

# LOVE SOUND, BEAT NOISE

Our acoustic panels absorb sound waves, softening disruptive noises.  
No more reverberation, poor acoustics or disturbing sounds.

Nos panneaux acoustiques absorbent les nuisances sonores.  
Fini la résonance, la mauvaise acoustique et les bruits perturbateurs.

Onze akoestische panelen absorberen geluidsgolven waardoor storende klanken  
gedempt worden. Geen nagalm, slechte akoestiek of storende geluiden meer.

## Tocca Wood

Acoustic wood panels	2
Relief panels	8
Flex panels	10
Room dividers	12

## Tocca Pet

Uni panels	14
Groove panels	18
Line panels	20

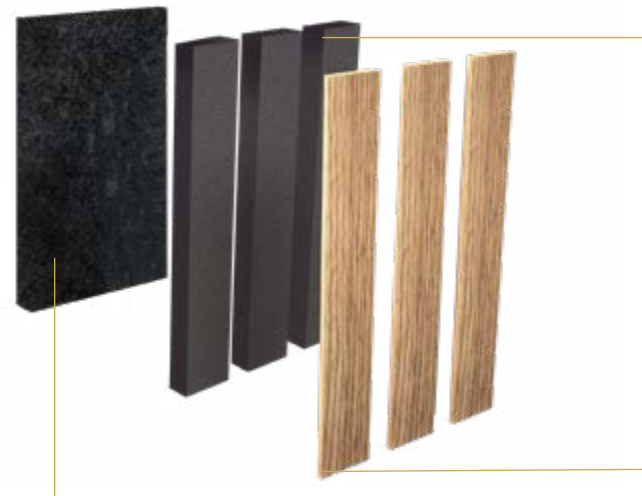
*Let's meet!*

# Acoustic wood panels

Beautiful, sound-absorbing and easy to install ... get to know Tocca Legno and experience a real difference. Each panels consists of 3 layers: the felt, the MDF slats with aesthetic wood finish.

Joli, insonorisant et facile à installer... découvrez Tocca Legno et voyez la différence. Chaque panneau est composé de 3 couches : le feutre, les lames en MDF et une finition esthétique en bois.

Mooi, geluidsabsorberend en makkelijk te installeren ... maak kennis met Tocca Legno en ervaar een verschil. Elk paneel bestaat uit 3 lagen: het vilt, de lamellen in MDF met esthetische houtafwerking.



**SUSTAINABLE** The MDF boards are FSC® certified and also have environmental class E0.

**ÉCOLOGIQUE** Les panneaux MDF ont la certification FSC® ainsi que la classification environnementale E0.

**DUURZAAM** De MDF-platen zijn FSC® gecertificeerd en hebben eveneens milieuklasse E0.

**AESTHETIC** The wood finish provides an aesthetic overall picture. Thanks to the UV lacquer finish, the panels are easy to clean.

**ESTHÉTIQUE** La finition placage bois teinté offre un caractère esthétique au panneau. Grâce à la couche de finition en vernis UV, vous pouvez facilement nettoyer les panneaux.

**ESTHETISCH** De houtafwerking zorgt voor een esthetisch totaalplaatje. Dankzij de afwerkingslaag met UV-vernys, zijn de panelen makkelijk schoon te maken.

**SOUND-ABSORBING** The acoustic felt absorbs sound waves in the room and consists of 50% recycled PET-material.

**ACOUSTIQUE** Le feutre acoustique absorbe les ondes sonores dans l'espace et est composé de 50% de matériaux PET recyclés.

**GELUIDSABSORBEREND** Het akoestisch vilt dempt de geluidsgolven in de ruimte en bestaat uit 50% gerecycleerd PET-materiaal.





Regular - 21 mm - natural

## Classy, in any setting

Each interior has its style, as does each person's preference. We therefore offer high-quality colours. Warm, sleek, dark, light. Our products add a natural, unique touch to any room.

Chaque intérieur a son style, et a chacun ses goûts. C'est pourquoi nous proposons couleurs de haute qualité. Chauds, élégants, sombres, clairs ... Nos produits apportent une touche naturelle et unique à chaque espace.

Elk interieur heeft z'n stijl, net zoals elke persoon z'n voorkeur heeft. Daarom bieden we kleuren van hoogwaardige kwaliteit aan. Warm, strak, donker, licht... Onze producten geven een natuurlijke, unieke toets aan iedere ruimte.



Vario - 21 mm - invisible

# Add some magic *to your room.*

REGULAR - 21 MM -  
INVISIBLE  
SKU: A16367



REGULAR - 21 MM -  
NATURAL  
SKU: A16206



REGULAR - 21 MM -  
WALNUT  
SKU: A16207



REGULAR - 21 MM -  
EBONY  
SKU: A16208



FINELINE - 21 MM -  
SMOKE  
SKU: A16369



VARIO - 21 MM -  
INVISIBLE  
SKU: A16368



WAVE - 21 MM -  
INVISIBLE  
SKU: A16529



RELIEF - 21 MM -  
INVISIBLE  
SKU: A16677



RELIEF - 21 MM -  
NERO  
SKU: A16774



LINE FLEX - 21 MM -  
INVISIBLE  
SKU: A16588



WAVE FLEX - 15 MM -  
INVISIBLE  
SKU: A16587



**Panels**  
2700 x 520 x 21 mm  
2700 x 520 x 15 mm  
**Relief panels**  
2700 x 550 x 21 mm

**End profile**  
2700 x 27 x 21 mm



*Fineline - 21 mm - smoke*

# Relief panels

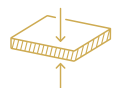
The relief panels combine sound-absorbing felt made from 50% recycled polyester with a sandblasted oak top layer finished with lacquer. Measuring 2,70 meters in length and 55 cm in width, they offer both acoustic comfort and a stylish appearance. Perfect for a modern and sustainable interior design.

Les panneaux reliefs allient un feutre absorbant acoustique composé de 50 % de polyester recyclé à une surface en chêne sablé, finition vernis . Avec une longueur de 2,70 mètres et une largeur de 55 cm, ils offrent à la fois confort acoustique et esthétique élégante. Idéal pour un aménagement moderne et durable.

De reliëf panelen combineren geluidsabsorberend vilt van 50% gerecycled polyester met een gezandstraalde eiken toplaag, afgewerkt met vernis. Met een lengte van 2,70 meter en een breedte van 55 cm bieden ze zowel akoestisch comfort als een stijlvolle uitstraling. Perfect voor een moderne en duurzame inrichting.



Size:  
2700 x 550 mm



Thickness: 21 mm



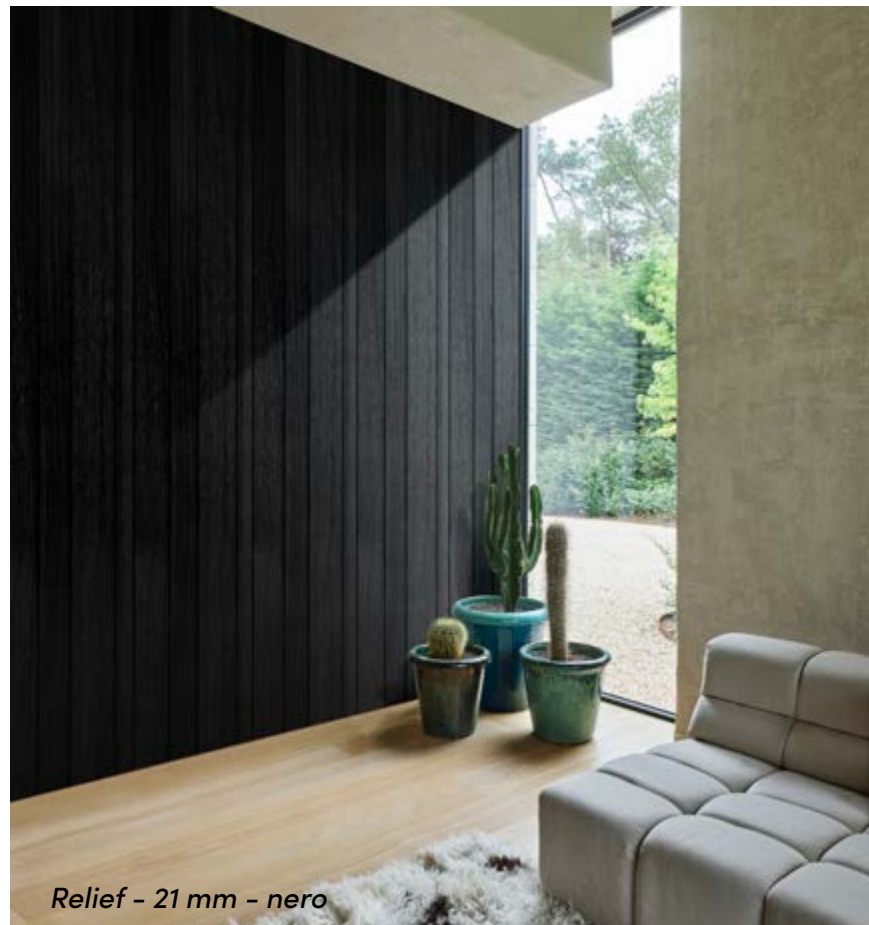
50% recycled material



Eco-friendly



Budget-friendly

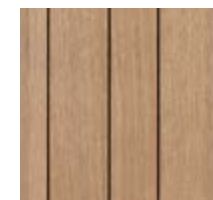


Relief - 21 mm - nero

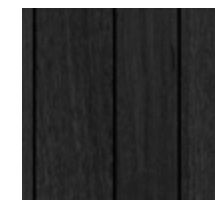


Relief - 21 mm - invisible

## 2 colours



RELIEF - 21 MM - INVISIBLE (SKU: A16677)



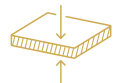
RELIEF - 21 MM - NERO (SKU: A16774)

Relief panels	L	W	T
Panels	2700 mm	550 mm	21 mm

# Flex panels



Size: 2700 x 520 mm



Line Flex - Invisible: 21 mm  
Line Wave - Invisible: 15 mm



50% recycled material



Eco-friendly



Budget-friendly



Flexible panels

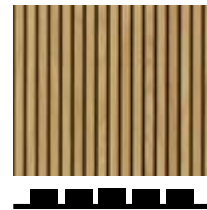
A flexible acoustic wood panel with timber veneer slats and a polyester backing, designed to bend and attach to any surface. Ideal for stylish sound absorption in versatile spaces.

Panneau acoustique flexible en bois avec des lames en placage de bois et un support en polyester, conçu pour se plier et se fixer à n'importe quelle surface. Idéal pour une absorption acoustique élégante dans des espaces polyvalents.

Een flexibel akoestisch houten paneel met latten van houtfineer en een polyester drager, ontworpen om te buigen en te hechten aan elk oppervlak. Ideaal voor stijlvolle geluidsabsorptie in veelzijdige ruimtes.

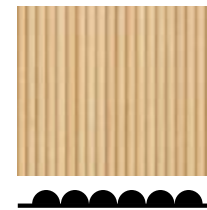
LINE FLEX - 21 MM - INVISIBLE

SKU: A16588



WAVE FLEX - 15 MM - INVISIBLE

SKU: A16587



Flex Wave - 15 mm - invisible

flex it  
your way!  
*To your room.*



Flex Line - 21 mm - invisible

# Add magic with Tocca room dividers

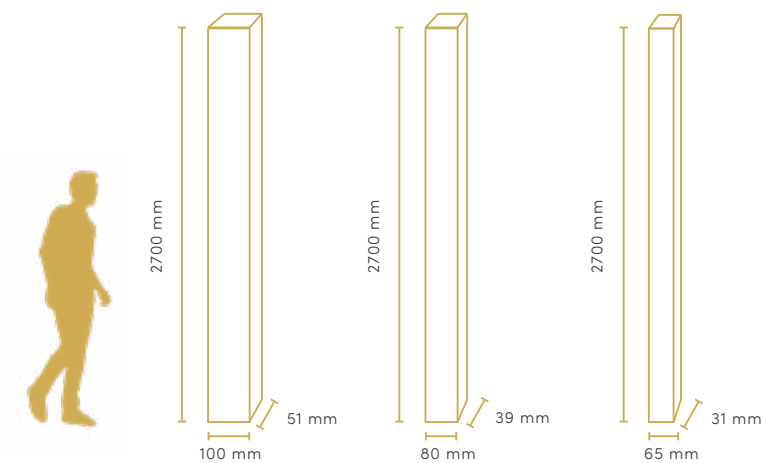


## Room dividers

Do you want to create extra privacy in your living space? Or do you want to screen off your home office in style? With our room dividers you can make large rooms cosier and more atmospheric. Choose from different sizes and go for the style that best suits your interior.

Vous souhaitez renforcer l'intimité de votre espace de vie ? Vous voulez cloisonner votre bureau de manière originale ? Avec nos room dividers vous pouvez rendre les grands espaces plus agréables et accueillants. Choisissez parmi une gamme de tailles et optez pour le style qui convient le mieux à votre intérieur.

Wil je extra privacy creëren in jouw leefruimte? Of wil je jouw home office stijlvol afschermen? Met ons kamerscherm maak je grote ruimtes gezelliger en sfeervoller. Kies uit verschillende afmetingen en ga voor de stijl die het best past bij jouw interieur.



Room dividers	L	W	T
Room dividers - brut (sku: A15674)	2700 mm	100 mm	51 mm
Room dividers - brut (sku: A15672)	2700 mm	80 mm	39 mm
Room dividers - brut (sku: A15670)	2700 mm	65 mm	31 mm

# Uni panels

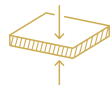
Painting or plastering walls? No need thanks to our Uni panels. These acoustic panels come in 5 different colours and 2 thicknesses, making them suitable for both industrial projects and renovation projects.

Peindre ou enduire les murs ? Inutile grâce à nos panneaux Uni. Ces panneaux acoustiques sont disponibles en 5 couleurs différentes et 2 épaisseurs, conviennent ainsi aux projets industriels et de rénovation.

Muren verven of bepleisteren? Niet nodig dankzij onze Uni - panelen. Deze akoestische panelen komen in 5 verschillende kleuren en 2 diktes, waardoor ze geschikt zijn voor zowel industriële projecten als renovatieprojecten.



Size: 2750 x 1220 mm



Available thicknesses  
12 / 24 mm



Moisture-resistant



50% recycled material

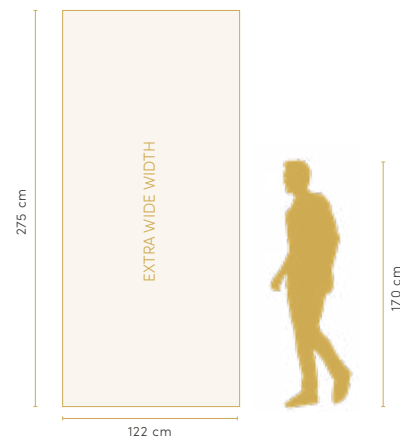


Eco-friendly

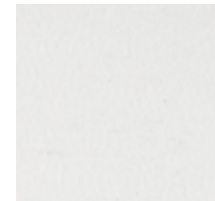


Budget-friendly

Uni panels	L	W	T
Panels	2750 mm	1220 mm	12 mm / 24 mm



## 5 colours



UNI - 12 MM - BLANC (A15648)  
UNI - 24 MM - BLANC (A15658)



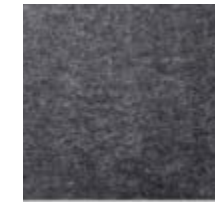
UNI - 12 MM - BEIGE (A15646)  
UNI - 24 MM - BEIGE (A15656)



UNI - 12 MM - NOIR (A15650)  
UNI - 24 MM - NOIR (A15660)



UNI - 12 MM - GRIS CLAIR (A15647)  
UNI - 24 MM - GRIS CLAIR (A15657)



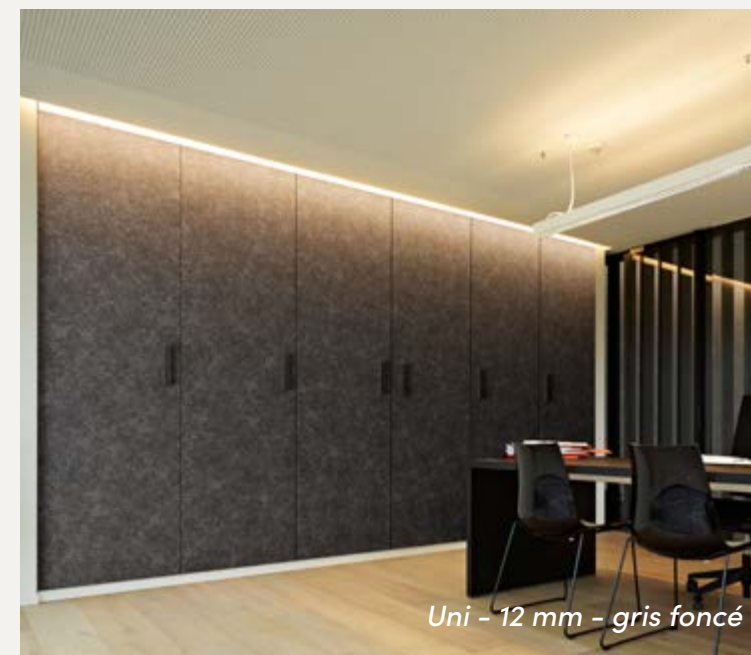
UNI - 12 MM - GRIS FONCÉ (A15649)  
UNI - 24 MM - GRIS FONCÉ (A15659)



Uni - 12 mm - gris clair



Uni - 24 mm - gris clair



Uni - 12 mm - gris foncé



Uni - 12 mm - blanc

# Groove panels

Discover our Groove panels featuring a refined cut-out line pattern. With a thickness of 12 mm and a density of 2600 g/m<sup>2</sup>, these panels not only optimize acoustics but also add aesthetic value to your space. Ideal for wall cladding, they create a harmonious and stylish atmosphere in any environment.

Découvrez nos panneaux Groove avec un motif de lignes finement découpées. Avec une épaisseur de 12 mm et une densité de 2600 g/m<sup>2</sup>, ces panneaux optimisent non seulement l'acoustique, mais ajoutent également une valeur esthétique à votre espace. Idéaux pour le revêtement mural, ils créent une atmosphère harmonieuse et élégante dans n'importe quel environnement.

Ontdek onze Groove panelen met een verfijnd uitgefreesd lijnenpatroon. Met een dikte van 12 mm en een dichtheid van 2600 g/m<sup>2</sup> optimaliseren deze panelen niet alleen de akoestiek, maar voegen ze ook esthetische waarde toe aan uw ruimte. Ideaal voor wandbekleding, creëren ze een harmonieuze en stijlvolle sfeer in elke omgeving.



Size: 2700 x 520 mm



Thickness: 12 mm



Moisture-resistant



50% recycled material



Eco-friendly



Budget-friendly



Groove - 12 mm - livigno

## 2 colours



GROOVE - 12 MM - LIVIGNO (SKU: A16236)



GROOVE - 12 MM - SAN MARINO (SKU: A16235)

Groove panels	L	W	T
Panels	2700 mm	520 mm	12 mm

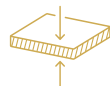


Groove - 12 mm - san marino

# Line panels



Size: 21 x 520 x 2700 mm



Thickness: 21 mm



Moisture-resistant



50% recycled material



Eco-friendly



Budget-friendly

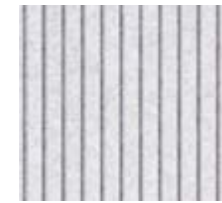


Line - 21 mm - beige

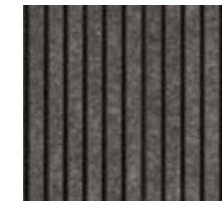
4 colours



LINE - 21 MM - BEIGE (SKU: A16314)



LINE - 21 MM - GRIS CLAIR (SKU: A16315)



LINE - 21 MM - GRIS FONCÉ (SKU: A16316)



LINE - 21 MM - NOIR (SKU: A16317)

Line panels	L	W	T
Panel	2700 mm	520 mm	21 mm

## Unique in every detail



Line - 21 mm - noir



Line - 21 mm - gris foncé

## How to install?

*Super fast installation!*

The panels can be installed quickly and in 3 different ways. Thanks to the unique format you can easily adjust the length with a knife and install with glue or nails.

Les panneaux peuvent être installés rapidement et de 3 façons différentes. Grâce à leur format vous pouvez facilement ajuster la longueur à l'aide d'un cutter et les installer en les collant ou clouant.

De panelen zijn snel en volgens 3 manieren te monteren. Dankzij het unieke formaat kan je de lengte makkelijk met een mes aanpassen en installeren met lijm of spijkers.



Scan the QR-code  
and watch the video

### 01.

**Against the wall** The acoustic panels can be mounted against the wall with a fast-curing adhesive based on MS polymer. To ensure a seamless result the wall must be even and straight.

**Contre le mur** Les panneaux acoustiques peuvent être montés pose murale à l'aide d'un adhésif à durcissement rapide à base de polymère MS. Pour garantir un résultat homogène, le mur doit être lisse et d'aplomb.

**Tegen de muur** De akoestische panelen kunnen tegen de muur gemonteerd worden met een snel uithardende lijm die gebaseerd is op MS polymeer. Om een naadloos resultaat te garanderen, moet de wand effen en loodrecht zijn.

### 02.

**On a framework** Another way to install the panels is using a wooden or metal frame. This creates an air gap between the panel and the wall, providing a higher sound absorption.

**Pose sur ossature** Vous pouvez aussi installer les panneaux en utilisant une ossature en bois ou en métal. Ceci crée un vide d'air entre le panneau et le mur, ce qui permet une meilleure absorption du son.

**Op het lattenwerk** Een andere manier om de panelen te plaatsen is met behulp van een houten of metalen frame. Zo ontstaat er een luchtspouw tussen de plaat en de wand, wat zorgt voor een hogere geluidsabsorptie.

### 03.

**With French cleats** The panels can also be installed with French cleats. These mounting battens are screwed to rear of the panels in sub-frame so that the boards are sufficiently supported.

**Avec des crochets** Les panneaux peuvent également être installés avec des lattes à crochets. Ces lattes de montage sont vissées à l'arrière des panneaux dans des lattes de manière à ce que les panneaux soient suffisamment soutenus.

**Met haaklatten** De platen kunnen ook geplaatst worden met haaklatten. Deze montageplaten worden aan de achterzijde van de panelen in regelwerk geschroefd, zodat de platen voldoende ondersteund worden.

### Tip!

Do you want an optimal acoustic result? With acoustic wool, you increase sound absorption, significantly improving performance.

Vous voulez obtenir un résultat acoustique optimal ? En utilisant de la laine acoustique vous augmentez l'absorption du son, ce qui améliore considérablement les performances.

Wil je een optimaal akoestisch resultaat? Met akoestische wol verhoog je de geluidsabsorptie waardoor de prestaties aanzienlijk verbeterd worden.

# Advantages

Tocca Legno wants to offer the total picture: quick installation, top acoustic quality, easy maintenance ... These are just some examples, below would like to clarify all our advantages.

Tocca Legno veut offrir un ensemble complet : une installation rapide, une qualité acoustique supérieure, un entretien facile ... Ce ne sont que quelques exemples. Ci-dessous vous retrouverez tous les avantages.

Tocca Legno wil het totaalbeeld bieden: snelle installatie, akoestische topkwaliteit, gemakkelijk in onderhoud ... Dit zijn slechts enkele voorbeelden, hieronder zetten we graag even al onze voordelen op een rijtje.



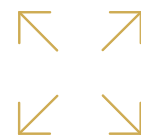
easy and quick installation



easy maintenance



sound-absorbing



XXL panels



recycled materials



light panels

# Countless possibilities, endless benefits

From ceilings to walls and from offices to houses ...

Tocca Legno Panels give each setting more character. Whether an entire wall or a subtle statement in a room, the acoustic panels lift any space to a higher level.

Du mur au plafond ou du bureau à la maison ...

Les panneaux Tocca Legno donnent plus de caractère à chaque environnement. Sur un mur entier ou sur un pan de mur, les panneaux acoustiques embelliront votre intérieur.

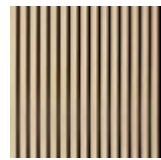
Van plafond tot wanden en van kantoor tot woning ...

Elke omgeving krijgt meer karakter met Tocca Legno panelen. Een volledige wand of een subtiel statement in een kamer, de akoestische panelen tillen elke ruimte naar een hoger niveau.

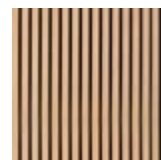


Uni - 12 mm - beige

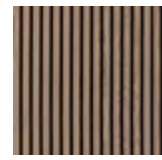
## WOOD ACOUSTIC PANELS



REGULAR - 21 MM - INVISIBLE  
2700 x 520 x 21 mm



REGULAR - 21 MM - NATURAL  
2700 x 520 x 21 mm



REGULAR - 21 MM - WALNUT  
2700 x 520 x 21 mm



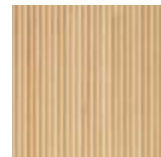
REGULAR - 21 MM - EBONY  
2700 x 520 x 21 mm



VARIO - 21 MM - INVISIBLE  
2700 x 520 x 21 mm



FINELINE - 21 MM - SMOKE  
2700 x 520 x 21 mm



WAVE - 21 MM - INVISIBLE  
2700 x 520 x 21 mm



RELIEF - 21 MM - INVISIBLE  
2700 x 550 x 21 mm



RELIEF - 21 MM - NERO  
2700 x 550 x 21 mm

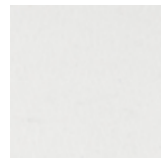


LINE FLEX - 21 MM - INVISIBLE  
2700 x 520 x 21 mm



WAVE FLEX - 15 MM - INVISIBLE  
2700 x 520 x 15 mm

## UNI PANELS



UNI - 12/24 MM - BLANC  
2750 x 1220 mm  
12 / 24 mm



UNI - 12/24 MM - BEIGE  
2750 x 1220 mm  
12 / 24 mm



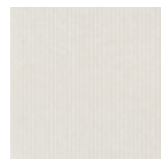
UNI - 12/24 MM - GRIS CLAIR  
2750 x 1220 mm  
12 / 24 mm



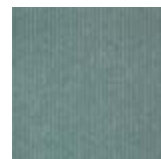
UNI - 12/24 MM - GRIS FONCÉ  
2750 x 1220 mm  
12 / 24 mm



UNI - 12/24 MM - NOIR  
2750 x 1220 mm  
12 / 24 mm



GROOVE - 12 MM - LIVIGNO  
2700 x 520 x 12 mm

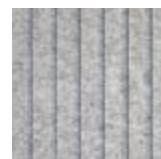


GROOVE - 12 MM - SAN MARINO  
2700 x 520 x 12 mm

## LINE PANELS



LINE - 21 MM - BEIGE  
2700 x 520 x 21 mm



LINE - 21 MM - GRIS CLAIR  
2700 x 520 x 21 mm



LINE - 21 MM - GRIS FONCÉ  
2700 x 520 x 21 mm



LINE - 21 MM - NOIR  
2700 x 520 x 21 mm

SIZES	Length	Width	Total thickness
Panels Regular, Vario, Finesline & Wave	2700 mm	520 mm	21 mm
Relief panels	2700 mm	550 mm	21 mm
Flex panels	2700 mm	520 mm	15/21 mm
PACKAGING			
Panels Regular, Vario, Finesline, Wave & Flex: 2 Panel / box (= 2,81 m <sup>2</sup> / box)	20 boxes / pallet (= 56,20 m <sup>2</sup> )		
Relief Panels: 2 Panel / box (= 2,97 m <sup>2</sup> / box)	20 boxes / pallet (= 59,40 m <sup>2</sup> )		
ACCESSOIRES			
End-profile	2700 mm	27 mm	21 mm
Room dividers	2700 x 100 x 51 mm	2700 x 80 x 39 mm	2700 x 65 x 31 mm
Adhesive for installation 'Emfi High Power'			

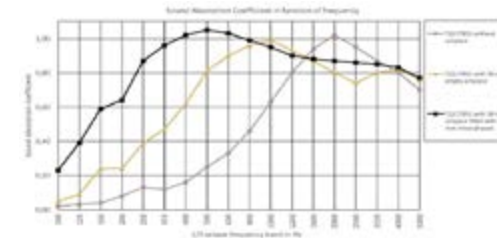
SIZES	Length	Width	Total thickness
Panels	2750 mm	1220 mm	12/24 mm
PACKAGING INDUSTRIAL PROJECTS			
1 Panel / box (= 3,36 m <sup>2</sup> )	80, 40 Boxes (12/24 mm) / pallet (= 268,80 m <sup>2</sup> ; 134,40 m <sup>2</sup> )		
ACCESSOIRES			
Adhesive for installation 'Emfi High Power'			
APPLICATION			
12 mm - Covering of doors and closets, walls			
24 mm - Walls, ceilings			

SIZES	Length	Width	Total thickness
Panel	2700 mm	520 mm	21 mm
PACKAGING			
2 Panels / box (= 2,81 m <sup>2</sup> )	20 Boxes / pallet (= 56,20 m <sup>2</sup> )		
ACCESSOIRES			
Adhesive for installation 'Emfi High Power'			

TECHNICAL SPECIFICATIONS	
Model	Acoustic wood panels
Panel size	Length: 2700 mm – Width: 520 mm – Thickness: 21 mm
Materials	12 mm MDF + 9 mm polyester
Panel design	Single slat (width 27mm), placed every 13 mm on PET-panel
Finishing	TECH poplar veneer (0,6 mm + varnish finishing)
Fire resistance	Class B-s1,d0 (according to EN 13501-1)
Environmental class	EN 13986 Black MDF: E0 – Polyester board: E1
Sustainability	PET panel made of recycled materials

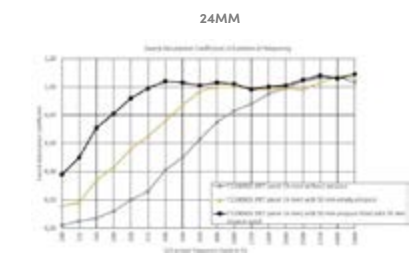
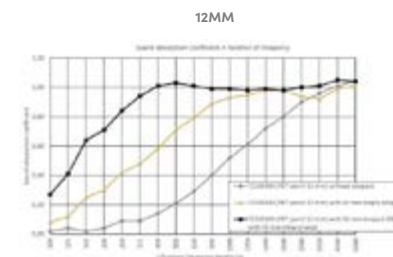
\*Contact us for technical information about: Relief, Wave, and Flex panels.

INSTALLATION METHOD	aw	Class
1. Direct gluing	0,30	D
2. On slats 50 mm	0,65	C
3. On slats 50 mm + insulation	0,90	A



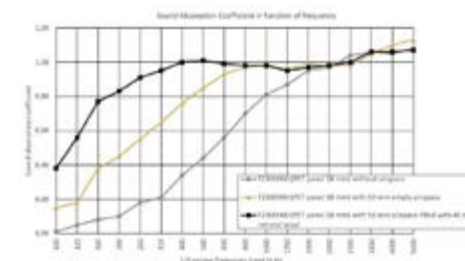
TECHNICAL SPECIFICATIONS	
Model	UNI Panel
Panel size	Length: 2750 mm – Width: 1220 mm – Thickness: 12/24 mm
Density	12 mm                      24 mm 2600 g/m <sup>2</sup> 3600 g/m <sup>2</sup>
Materials	100% Polyester fibre (non-irritating material)
Fire resistance	Class B-s1,d0 (according to EN 13501-1)
Sustainability	PET panel made of recycled materials. Low in VOC's
Technical advantages	Material cannot be affected by moisture or mould (PET fibres)

INSTALLATION METHOD	12 mm		24 mm	
	aw	Class	aw	Class
1. Direct gluing	0,25	E	0,50	D
2. On slats 50 mm	0,75	C	0,85	B
3. On slats 50 mm + insulation	0,95	A	1	A



TECHNICAL SPECIFICATIONS	
Model	LINE Panel
Panel size	Length: 2700 mm – Width: 520 mm – Thickness: 21 mm
Density	21 mm 1800 g/m <sup>2</sup> + 2600 g/m <sup>2</sup>
Materials	100% Polyester fibre (non-irritating material)
Fire resistance	Class B-s1,d0 (according to EN 13501-1)
Sustainability	PET panel made of recycled material. Low in VOC's
Technical advantages	Material cannot be affected by moisture or mould (PET fibres)

INSTALLATION METHOD	21 mm	
	aw	Class
1. Direct gluing	0,45	D
2. On slats 50 mm	0,85	B
3. On slats 50 mm + insulation	1	A

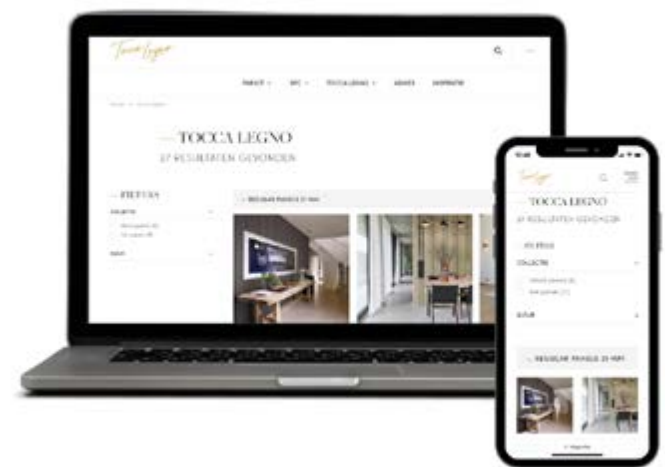
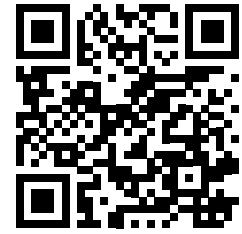




*Tocca room dividers*

# *Tocca Legno*

FOR MORE INFO ABOUT  
OUR PRODUCTS



# Happy to hear from you

You want to take the acoustic comfort in a room to a higher level? With Tocca Legno panels you improve acoustics in a simple, stylish and affordable way.

Take a look at our website and get inspired by all of our options. Or contact us and get tailor-made advice for your project and wishes.

Vous souhaitez améliorer le confort acoustique d'un espace ? Avec les panneaux acoustiques Tocca Legno c'est possible d'une façon simple, élégante et économique. Consultez notre site web et laissez-vous inspirer par toutes nos possibilités. Ou prenez contact avec nous pour obtenir des conseils sur mesure pour vos projets et souhaits.

Wilt u het akoestisch comfort in een ruimte naar een hoger niveau tillen? Met de panelen van Tocca Legno verbeter je de akoestiek op een eenvoudige, stijlvolle en betaalbare manier. Neem een kijkje op onze website en laat je inspireren door alle mogelijkheden. Of contacteer ons en krijg advies op maat van jouw project en wensen.

Tocca Legno BV  
Sprietestraat 326  
8792 Waregem  
BE 0677.568.655

[info@toccalegno.be](mailto:info@toccalegno.be)  
[www.toccalegno.be](http://www.toccalegno.be)