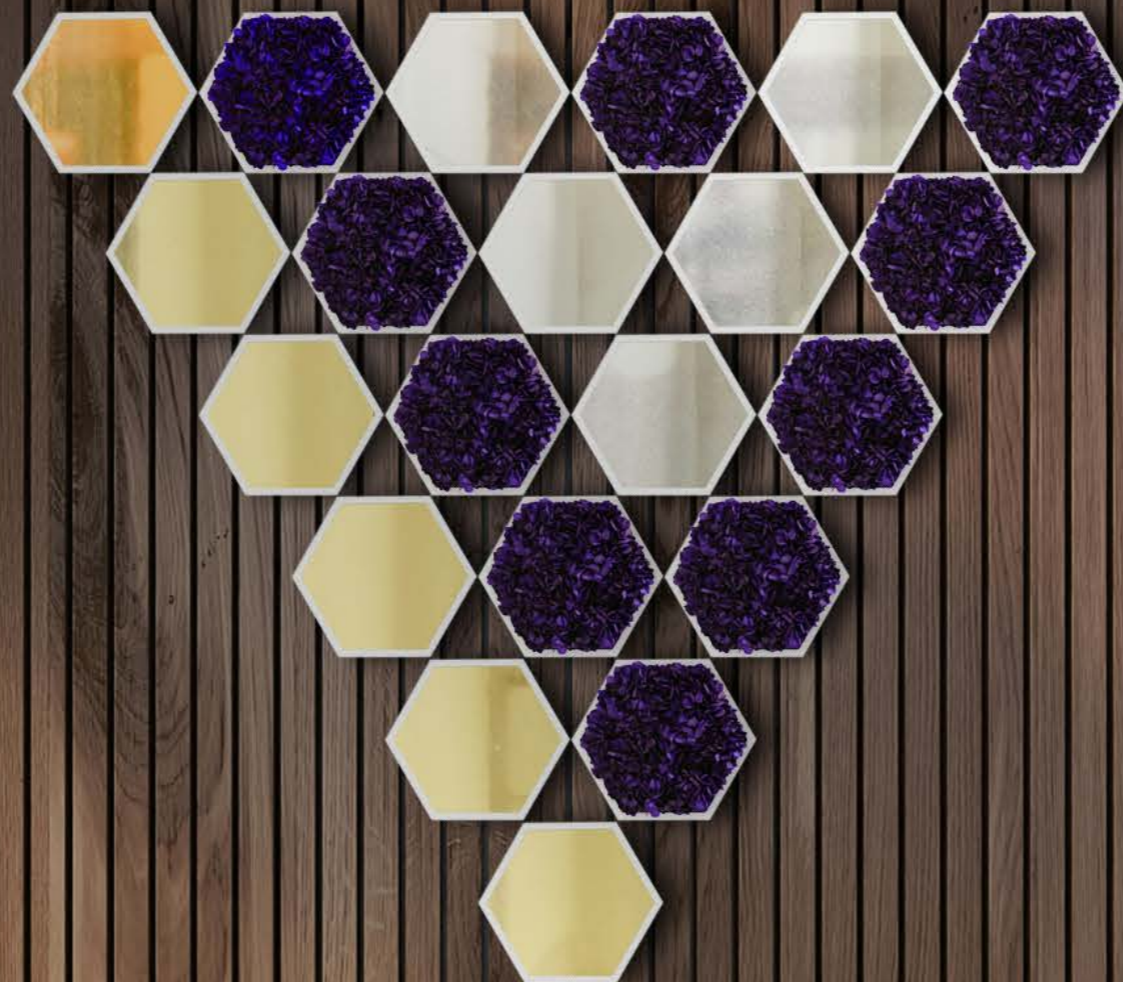
VOUS AVEZ BESOIN DE

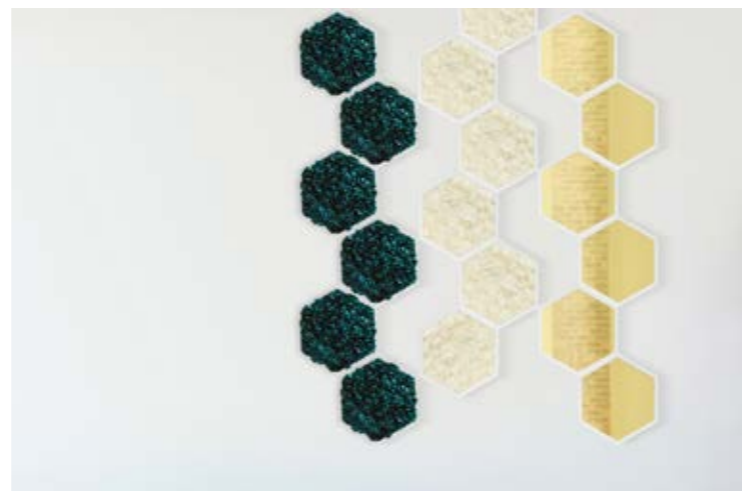
- Element 6
- Crayon
- Mètre
- Niveau
- Perceuse
- Tournevis

VIDÉO D'INSTALLATION

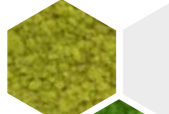
































































<http://youtu.be/4DGuKnqDUGE>









	NOM	RÉFÉRENCE	POIDS	VÉGÉTAL	ACOUSTIQUE
	REINDEER MOOS - vert citron	ME6B-LIC-40	± 2100 g		  
	REINDEER MOOS - vert clair	ME6B-LIC-42	± 2100 g		  
	REINDEER MOOS - vert nature	ME6B-LIC-46	± 2100 g		  
	REINDEER MOOS - vert forêt	ME6B-LIC-48	± 2100 g		  
	GRASS - vert	ME6B-LWN-42	± 2400 g		 
	MOOD MOSS - vert	ME6B-MOSB-42	± 2150 g		  
	LONG MOSS - vert	ME6B-MOSL-46	± 2100 g		  
	EUCALYPTUS - nature	ME6B-EUCA-V	± 1800 g		
	HYDRANGEA - vert/rouge	ME6B-HFL-50	± 1800 g		 
	HYDRANGEA - safran/rouge	ME6B-HFL-60	± 1800 g		 
	HYDRANGEA - bleu métal	ME6B-HFL-78	± 1800 g		 
	HYDRANGEA - violet	ME6B-HFL-88	± 1800 g		 
	HYDRANGEA - noir	ME6B-HFL-99	± 1800 g		 
	MIRROR - argent	ME6B-DBM-01	± 1950 g		
	MIRROR - or	ME6B-DBM-02	± 1950 g		
	WOOL - blanc	ME6B-WOOL-10	± 1750 g		  
	WOOD - epicea	ME6B-WOOD	± 1950 g		



FREE YOUR IMAGINATION

id | acoustique _____

Acoustique des espaces de travail collaboratif

150 impasse Jacquard

69730 GENAY

04 26 01 86 46

contact@id-acoustique.com