

NEW COLLECTION



**GSconcept**<sup>®</sup>  
furniture and accessories by gosimat

**RIPADOS E COMPLEMENTOS**

Slat wall coverings and accessories | Revêtements mural en lattes et accessoires

## ÍNDICE

INDEX

3 - Introdução  
Introduction

### PAINÉIS ACÚSTICOS RIPADOS

Acoustic slat wall coverings | Revêtements acoustique mural en lattes

4 - WIDE



6 - GS | 600 X 21,5



8 - SLENDER



10 - FLEX



12 - SQUARE



14 - CHEVRON



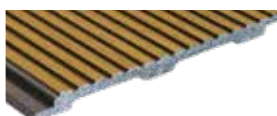
16 - BAR CODE



### PAINÉIS RIPADOS XPS

XPS Slat wall covering | Revêtement mural en lattes XPS

18 - NERO FRIZZ



20 - NERO LINES



### PERFIS PARA PAINÉIS DECORATIVOS

Profiles for decorative pannels | Profils pour panneaux décoratifs

22 - Perfis para painéis

Profiles for wall coverings  
Profils pour panneaux



### Acabamentos

Finishes | Finitions

25 - Acabamentos disponíveis

Available finishes | Finitions disponibles



## APRESENTAÇÃO

PRESENTATION | PRÉSENTATION

A **GS CONCEPT** é uma marca de revestimentos, roupeiros e fenólicos, onde os distintos materiais e o design contemporâneo e sofisticado definem o seu carisma e imagem de marca. O forte know-how combinado às avançadas tecnologias de produção, proporcionou o lançamento de linhas diferenciadoras e modernas, adaptadas aos mais elevados padrões de exigência do mercado.

As nossas gamas de revestimentos e ripados destacam-se pela sua beleza natural, o seu toque, o seu acabamento e a sua forte adaptabilidade em obra. A sua aplicação é exclusiva para o interior e permitem um trabalho totalmente dinâmico e perfeito em paredes, divisórias, painéis, tetos fomentando ambientes únicos e distintos!

(EN) **GS CONCEPT** is a wall coverings, wardrobes and phenolics brand, with distinct materials and contemporary design defining the brand image. The strong know-how combined with the most advanced production technologies provided the launch of differentiating and modern lines, adapted to the highest demands of the market.

Our Coverings and Slat Wall pannels stand out for the natural beauty, touch, finish and strong adaptability on site! For indoor use, it allows a complete dynamic and perfect work on walls, partitions, panels, ceilings and optimizes unique and distinct environments!

(FR) **GS CONCEPT** est une marque de revêtements, d'armoires et phénoliques où les différents matériaux et le design contemporain et sophistiqué définent son charisme et son image de marque. Le fort savoir-faire allié aux technologies de production avancées a permis le lancement de lignes différenciantes et modernes, adaptées aux plus hauts standards du marché.

Nos gammes de revêtements et de lattes pur mur se démarquent par leur beauté naturelle, leur toucher, leur finition et leur forte adaptabilité sur chantier ! Son application est exclusive à l'intérieur et permet un travail totalement dynamique et parfait sur les murs, cloisons, panneaux, plafonds et optimise les environnements uniques et distincts!



## Soluções que valorizam o seu espaço!

Solutions that value your space!  
Des solutions qui valorisent votre espace!

### INTRODUÇÃO

#### INTRODUCTION

A GOSIMAT decidiu seguir uma das grandes sensações decorativas do momento e com o seu forte know-how como mais-valia, acaba de lançar novos ripados e painéis decorativos inspirados nos estilos arquitetónicos mais procurados da atualidade e que marcam uma tendência que veio para ficar.

Apresentamos uma panóplia de soluções atrativas e versáteis, no seu formato, padrões e aplicação, aliando sempre a qualidade ao design! Conjugam-se perfeitamente com os mais diversificados ambientes e elementos decorativos, convertendo-se num ícone de excelência para delimitar e “empoderar” os espaços, sempre de forma elegante e sublime.

(EN)

GOSIMAT decided to follow one of the great decorative sensations of the moment and with its strong know-how as an added value, has just launched the brand new Slat Wall cover and decorative panels, inspired by today's most sought architectural trend that has come to stay.

We present a range of attractive and versatile solutions, of different formats, patterns and application, always allying quality with design! They combine perfectly with the most diverse environments and decorative elements, becoming an icon of excellence for delimiting and enhancing spaces, always in an elegant and sublime way.

(FR)

GOSIMAT a décidé de suivre l'une des grandes sensations décoratives du moment et fier de son savoir-faire, elle vient de lancer les tout nouveaux revêtement mural en lattes et panneaux décoratifs, inspirés des styles architecturaux les plus recherchés d'aujourd'hui et qui marquent une tendance qui est là pour rester.

Nous présentons une gamme de solutions attrayantes et polyvalentes, dans leur format, leurs motifs et leur application, en alliant toujours qualité et design ! Ils se combinent parfaitement avec les environnements et les éléments décoratifs les plus divers, en devenant une icône d'excellence pour délimiter et enrichir les espaces, toujours de manière élégante et sublime.

### VANTAGENS RIPADOS GS CONCEPT

GS CONCEPT SLAT WALL COVERINGS ADVANTAGES

AVANTAGES DES REVÊTEMENT MURAL EN LATTES GS CONCEPT

- ✓ Elevada resistência e densidade  
High strength and density  
Haute résistance et densité
- ✓ Fácil instalação  
Easy installation  
Installation facile
- ✓ Fácil limpeza e manutenção  
Easy cleaning and maintenance  
Nettoyage et entretien faciles
- ✓ Enorme versatilidade na aplicação  
Enormous versatility in installation  
Énorme polyvalence dans l'application
- ✓ Excelente acabamento superficial  
Excellent surface finish  
Excellent finition de la surface
- ✓ Proporciona conforto térmico e acústico  
Provides thermal and acoustic comfort  
Fournit du confort thermique et acoustique
- ✓ Recria e valoriza os espaços  
Recreates and optimizes spaces  
Recrée et valorise les espaces
- ✓ Enorme variedade de acabamentos  
Huge variety of finishes  
Grande variété de finitions


# PAINEL ACÚSTICO RIPADO

ACOUSTIC SLAT WALL COVERING  
REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES

## WIDE

**G**Sconcept®  
furniture and accessories by gosimat

Aspen Oak



# WIDE

O novo painel ripado acústico WIDE é a solução ideal para quem procura elevar a sua decoração a um expoente estético máximo e à potencialização de todo um admirável desempenho acústico. Desenvolvido com materiais de elevada qualidade, o ripado WIDE revela-se num elemento único e distinto, que confere elegância e modernidade em qualquer estilo arquitetónico. Os seus tons quentes e contemporâneos nas suas ripas em MDF e sobre a sua base em PET, promovem, para além de um absoluto conforto, um conceito muito próprio e manifestamente diferenciador. Soluções acústicas que inspiram!

(EN)

The new WIDE acoustic slat wall covering panel is the ideal solution for those who are looking to elevate their decor to the highest aesthetic level and enhance an admirable acoustic performance. Developed with high-quality materials, the WIDE slat wall covering is a unique and distinctive element that adds elegance and modernity to any architectural style. Its warm and contemporary tones of the MDF slats and the PET backing, promote, in addition to the absolute comfort, a very unique and clearly differentiating concept. Acoustic solutions that inspire!

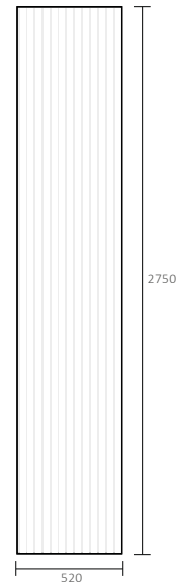
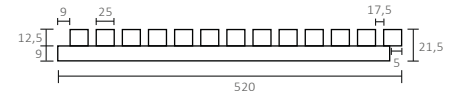
(FR)

Le nouveau revêtement acoustique mural en lattes WIDE est la solution idéale pour ceux qui cherchent à élever leur décoration au plus haut niveau esthétique et à améliorer une performance acoustique admirable. Développée avec des matériaux de haute qualité, la latte WIDE est un élément unique et distinctif qui ajoute élégance et modernité à tout style architectural. Ses tons chauds et contemporains de ses lattes en MDF et sa base en PET, favorisent, en plus d'un confort absolu, un concept très unique et absolument différenciant. Des solutions acoustiques qui inspirent!

Ref: 41.0503.003



520 x 2750 x 21,5



## Características Técnicas Technical Characteristics | Caractéristiques techniques

Dimensões Dimensions	mm	520 x 2750 x 21,5	
Espessura (mm) Thickness   Épaisseur	mm	0,5 Folha de Madeira + 12 MDF + 9 PET 0,5 Wood Veneer + 12 MDF + 9 PET 0,5 Placage de bois + 12 MDF + 9 PET	
Densidade Density   Densité	g/m <sup>3</sup>	PET 1720 g/m <sup>3</sup>	
	Kg/m <sup>3</sup>	MDF 720 kg/m <sup>3</sup>	
Reação ao fogo Fire resistance   Résistance au feu EN 13501-1: 2018	Norma Standard   Norme EN13501-1	Classificação Classification   Classification C-s1,d0	
Absorção de Som* Sound Absorption   Absorption du son EN 15102: 2007+A1:2011	aW=0,30 Class D		
Composição Composition   Composition	MDF Preto + PET Preto Black MDF + Black PET   MDF Noir + PET Noir		
Acabamento Finish   Finition	Lacado à base de água Water base lacquered   Laqué à base d'eau		
Brilho Brightness   Luminosité	3º		
Superfícies de Aplicação Application Surfaces   Surfaces d'application	Alvenaria, Gesso cartonado, Madeira, Cerâmica, etc. Mortar, Plasterboard, Wood, Ceramics, etc. Enduit, Plaques de plâtre, Bois, céramique, etc.		
Embalagem Packaging Emballage	Pcs/Caixa PCS/boxes   PCS/boîtes	nº	1
	Área Área   Área	m <sup>2</sup>	1,43 m <sup>2</sup>
	Caixa Boxe   Boîte	kg	13 kg
Garantia Guarantee   Garantie	3 Anos Years   Années		

## ACABAMENTOS Finishes | Finitions

■ Folha madeira  
Wood veneer  
Placage bois

Consultar | See | Voir  
Pag. 25

## VANTAGENS RIPADO ACÚSTICO

ACOUSTIC SLAT WALL COVERING ADVANTAGES  
AVANTAGES DES REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES



**Elevado desempenho acústico**  
High acoustic performance  
Haute performance acoustique



**Elevada resistência e densidade**  
High resistance and density  
Haute résistance et densité



**Fácil instalação e manutenção**  
Easy installation and maintenance  
Installation et maintenance faciles



**Base acústica em PET**  
Acoustic PET backing  
Base acoustique en PET

\*Teste efectuado com aplicação do ripado acústico diretamente na parede.

Test carried out with acoustic slat panel installed directly on the wall. | Test réalisé en appliquant le panneau acoustique à lattes directement sur le mur.

Dimensões em milímetros  
Dimensions in millimeters  
Dimensions en millimètres

**NOTA:** Não é recomendada a aplicação em componentes móveis, tais como portas interiores ou de armários, devido ao risco de empeno das portas, principalmente se aplicado de forma unilateral (numa face).

**Note:** Installation on moving components, such as interior or cabinet doors, is not recommended due to the risk of warping, especially if applied only on one side.

**Note:** L'application sur des éléments mobiles, tels que des portes intérieures ou des portes d'armoires, n'est pas recommandée en raison du risque de gauchissement des portes, surtout si l'application est d'un seul côté.

# PAINEL ACÚSTICO RIPADO

ACOUSTIC SLAT WALL COVERING  
REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES

## GS 600 x 21,5

# GSconcept®

furniture and accessories by gosimat

Port Laurent - →



# GS 600 x 21,5

A GS CONCEPT alarga a sua gama de soluções no que respeita a uma das maiores tendências do momento: o painel ripado acústico! Desenvolvido através de materiais de elevada qualidade, com base acústica em PET que reforça e otimiza o conforto acústico de qualquer ambiente, graças ao seu isolamento de feltro incorporado e o efeito 3D das ripas em MDF revestidas em folha de vinil, PET, PP ou ASA que absorvem as ondas sonoras. O design com personalidade, que se destaca pelo seu elevado desempenho técnico e harmonia estética. Ideal para remodelações e otimização de projetos. Fabricação própria GOSIMAT!

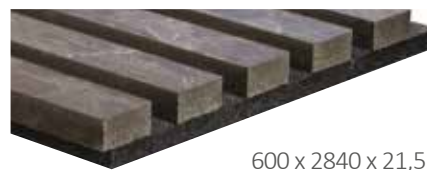
(EN)

GS CONCEPT expands its offer of solutions on the acoustic slatted panels range! The news GS 600 x 21 Acoustic slat panel was developed using high-quality materials, with an acoustic PET backing that reinforces and optimizes the acoustic comfort of any environment, thanks to its incorporated felt insulation and the 3D effect of the MDF slats covered in vinyl, PET, PP or ASA sheet that absorb sound waves. The design with personality that stands out for its high technical performance and aesthetic harmony. Ideal for renovations and project optimization. GOSIMAT's Own production!

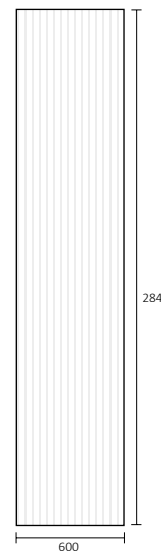
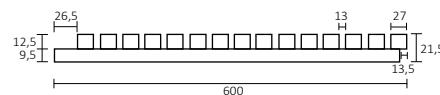
(FR)

GS CONCEPT élargit sa gamme de solutions autour d'une des plus grandes tendances du moment : le panneau acoustique à lattes ! Développé avec des matériaux de haute qualité, avec une base acoustique en PET qui renforce et optimise le confort acoustique de tout environnement, grâce à son isolation en feutre incorporée et à l'effet 3D des lattes en MDF recouvertes de vinyle, PET, PP ou ASA qui absorbent les ondes sonores. Un design avec de la personnalité, qui se distingue par ses hautes performances techniques et son harmonie esthétique. Il est idéal pour les rénovations et l'optimisation des projets. Production propre GOSIMAT!

Ref: 41.0503.002



600 x 2840 x 21,5



## Características Técnicas Technical Characteristics | Caractéristiques techniques

Dimensões Dimensions	mm	600 x 2840 x 21,5	
Espessura (mm) Thickness   Épaisseur	mm	0,5 Vinyl + 12 MDF + 9 PET	
Densidade Density   Densité	g/m <sup>3</sup>	PET 1350 g/m <sup>3</sup>	
	Kg/m <sup>3</sup>	MDF 750 kg/m <sup>3</sup>	
Reação ao fogo Fire resistance   Résistance au feu		Norma Standard   Norme EN13501-1	Classificação Classification   Classification C-s1,d0
Absorção de Som* Sound Absorption   Absorption du son EN 15102: 2007+A1:2011		aW=0,30 Class D	
Composição Composition   Composition		MDF + PET MDF + PET   MDF + PET	
Acabamento Finish   Finition		-	
Brilho Brightness   Luminosité		-	
Superfícies de Aplicação Application Surfaces   Surfaces d'application		Alvenaria, Gesso cartonado, Madeira, Cerâmica, etc. Mortar, Plasterboard, Wood, Ceramics, etc. Enduit, Plaques de plâtre, Bois, céramique, etc.	
Embalagem Packaging Emballage	Pcs/Caixa PCS/boxes   PCS/boîtes	nº	2
	Área Área   Área	m <sup>2</sup>	3,40 m <sup>2</sup>
	Caixa Boxe   Boîte	kg	25 kg
Garantia Guarantee   Garantie		3 Anos Years   Années	

## ACABAMENTOS Finishes | Finitions

Vinyl | Pet  
Vinyl | Pet

Consultar | See | Voir  
Pag. 26 | 27

## VANTAGENS RIPADO ACÚSTICO ACOUSTIC SLAT WALL COVERING ADVANTAGES AVANTAGES DES REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES



**Elevado desempenho acústico**  
High acoustic performance  
Haute performance acoustique



**Base acústica em PET**  
Acoustic PET backing  
Base acoustique en PET



**Elevada resistência e densidade**  
High resistance and density  
Haute résistance et densité



**Fácil instalação e manutenção**  
Easy installation and maintenance  
Installation et maintenance faciles



**Revestimento nos mesmos padrões:  
Portas, painéis, rodapés, etc.**

Coatings in the same patterns:  
Doors, panels, skirting boards, etc.

Revêtement dans les mêmes couleurs:  
Portes, panneaux, plinthes, etc.

\*Teste efectuado com aplicação do ripado acústico diretamente na parede.

Test carried out with acoustic slat panel installed directly on the wall. | Test réalisé en appliquant le panneau acoustique à lattes directement sur le mur.

Dimensões em milímetros  
Dimensions in millimeters  
Dimensions en millimètres

**NOTA:** Não é recomendada a aplicação em componentes móveis, tais como portas interiores ou de armários, devido ao risco de empeno das portas, principalmente se aplicado de forma unilateral (numa face).

**Note:** Installation on moving components, such as interior or cabinet doors, is not recommended due to the risk of warping, especially if applied only on one side.

**Note:** L'application sur des éléments mobiles, tels que des portes intérieures ou des portes d'armoires, n'est pas recommandée en raison du risque de gauchissement des portes, surtout si l'application est d'un seul côté.

# PAINEL ACÚSTICO RIPADO

ACOUSTIC SLAT WALL COVERING  
REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES

## SLENDER

**G**Sconcept®  
furniture and accessories by gosimat

Storm Oak



# SLENDER

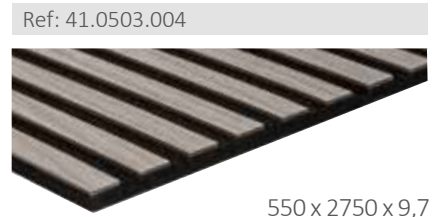
O novo modelo Ripado Acústico SLENDER apresenta uma estrutura mais elegante e compacta, com todos os benefícios e vantagens dum revestimento de alta performance. A sua espessura mais fina permite uma integração muito versátil em projetos de diferentes conceitos e proporções, seja em ambientes habitacionais ou comerciais, revigorando e transformando qualquer tipo de decoração num local acolhedor, sofisticado e distinto. Onde o conforto acústico se alia ao design!

(EN)

The new SLENDER Acoustic Slat model features a more elegant and compact structure, with all the benefits and advantages of a high-performance wall covering. Its thinner thickness allows a very versatile integration into projects of different concepts and proportions, whether in residential or commercial environments, revitalizing any kind of decoration in a cozy, sophisticated and distinctive space. Where acoustic comfort and design come together!

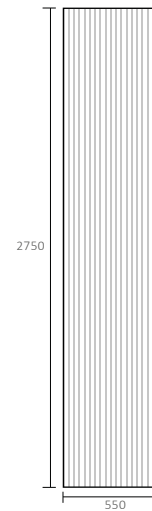
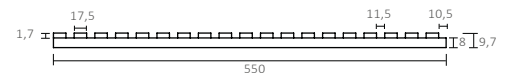
(FR)

Le nouveau modèle SLENDER Acoustic Slat présente une structure plus élégante et compacte, avec tous les avantages et bénéfices d'un revêtement d'haute performance. Son épaisseur plus fine permet une intégration très polyvalente dans des projets de concepts et de proportions différents, soit dans des environnements résidentiels ou commerciaux, en revitalisant tout type de décoration dans un espace chaleureux, sophistiqué et distinctif. Où confort acoustique et design se rejoignent!



Ref: 41.0503.004

550 x 2750 x 9,7



## Características Técnicas Technical Characteristics | Caractéristiques techniques

Dimensões Dimensions	mm	550 x 2750 x 9,7	
Espessura (mm) Thickness   Épaisseur	mm	0,5 Folha de Madeira + 1,2 HDF + 8 PET 0,5 Wood Veneer + 1,2 HDF + 8 PET 0,5 Placage de bois + 1,2 HDF + 8 PET	
Densidade Density   Densité	g/m <sup>2</sup>	PET 1350 g/m <sup>2</sup>	
	Kg/m <sup>3</sup>	HDF 960 kg/m <sup>3</sup>	
Reação ao fogo Fire resistance   Résistance au feu		Norma Standard   Norme EN13501-1	Classificação Classification   Classification C-s1,d0
Absorção de Som* Sound Absorption   Absorption du son EN 15102: 2007+A1:2011		aW=0,20 Class E	
Composição Composition   Composition		HDF Preto + PET Preto Black HDF + Black PET   HDF Noir + PET Noir	
Acabamento Finish   Finition		Lacado à base de água Water base lacquered   Laqué à base d'eau	
Brilho Brightness   Luminosité		3º	
Superfícies de Aplicação Application Surfaces   Surfaces d'application		Alvenaria, Gesso cartonado, Madeira, Cerâmica, etc. Mortar, Plasterboard, Wood, Ceramics, etc. Enduit, Plaques de plâtre, Bois, céramique, etc.	
Embalagem Packaging Emballage	Pcs/Caixa PCS/boxes   PCS/boîtes	nº	4
	Área Área   Área	m <sup>2</sup>	6,04 m <sup>2</sup>
	Caixa Boxe   Boîte	kg	15 kg
Garantia Guarantee   Garantie		3 Anos Years   Années	

## ACABAMENTOS Finishes | Finitions

- Folha madeira  
Wood veneer  
Placage bois

Consultar | See | Voir  
Pag. 25

## VANTAGENS RIPADO ACÚSTICO

ACOUSTIC SLAT WALL COVERING ADVANTAGES  
AVANTAGES DES REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES



**Elevado desempenho acústico**  
High acoustic performance  
Haute performance acoustique



**Base acústica em PET**  
Acoustic PET backing  
Base acoustique en PET



**Elevada resistência e densidade**  
High resistance and density  
Haute résistance et densité



**Fácil instalação e manutenção**  
Easy installation and maintenance  
Installation et maintenance faciles

\*Teste efectuado com aplicação do ripado acústico diretamente na parede.

Test carried out with acoustic slat panel installed directly on the wall. | Test réalisé en appliquant le panneau acoustique à lattes directement sur le mur.

Dimensões em milímetros  
Dimensions in millimeters  
Dimensions en millimètres

**NOTA:** Não é recomendada a aplicação em componentes móveis, tais como portas interiores ou de armários, devido ao risco de empeno das portas, principalmente se aplicado de forma unilateral (numa face).

**Note:** Installation on moving components, such as interior or cabinet doors, is not recommended due to the risk of warping, especially if applied only on one side.

**Note:** L'application sur des éléments mobiles, tels que des portes intérieures ou des portes d'armoires, n'est pas recommandée en raison du risque de gauchissement des portes, surtout si l'application est d'un seul côté.

# PAINEL ACÚSTICO RIPADO

ACOUSTIC SLAT WALL COVERING  
REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES

## FLEX

**G**Sconcept®  
furniture and accessories by gosimat

| Natural Oak



# FLEX

O novo Ripado Acústico FLEX é uma solução inovadora de estrutura flexível que combina a eficiência acústica e uma admirável versatilidade. Desenvolvido para se ajustar perfeitamente a qualquer tipo de espaço, com total aderência, permitindo-lhe criar ambientes personalizados, com todas as especificações técnicas de excelência que lhe são inerentes.

O poder da flexibilidade num artigo que permite criar formas orgânicas e dinâmicas, dando-lhe total liberdade na conceção e decoração de interiores.

(EN)

The new Acoustic FLEX slat wall covering is an innovative solution of flexible structure that combines acoustic efficiency and an admirable versatility. Developed to adapt perfectly to any kind of space, with total adherence, allowing you to create personalized environments, with all the excellent technical specifications inherent to it. The power of flexibility of a product that allows to create organic and dynamic shapes, giving you a total freedom on the interior design Conception.

(FR)

Le nouveau revêtement mural acoustique en lattes FLEX est une solution innovante à structure flexible qui allie efficacité acoustique et polyvalence exceptionnelle. Conçu pour s'adapter parfaitement à tout type d'espace, avec une adhérence totale, il vous permet de créer des environnements personnalisés, avec toutes les excellentes caractéristiques techniques qui lui sont propres. La puissance de la flexibilité dans un produit qui permet de créer des formes organiques et dynamiques, en vous offrant une liberté totale dans la conception de votre intérieur.

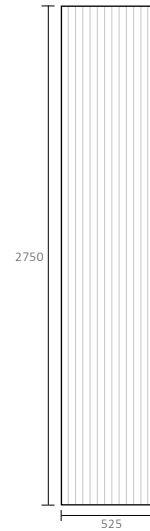
Estrutura flexível | Flexible structure | Structure flexible



Ref: 41.0503.006



525 x 2750 x 6,5



## Características Técnicas Technical Characteristics | Caractéristiques techniques

Dimensões Dimensions	mm	525 x 2750 x 6,5	
Espessura (mm) Thickness   Épaisseur	mm	0,5 Folha de Madeira + 3 MDF + 3 PET 0,5 Wood Veneer + 3 MDF + 3 PET 0,5 Placage de bois + 3 MDF + 3 PET	
Densidade Density   Densité	g/m³	PET 600 g/m³	
	Kg/m³	MDF 820 kg/m³	
Reação ao fogo Fire resistance   Résistance au feu		Norma Standard   Norme EN13501-1	Classificação Classification   Classification C-s1,d0
Absorção de Som* Sound Absorption   Absorption du son EN 15102: 2007+A1:2011		aW=0,15 Class E	
Composição Composition   Composition		MDF Preto + PET Preto Black MDF + Black PET   MDF Noir + PET Noir	
Acabamento Finish   Finition		Lacado à base de água Water base lacquered   Laqué à base d'eau	
Brilho Brightness   Luminosité		3º	
Superfícies de Aplicação Application Surfaces   Surfaces d'application		Alvenaria, Gesso cartonado, Madeira, Cerâmica, etc. Mortar, Plasterboard, Wood, Ceramics, etc. Enduit, Plaques de plâtre, Bois, céramique, etc.	
Embalagem Packaging Emballage	Pcs/Caixa PCS/boxes   PCS/boîtes	nº	2
	Área Area   Área	m²	2,88 m²
	Caixa Boxe   Boîte	kg	11 kg
Garantia Guarantee   Garantie		3 Anos Years   Années	

## ACABAMENTOS Finishes | Finitions

- Folha madeira  
Wood veneer  
Placage bois

Consultar | See | Voir  
Pag. 25

## VANTAGENS RIPADO ACÚSTICO

ACOUSTIC SLAT WALL COVERING ADVANTAGES  
AVANTAGES DES REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES



**Elevado desempenho acústico**  
High acoustic performance  
Haute performance acoustique



**Base acústica em PET**  
Acoustic PET backing  
Base acoustique en PET



**Elevada resistência e densidade**  
High resistance and density  
Haute résistance et densité



**Fácil aplicação e manutenção**  
Easy installation and maintenance  
Installation et maintenance faciles



**Enorme versatilidade na aplicação**  
Enormous versatility in installation  
Enorme polyvalence dans l'application

\*Teste efectuado com aplicação do ripado acústico diretamente na parede.

Test carried out with acoustic slat panel installed directly on the wall. | Test réalisé en appliquant le panneau acoustique à lattes directement sur le mur.

Dimensões em milímetros  
Dimensions in millimeters  
Dimensions en millimètres

**NOTA:** Não é recomendada a aplicação em componentes móveis, tais como portas interiores ou de armários, devido ao risco de empeno das portas, principalmente se aplicado de forma unilateral (numa face).

**Note:** Installation on moving components, such as interior or cabinet doors, is not recommended due to the risk of warping, especially if applied only on one side.

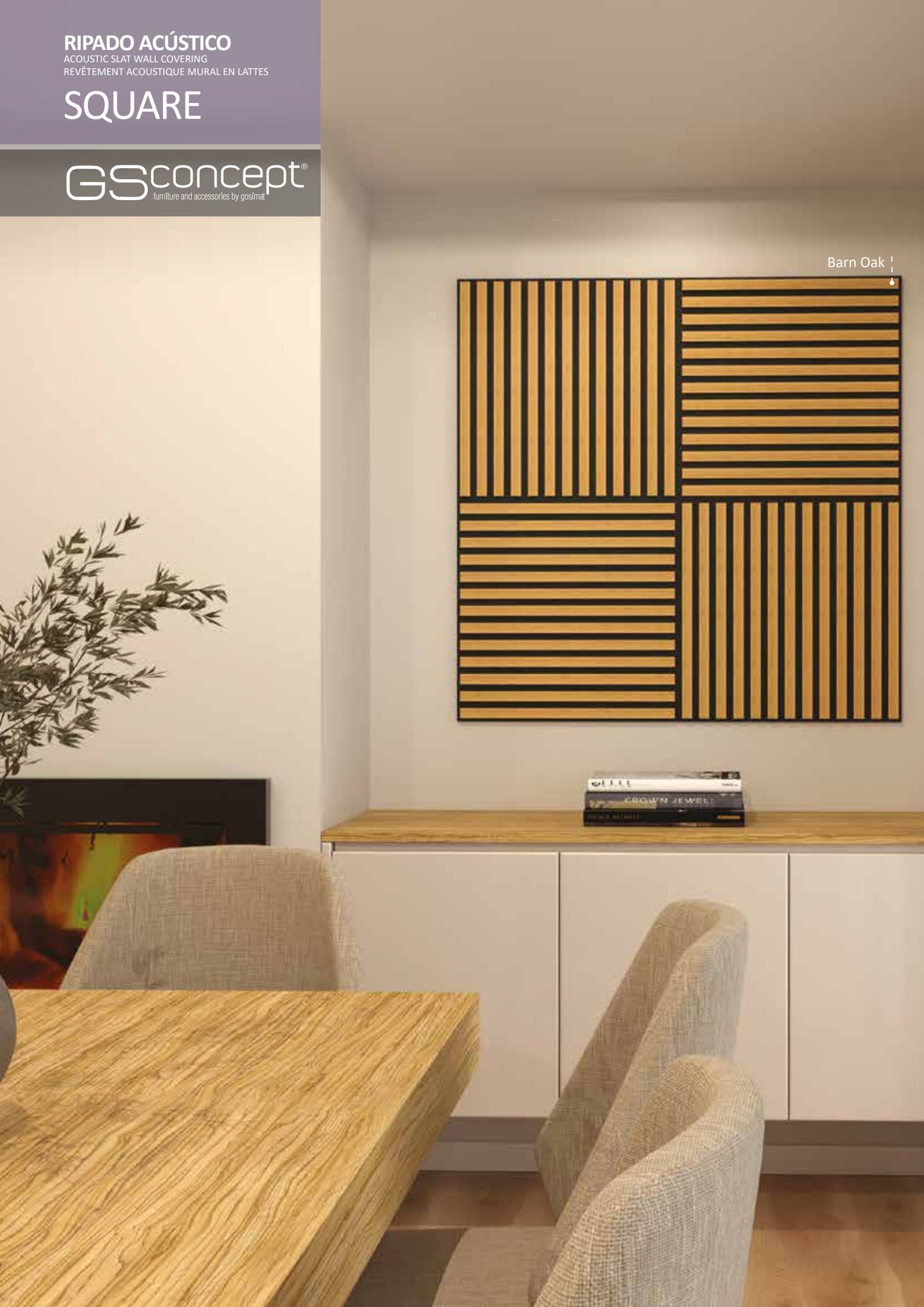
**Note:** L'application sur des éléments mobiles, tels que des portes intérieures ou des portes d'armoires, n'est pas recommandée en raison du risque de gauchissement des portes, surtout si l'application est d'un seul côté.

RIPADO ACÚSTICO  
ACOUSTIC SLAT WALL COVERING  
REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES

SQUARE

G Sconcept®  
furniture and accessories by gosimat

Barn Oak



# SQUARE

Desenvolvido para quem valoriza criatividade e qualidade, o novo ripado acústico SQUARE em formato quadrado, destaca-se pela sua versatilidade única, permitindo criar composições exclusivas e dinâmicas. Seja para promover um toque mais minimalista ou um efeito mais impactante, o seu conceito enquadra-se na perfeição com os projetos mais arrojados e as tendências decorativas mais marcantes. Mais do que um detalhe arquitetónico, é um elemento que transforma ambientes!

(EN)

Developed for those who value creativity and quality, the new SQUARE acoustic slat stands out for its unique versatility, allowing to create exclusive and dynamic compositions. Whether to promote a more minimalist touch or a more impactful effect, its concept fits perfectly with the boldest projects and most striking decorative trends. More than an architectural detail, it is an element that optimizes environments!

(FR)

Développée pour ceux qui apprécient la créativité et la qualité, la nouvelle latte acoustique SQUARE se distingue par sa polyvalence unique, en vous permettant de créer des compositions exclusives et dynamiques. Que ce soit pour privilégier une touche plus minimaliste ou un effet plus impactant, son concept s'intègre parfaitement aux projets les plus audacieux et aux tendances décoratives les plus marquantes. Plus qu'un détail architectural, c'est un élément qui transforme les environnements!

## Sugestão de aplicação

Application suggestion | Suggestion d'application

Sugerimos a conjugação com os ripados acústicos WIDE ou CHEVRON, com a garantia de uma combinação harmoniosa e criativa!

(EN)

We suggest combining it with the WIDE acoustic slat wall covering panel or the CHEVRON acoustic slat wall covering, guaranteeing a harmonious and creative combination!

(FR)

Nous vous suggérons de le combiner avec le revêtement acoustique en lattes WIDE ou le revêtement acoustique en lattes CHEVRON, en garantissant une combinaison harmonieuse et créative !

## Características Técnicas

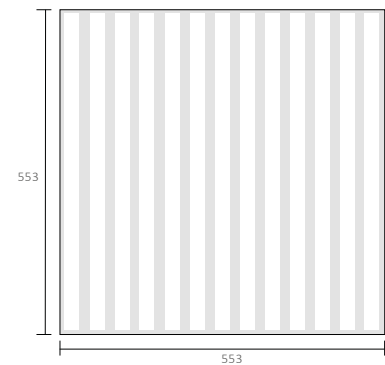
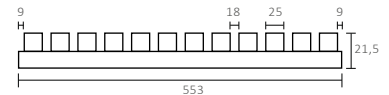
Technical Characteristics | Caractéristiques techniques

<b>Dimensões</b> Dimensions	mm	553 x 553 x 21,5	
<b>Espessura (mm)</b> Thickness   Épaisseur	mm	0,5 Folha de Madeira + 12 MDF + 9 PET 0,5 Wood Veneer + 12 MDF + 9 PET 0,5 Placage de bois + 12 MDF + 9 PET	
<b>Densidade</b> Density   Densité	g/m <sup>2</sup>	PET 1720 g/m <sup>2</sup>	
	Kg/m <sup>3</sup>	MDF 720 kg/m <sup>3</sup>	
<b>Reação ao fogo</b> Fire resistance   Résistance au feu		Norma Standard   Norme EN13501-1	Classificação Classification   Classification C-s1,d0
<b>Absorção de Som*</b> Sound Absorption   Absorption du son EN 15102: 2007+A1:2011		aW=0,30 Class D	
<b>Composição</b> Composition   Composition		MDF Preto + PET Preto Black MDF + Black PET   MDF Noir + PET Noir	
<b>Acabamento</b> Finish   Finition		Lacado à base de água Water base lacquered   Laqué à base d'eau	
<b>Brilho</b> Brightness   Luminosité		3º	
<b>Superfícies de Aplicação</b> Application Surfaces   Surfaces d'application		Alvenaria, Gesso cartonado, Madeira, Cerâmica, etc. Mortar, Plasterboard, Wood, Ceramics, etc. Enduit, Plaques de plâtre, Bois, céramique, etc.	
 <b>Embalagem</b> Packaging Emballage	<b>Pcs/Caixa</b> PCS/boxes   PCS/boîtes	nº	4
	<b>Área</b> Área   Área	m <sup>2</sup>	1,2 m <sup>2</sup>
	<b>Caixa</b> Boxe   Boîte	kg	9 kg
<b>Garantia</b> Guarantee   Garantie		3 Anos Years   Années	

Ref: 41.0503.008



553 x 553 x 21,5



## ACABAMENTOS

Finishes | Finitions

### Folha madeira

Wood veneer  
Placage bois

Consultar | See | Voir  
Pag. 25

## VANTAGENS RIPADO ACÚSTICO

ACOUSTIC SLAT WALL COVERING ADVANTAGES  
AVANTAGES DES REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES



**Elevado desempenho acústico**  
High acoustic performance  
Haute performance acoustique



**Base acústica em PET**  
Acoustic PET backing  
Base acoustique en PET



**Elevada resistência e densidade**  
High resistance and density  
Haute résistance et densité



**Fácil aplicação e manutenção**  
Easy application and maintenance  
Installation et maintenance faciles



**Enorme versatilidade na aplicação**  
Enormous versatility in installation  
Enorme polyvalence dans l'application

\*Teste efectuado com aplicação do ripado acústico diretamente na parede.

Test carried out with acoustic slat panel installed directly on the wall. | Test réalisé en appliquant le panneau acoustique à lattes directement sur le mur.

Dimensões em milímetros  
Dimensions in millimeters  
Dimensions en millimètres

**NOTA:** Não é recomendada a aplicação em componentes móveis, tais como portas interiores ou de armários, devido ao risco de empeno das portas, principalmente se aplicado de forma unilateral (numa face).

**Note:** Installation on moving components, such as interior or cabinet doors, is not recommended due to the risk of warping, especially if applied only on one side.

**Note:** L'application sur des éléments mobiles, tels que des portes intérieures ou des portes d'armoires, n'est pas recommandée en raison du risque de gauchissement des portes, surtout si l'application est d'un seul côté.

# RIPADO ACÚSTICO

ACOUSTIC SLAT WALL COVERING  
REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES

## CHEVRON

**GSconcept**<sup>®</sup>  
furniture and accessories by gosimat



— Texas Oak

# CHEVRON

A decoração ganha uma nova dimensão com o Ripado Acústico CHEVRON! Com um design dinâmico e distinto, esta solução permite criar espaços personalizados, combinando elegância, funcionalidade e o conforto acústico. A sua versatilidade abre um imenso leque de possibilidades de aplicação, permitindo explorar novas e criativas combinações decorativas. Reflete-se numa verdadeira fusão entre o design, o movimento e a expressividade!

(EN)

Decoration takes on a new dimension with the new CHEVRON acoustic slat! With a dynamic and distinctive design, this solution allows to create personalized spaces, combining elegance, functionality and acoustic comfort. Its versatility opens up a huge range of application possibilities, allowing to explore new creative decorative combinations. It is reflected in a true fusion between design, movement and expressiveness!

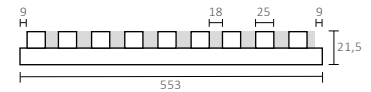
(FR)

La décoration prend une nouvelle dimension avec la nouvelle latte acoustique CHEVRON ! Avec un design dynamique et distinctif, cette solution vous permet de créer des espaces personnalisés, en alliant élégance, fonctionnalité et confort acoustique. Sa polyvalence ouvre une vaste gamme de possibilités d'application, en vous permettant d'explorer de nouvelles combinaisons décoratives créatives. Cela se reflète dans une véritable fusion entre design, mouvement et expressivité!

Ref: 41.0503.007



553 x 553 x 21,5



## Sugestão de aplicação

Application suggestion | Suggestion d'application

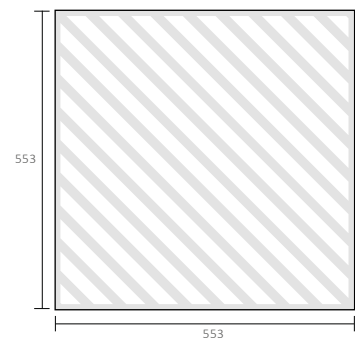
Sugerimos a conjugação com os ripados acústicos WIDE ou SQUARE, com a garantia de uma combinação harmoniosa e criativa!

(EN)

We suggest combining it with the WIDE acoustic slat wall covering panel or the SQUARE acoustic slat wall covering, guaranteeing a harmonious and creative combination!

(FR)

Nous vous suggérons de le combiner avec le revêtement acoustique en lattes WIDE ou le revêtement acoustique en lattes SQUARE, en garantissant une combinaison harmonieuse et créative!



## Características Técnicas

Technical Characteristics | Caractéristiques techniques

Dimensões Dimensions	mm	553 x 553 x 21,5	
Espessura (mm) Thickness   Épaisseur	mm	0,5 Folha de Madeira + 12 MDF + 9 PET 0,5 Wood Veneer + 12 MDF + 9 PET 0,5 Placage de bois + 12 MDF + 9 PET	
Densidade Density   Densité	g/m <sup>2</sup>	PET 1720 g/m <sup>2</sup>	
	Kg/m <sup>3</sup>	MDF 720 kg/m <sup>3</sup>	
Reação ao fogo Fire resistance   Résistance au feu		Norma Standard   Norme EN13501-1	Classificação Classification   Classification C-s1,d0
Absorção de Som* Sound Absorption   Absorption du son EN 15102: 2007+A1:2011		aW=0,30 Class D	
Composição Composition   Composition		MDF Preto + PET Preto Black MDF + Black PET   MDF Noir + PET Noir	
Acabamento Finish   Finition		Lacado à base de água Water base lacquered   Laqué à base d'eau	
Brilho Brightness   Luminosité		3º	
Superfícies de Aplicação Application Surfaces   Surfaces d'application		Alvenaria, Gesso cartonado, Madeira, Cerâmica, etc. Mortar, Plasterboard, Wood, Ceramics, etc. Enduit, Plaques de plâtre, Bois, céramique, etc.	
Embalagem Packaging Emballage	Pcs/Caixa PCS/boxes   PCS/boîtes	nº	4
	Área Área   Área	m <sup>2</sup>	1,2m <sup>2</sup>
	Caixa Boxe   Boîte	kg	9 kg
Garantia Guarantee   Garantie		3 Anos Years   Années	

## ACABAMENTOS

Finishes | Finitions

### Folha madeira

Wood veneer  
Placage bois

Consultar | See | Voir  
Pag. 25

## VANTAGENS RIPADO ACÚSTICO

ACOUSTIC SLAT WALL COVERING ADVANTAGES  
AVANTAGES DES REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES



### Elevado desempenho acústico

High acoustic performance  
Haute performance acoustique



### Base acústica em PET

Acoustic PET backing  
Base acoustique en PET



### Elevada resistência e densidade

High resistance and density  
Haute résistance et densité



### Fácil aplicação e manutenção

Easy application and maintenance  
Installation et maintenance faciles



### Enorme versatilidade na aplicação

Enormous versatility in installation  
Enorme polyvalence dans l'application

\*Teste efectuado com aplicação do ripado acústico diretamente na parede.

Test carried out with acoustic slat panel installed directly on the wall. | Test réalisé en appliquant le panneau acoustique à lattes directement sur le mur.

Dimensões em milímetros  
Dimensions in millimeters  
Dimensions en millimètres

**NOTA:** Não é recomendada a aplicação em componentes móveis, tais como portas interiores ou de armários, devido ao risco de empeno das portas, principalmente se aplicado de forma unilateral (numa face).

**Note:** Installation on moving components, such as interior or cabinet doors, is not recommended due to the risk of warping, especially if applied only on one side.

**Note:** L'application sur des éléments mobiles, tels que des portes intérieures ou des portes d'armoires, n'est pas recommandée en raison du risque de gauchissement des portes, surtout si l'application est d'un seul côté.

# PAINEL ACÚSTICO RIPADO

ACOUSTIC SLAT WALL COVERING  
REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES

## BAR CODE

**G**Sconcept®  
furniture and accessories by gosimat



•  
| Natural Walnut

# BAR CODE

Com uma composição divertida e criativa, o novo ripado acústico BAR CODE revela-se num elemento verdadeiramente inspirador para quem procura aliar a funcionalidade e o design inovador. Ideal para espaços contemporâneos, onde a distinção é a palavra de ordem, criando uma atmosfera descontraída, única e muito própria, com toda a performance acústica que lhe está incorporada! Eleve o seu projeto a outro nível e promova a originalidade e o carisma!

(EN)

With a fun and creative composition, the new BAR CODE acoustic slat is a truly inspiring element for those looking to combine functionality and innovative design. Ideal for contemporary spaces, where distinction is the keyword, creating a relaxed and unique atmosphere, with all the acoustic performance that comes with it! Take your project to another level and promote originality and charisma!

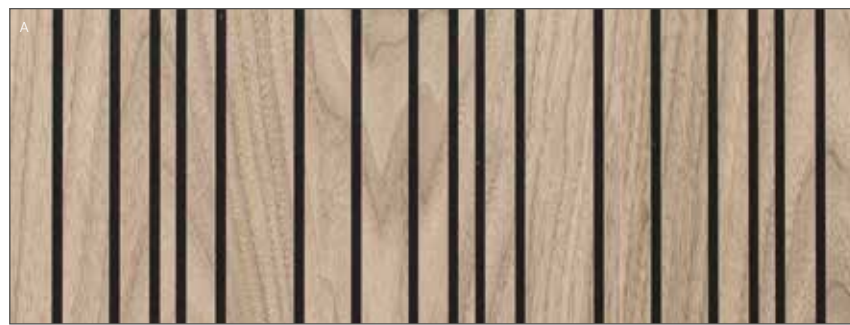
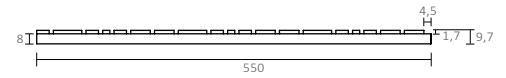
(FR)

Avec sa composition ludique et créative, la nouvelle latte acoustique BAR CODE est un élément véritablement inspirant pour ceux qui recherchent fonctionnalité et design innovant. Idéale pour les espaces contemporains où la distinction est le maître mot, elle crée une atmosphère détendue et unique, avec toutes les performances acoustiques qui vont avec ! Faites passer votre projet à un autre niveau et favorisez l'originalité et le charme!

Ref: 41.0503.005



550 x 2750 x 9,7



## Características Técnicas Technical Characteristics | Caractéristiques techniques

Dimensões Dimensions	mm	550 x 2750 x 9,7	
Espessura (mm) Thickness   Épaisseur	mm	0,5 Folha de Madeira + 1,2 HDF + 8 PET 0,5 Wood Veneer + 1,2 HDF + 8 PET 0,5 Placage de bois + 1,2 HDF + 8 PET	
Densidade Density   Densité	g/m <sup>3</sup>	PET 1350 g/m <sup>2</sup>	
	Kg/m <sup>3</sup>	HDF 960 kg/m <sup>3</sup>	
Reação ao fogo Fire resistance   Résistance au feu		Norma Standard   Norme EN13501-1	Classificação Classification   Classification C-s1,d0
Absorção de Som* Sound Absorption   Absorption du son EN 15102: 2007+A1:2011		aW=0,20 Class E	
Composição Composition   Composition		HDF Preto + PET Preto Black HDF + Black PET   HDF Noir + PET Noir	
Acabamento Finish   Finition		Lacado à base de água Water base lacquered   Laqué à base d'eau	
Brilho Brightness   Luminosité		3º	
Superfícies de Aplicação Application Surfaces   Surfaces d'application		Alvenaria, Gesso cartonado, Madeira, Cerâmica, etc. Mortar, Plasterboard, Wood, Ceramics, etc. Enduit, Plaques de plâtre, Bois, céramique, etc.	
Embalagem Packaging Emballage	Pcs/Caixa PCS/boxes   PCS/boîtes	nº	4
	Área Area   Área	m <sup>2</sup>	6,04 m <sup>2</sup>
	Caixa Boxe   Boîte	kg	18 kg
Garantia Guarantee   Garantie		3 Anos Years   Années	

## ACABAMENTOS Finishes | Finitions

- Folha madeira  
Wood veneer  
Placage bois

Consultar | See | Voir  
Pag. 25

## VANTAGENS RIPADO ACÚSTICO ACOUSTIC SLAT WALL COVERING ADVANTAGES AVANTAGES DES REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES

- Elevado desempenho acústico  
High acoustic performance  
Haute performance acoustique
- Base acústica em PET  
Acoustic PET backing  
Base acoustique en PET
- Elevada resistência e densidade  
High resistance and density  
Haute résistance et densité
- Fácil aplicação e manutenção  
Easy application and maintenance  
Installation et maintenance faciles
- Design atrativo e diferenciador  
Distinctive design  
Design distinctif

\*Teste efectuado com aplicação do ripado acústico diretamente na parede.

Test carried out with acoustic slat panel installed directly on the wall. | Test réalisé en appliquant le panneau acoustique à lattes directement sur le mur.

Dimensões em milímetros  
Dimensions in millimeters  
Dimensions en millimètres

**NOTA:** Não é recomendada a aplicação em componentes móveis, tais como portas interiores ou de armários, devido ao risco de empeno das portas, principalmente se aplicado de forma unilateral (numa face).

**Note:** Installation on moving components, such as interior or cabinet doors, is not recommended due to the risk of warping, especially if applied only on one side.

**Note:** L'application sur des éléments mobiles, tels que des portes intérieures ou des portes d'armoires, n'est pas recommandée en raison du risque de gauchissement des portes, surtout si l'application est d'un seul côté.

## PAINEL RIPADO XPS

XPS SLAT WALL COVERING  
REVÊTEMENT MURAL EN LATTES XPS

# NERO FRIZZ

**GSconcept**<sup>®</sup>  
furniture and accessories by gosimat



Jequitibá

# NERO FRIZZ

O novo ripado NERO FRIZZ fabricado em poliestireno (XPS) de elevada qualidade, é perfeito para recriar ambientes sofisticados e impactantes, com o seu design elegante e atrativo. A garantia de uma solução leve, resistente, de durabilidade superior, que permite um acabamento contemporâneo e primoroso. Inovação que decora, elegância que perdura.

(EN)

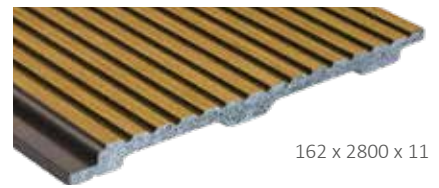
The new NERO FRIZZ slat wall panel, made from high-quality polystyrene (XPS), is perfect for recreating sophisticated and impressive environments, with its elegant and attractive design. The guarantee of a soft and a high resistant solution, which allows for a contemporary and gorgeous finish. Innovation that decorates, quality that lasts.

(FR)

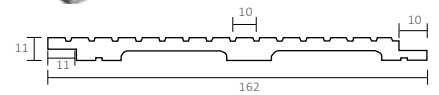
Le nouveau panneau mural à lattes NERO FRIZZ, fabriqué en polystyrène (XPS) de haute qualité, est idéal pour recréer des ambiances sophistiquées et impactantes, grâce à son design élégant et attrayant. La garantie d'une solution douce et très résistante, pour une finition contemporaine et parfait. Une innovation qui décore, une qualité qui dure.



Ref: 41.0501.009



162 x 2800 x 11



## COMPLEMENTOS

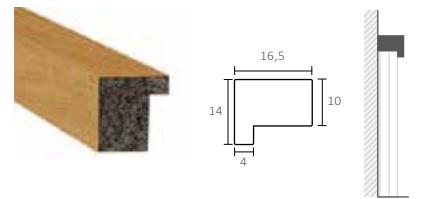
Complements | Compléments

### TERMINAL TOPO XPS

XPS Half wall trim  
Latte de finition demi-mur XPS

Ref: 41.0601.005

16,5 x 14 x 2800

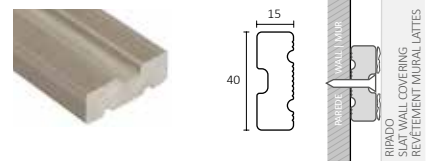


### SARRAFO DE FIXAÇÃO WPC

WPC fixing batten  
Tasseau de fixation de WPC

Ref: 41.0502.003

40 x 15 x 2500



Opcional | Optional | Optionnel

## ACABAMENTOS

Finishes | Finitions

### ■ Cor sólida - Tinta acrílica à base de água

Solid colour: Water based acrylic paint  
Couleur solide: Peinture acrylique à base d'eau

### ■ Cor madeira: Hot stamping

Wood colour: Hot stamping  
Couleur bois: Hot stamping

Consultar | See | Voir  
Pag. 25

## VANTAGENS RIPADO XPS NERO

XPS NERO SLAT WALL COVERING ADVANTAGES  
AVANTAGES DES REVÊTEMENT MURAL EN LATTES DE XPS NERO



### Resistência à humidade

Moisture resistance  
Résistance à l'humidité



### Resistência ao impacto

Impact resistance  
Résistance aux chocs



### Não se deteriora com o tempo

Does not deteriorate over time  
Ne se détériore pas avec le temps



### Produto Ecológico

Ecological Product  
Produit écologique

## Características Técnicas

Technical Characteristics | Caractéristiques techniques

Dimensões Dimensions	mm	162 x 2800 x 11	
Densidade Density   Densité	Kg/m <sup>3</sup>	500 ± 20 kg/m <sup>3</sup>	
Reação ao fogo Fire resistance   Résistance au feu	Norma Standard   Norme	Classificação Classification   Classification	
	EN13501-1	C-s2,d0	
Absorção de Som Sound Absorption   Absorption du son EN 15102: 2007+A1:2011		-	
Composição Composition   Composition		96% Poliestireno + 4% Poliestireno virgem 96% Polystyrene + 4% Virgin polystyrene 96% Polystyrène + 4% Polystyrène vierge	
Brilho Brightness   Luminosité		-	
Superfícies de Aplicação Application Surfaces   Surfaces d'application		Alvenaria, Gesso cartonado, Madeira, Cerâmica, etc. Mortar, Plasterboard, Wood, Ceramics, etc. Enduit, Plaques de plâtre, Bois, céramique, etc.	
Embalagem Packaging Emballage	Pcs/Caixa PCS/boxes   PCS/boîtes	nº	6
	Área Área   Área	m <sup>2</sup>	2,55m <sup>2</sup>
	Caixa Boxe   Boîte	kg	15 kg
Garantia Guarantee   Garantie		3 Anos Years   Années	

Nota: Sem protecção UV. Não instalar à luz directa do sol.  
Note: Without UV protection. Do not install in direct sun light.  
Note: Sans protection UV. Ne pas installer à la lumière direct du soleil.

Instalação: Utilizar cola sem solventes própria para EPS  
Installation: Use glue for EPS without solvents.  
Installation: utiliser de la colle sans solvants pour polystyrène.

Dimensões em milímetros  
Dimensions in millimeters  
Dimensions en millimètres

**NOTA:** Não é recomendada a aplicação em componentes móveis, tais como portas interiores ou de armários, devido ao risco de empeno das portas, principalmente se aplicado de forma unilateral (numa face).

**Note:** Installation on moving components, such as interior or cabinet doors, is not recommended due to the risk of warping, especially if applied only on one side.

**Note:** L'application sur des éléments mobiles, tels que des portes intérieures ou des portes d'armoires, n'est pas recommandée en raison du risque de gauchissement des portes, surtout si l'application est d'un seul côté.

## PAINEL RIPADO XPS

XPS SLAT WALL COVERING  
REVÊTEMENT MURAL EN LATTES XPS

# NERO LINES

**G**Sconcept®  
furniture and accessories by gosimat

Jequitibá - - -



# NERO LINES

O novo ripado NERO LINES fabricado em poliestireno (XPS) de elevada qualidade, desperta todo o potencial de um ambiente, conferindo-lhe o equilíbrio perfeito entre o design arrojado, a performance e o conforto. A leveza do XPS facilita a sua instalação e as suas excelentes características técnicas asseguram todo um propósito no alcance de fortes índices de criatividade, sofisticação e funcionalidade. O ponto de encontro entre o estilo e a durabilidade.

(EN)

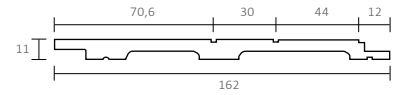
The new NERO LINES slat wall panel, made from high-quality polystyrene (XPS), brings out the full potential of a space, giving it the perfect balance between bold design, the performance and the comfort. The lightness of the XPS makes it easy to install and its excellent technical characteristics ensure the purpose on achieving high levels of creativity, sophistication and functionality. The meeting point between style and durability.

(FR)

Le nouveau panneau mural à lattes NERO LINES, fabriqué en polystyrène (XPS) de haute qualité, révèle tout le potentiel d'un espace, en offrant un équilibre parfait entre design audacieux, le performance et le confort. La légèreté du XPS facilite son installation et ses excellentes caractéristiques techniques garantissent un haut niveau de créativité, de sophistication et de fonctionnalité. Où le style rencontre la durabilité.



Ref: 41.0501.010



## COMPLEMENTOS

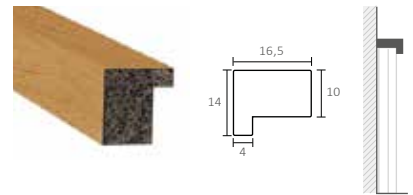
Complements | Compléments

### TERMINAL TOPO XPS

XPS Half wall trim  
Latte de finition demi-mur XPS

Ref: 41.0601.005

16,5 x 14 x 2800

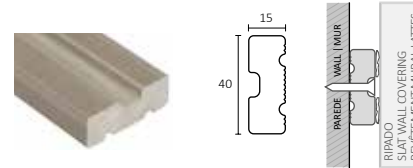


### SARRAFO DE FIXAÇÃO WPC

WPC fixing batten  
Tasseau de fixation de WPC

Ref: 41.0502.003

40 x 15 x 2500



Opcional | Optional | Optionnel

## ACABAMENTOS

Finishes | Finitions

- **Cor sólida - Tinta acrílica à base de água**  
Solid colour: Water based acrylic paint  
Couleur solide: Peinture acrylique à base d'eau
- **Cor madeira: Hot stamping**  
Wood colour: Hot stamping  
Couleur bois: Hot stamping

Consultar | See | Voir  
Pag. 25

## VANTAGENS RIPADO XPS NERO

XPS NERO SLAT WALL COVERING ADVANTAGES  
AVANTAGES DES REVÊTEMENT MURAL EN LATTES DE XPS NERO



**Resistência à humidade**  
Moisture resistance  
Résistance à l'humidité



**Resistência ao impacto**  
Impact resistance  
Résistance aux chocs



**Não se deteriora com o tempo**  
Does not deteriorate over time  
Ne se détériore pas avec le temps



**Produto Ecológico**  
Ecological Product  
Produit écologique

## Características Técnicas

Technical Characteristics | Caractéristiques techniques

<b>Dimensões</b> Dimensions	mm	162 x 2800 x 11	
<b>Densidade</b> Density   Densité	Kg/m <sup>3</sup>	500 ± 20 kg/m <sup>3</sup>	
<b>Reação ao fogo</b> Fire resistance   Résistance au feu		Norma Standard   Norme EN13501-1	Classificação Classification   Classification C-s2,d0
<b>Absorção de Som</b> Sound Absorption   Absorption du son EN 15102: 2007+A1:2011		-	
<b>Composição</b> Composition   Composition		96% Poliestireno + 4% Poliestireno virgem 96% Polystyrene + 4% Virgin polystyrene 96% Polystyrène + 4% Polystyrène vierge	
<b>Brilho</b> Brightness   Luminosité		-	
<b>Superfícies de Aplicação</b> Application Surfaces   Surfaces d'application		Alvenaria, Gesso cartonado, Madeira, Cerâmica, etc. Mortar, Plasterboard, Wood, Ceramics, etc. Enduit, Plaques de plâtre, Bois, céramique, etc.	
<b>Embalagem</b> Packaging Emballage	<b>Pcs/Caixa</b> PCS/boxes   PCS/boîtes	nº	6
	<b>Área</b> Área   Área	m <sup>2</sup>	2,55m <sup>2</sup>
	<b>Caixa</b> Boxe   Boîte	kg	14 kg
<b>Garantia</b> Guarantee   Garantie		3 Anos Years   Années	

Nota: Sem protecção UV. Não instalar à luz directa do sol.  
Note: Without UV protection. Do not install in direct sun light.  
Note: Sans protection UV. Ne pas installer la lumière direct du soleil.

Instalação: Utilizar cola sem solventes própria para EPS  
Installation: Use glue for EPS without solvents.  
Installation: utiliser de la colle sans solvants pour polystyrène.

Dimensões em milímetros  
Dimensions in millimeters  
Dimensions en millimètres

**NOTA:** Não é recomendada a aplicação em componentes móveis, tais como portas interiores ou de armários, devido ao risco de empeno das portas, principalmente se aplicado de forma unilateral (numa face).

**Note:** Installation on moving components, such as interior or cabinet doors, is not recommended due to the risk of warping, especially if applied only on one side.

**Note:** L'application sur des éléments mobiles, tels que des portes intérieures ou des portes d'armoires, n'est pas recommandée en raison du risque de gauchissement des portes, surtout si l'application est d'un seul côté.

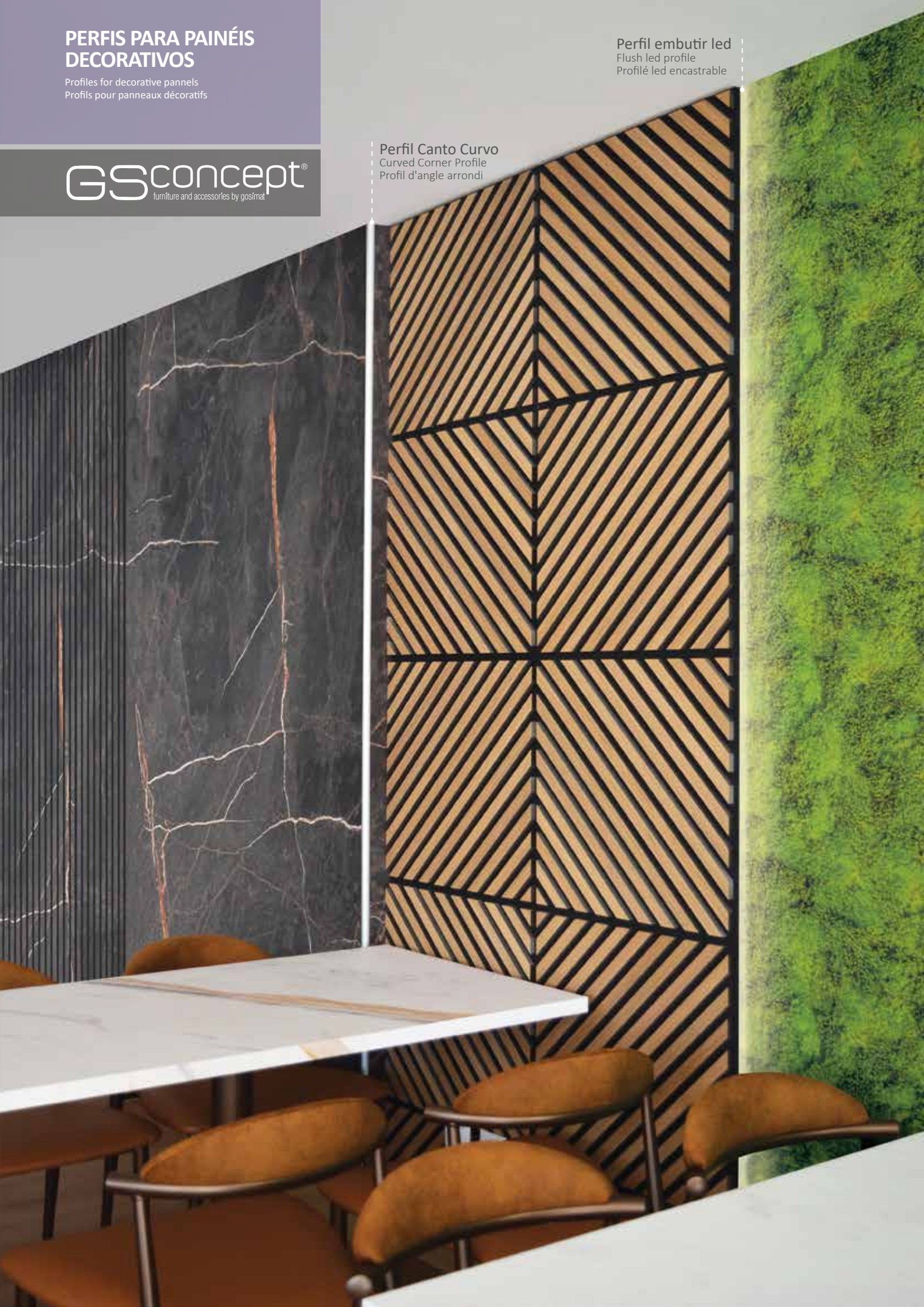
## PERFIS PARA PAINÉIS DECORATIVOS

Profiles for decorative pannels  
Profils pour panneaux décoratifs

**G**Sconcept®  
furniture and accessories by gosimat

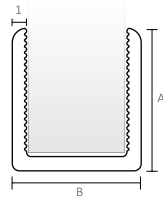
Perfil embutir led  
Flush led profile  
Profilé led encastrable

Perfil Canto Curvo  
Curved Corner Profile  
Profil d'angle arrondi



**PERFIL U 10 X 9**

U Profile | Profil U



A	B	Ref.
10	9	54.0206.001

Para painéis decorativos  
For decorative panels  
Pour panneaux décoratifs

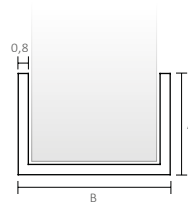


1 Uni.

Comprimento | Length | Longueur: 2800 mm

**PERFIL U 10 X 15**

U Profile | Profil U



A	B	Ref.
10	15	54.0206.002

Para painéis decorativos  
For decorative panels  
Pour panneaux décoratifs

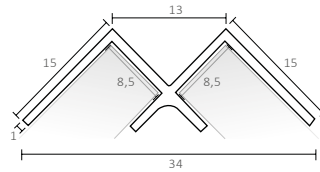


1 Uni.

Comprimento | Length | Longueur: 2800 mm

**PERFIL CANTO RECTO**

Right angled corner profile | Profilé d'angle droit intérieur



Ref: 54.0206.004

Para painéis decorativos  
For decorative panels  
Pour panneaux décoratifs

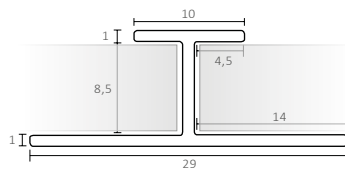


1 Uni.

Comprimento | Length | Longueur: 2800 mm

**PERFIL H**

H profile | Profil H



Ref: 54.0206.005

Para painéis decorativos  
For decorative panels  
Pour panneaux décoratifs

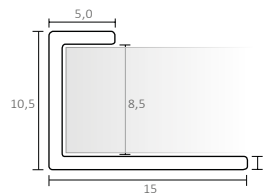


1 Uni.

Comprimento | Length | Longueur: 2800 mm

**PERFIL TERMINAL**

Edge profile | Profil d'arrêt



Ref: 54.0206.006

Para painéis decorativos  
For decorative panels  
Pour panneaux décoratifs

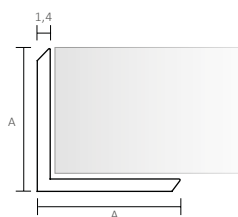


1 Uni.

Comprimento | Length | Longueur: 2800 mm

**CANTONEIRAS**

Corner profile | Carnière



A	Ref.
10x10	54.0202.010
15x15	54.0202.011
20x20	54.0202.012
25x25	54.0202.013
30x30	54.0202.014



1 Uni.

Comprimento | Length | Longueur: 2800 mm



Alumínio anodizado  
Anodized aluminum  
Aluminium anodisé



Ouro  
Gold  
Or

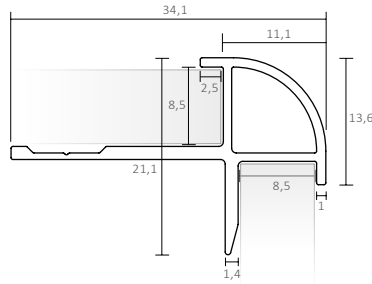


Preto  
Black  
Noir

Dimensões em milímetros  
Dimensions in millimeters  
Dimensions en millimètres

### PERFIL CANTO CURVO

Curved Corner Profile | Profil d'angle arrondi



Ref: 54.0206.003

Para painéis decorativos  
For decorative panels  
Pour panneaux décoratifs

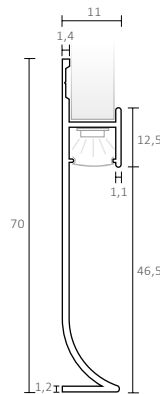
AN O P

1 Uni.

Comprimento | Length | Longueur: 2800 mm

### RODAPÉ DE ALUMÍNIO 70 X 11 mm

Aluminium Skirting | Plinthe en aluminium



Ref: 42.0101.009

Para painéis decorativos  
For decorative panels  
Pour panneaux décoratifs

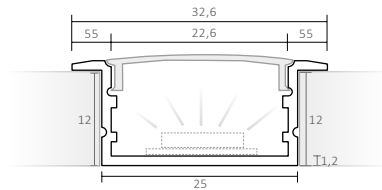
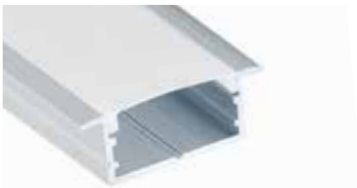
AN

1 Uni.

Comprimento | Length | Longueur: 2800 mm

### PERFIL EMBUTIR LED

Flush Led profile | Profilé Led encastrable



Ref: 51.0901.014

Para painéis decorativos  
For decorative panels  
Pour panneaux décoratifs

AN

1 Uni.

Comprimento | Length | Longueur: 2800 mm



Perfil embutir led  
Flush led profile  
Profilé ledencastrable

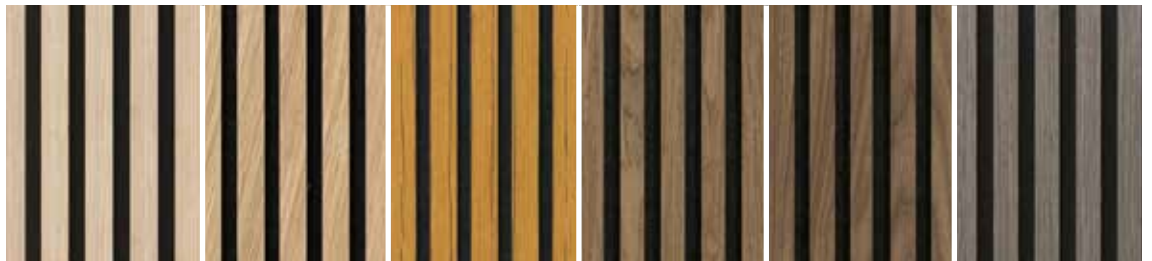


# ACABAMENTOS

Finishes | Finitions

PAINÉIS ACÚSTICOS RIPADOS | ACOUSTICS SLAT WALL COVERINGS | REVÊTEMENTS ACOUSTIQUES MURAL EN LATTES

WIDE | SLENDER | FLEX | SQUARE | CHEVRON | BAR CODE



Modelos

Models   Modèle	Pag	# 10 ASPEN OAK	NATURAL OAK	# 3 BARN OAK	# 4 TEXAS OAK	NATURAL WALNUT	# 8 STORM OAK
WIDE	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SLENDER	8	—	✓	—	—	✓	✓
FLEX	10	—	✓	—	—	✓	✓
SQUARE	12	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CHEVRON	14	✓	✓	✓	✓	✓	✓
BAR CODE	16	—	✓	—	—	✓	✓

PAINÉIS RIPADOS XPS | XPS SLAT WALL COVERINGS | REVÊTEMENTS MURAL EN LATTES XPS

NERO FRIZZ | NERO LINES



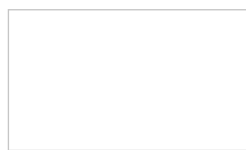
Jequitibá Pag. 18 - 21

PAINÉIS ACÚSTICOS RIPADOS | ACOUSTICS SLAT WALL COVERINGS | REVÊTEMENTS ACOUSTIQUES MURAL EN LATTES

GS 600 x 21,5

Pag. 6 - 7

VINYL -----



Branco Artic  
Artic White  
Blanc Artic



Branco Pérola  
White pearl  
Blanc perle



Moldau Acácia



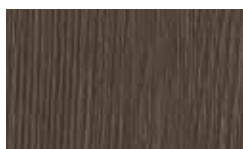
Carvalho Antiqua  
Antiqua Oak  
Chêne Antiqua



Olmo Escuro  
Dark elm  
Orme foncé



Carvalho Plomo  
Plomo oak  
Chêne plomb



Carvalho Brown  
Brown oak  
Chêne brun



Light Grey



Dark Grey



Chestnut Marrone



Chestnut Bleached



Olive



Carvalho Savannah  
Savannah Oak  
Chêne Savannah



Nogueira Cacao  
Cacao Walnut  
Noyer Cacao



Concrete  
Concrete  
Béton



Olmo Taupe  
Elm Taupe  
Orme Taupe



Nogueira Caramelo  
Caramel Walnut  
Noyer Caramel



Vanilla Oak



Pearl Oak



Iron Oak



Nature Oak



Harvest Oak



Honey Oak



Arizona Oak



Smoked Oak



Graphite Oak



Ivory Oak



Arabian Oak



Castle Oak



Riga Amber



Riga Terracota



Dakota Oak



Barley Oak



Havana Oak



Coyote Oak



Bohemian Walnut



Forest Oak



Signature Oak

LACADO -----  
Lacquered | Laquée

RAL



VINYL PLASTER



Micro Cement



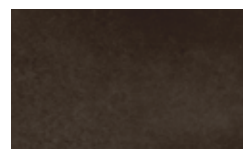
Cement



Mineral Cement



Rust Cement



Dark Cement



Oxyd Rust

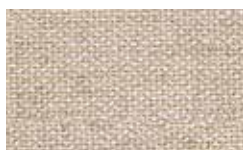
VINYL TEXTURE



Web Grey



Web Bege



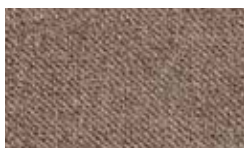
Web Rope



Web Speckle



Web Taupe



Web Brown

FEELINGS

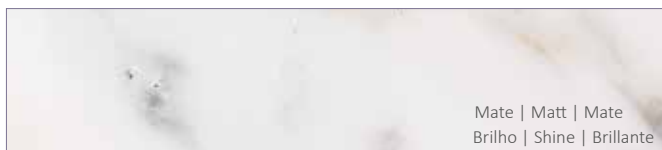


Copper  
Copper



Diamond  
Diamond

STONE



Calacatta Gold

Mate | Matt | Mate  
Brilho | Shine | Brillante



Marble



Port Laurent



Travertino



Black Marquina



Xisto

# GSconcept®

furniture and accessories by gosimat



Rua do Olival, 499- Marrazes 2415-527  
Leiria- PORTUGAL

t. +351 244 882 596 f. +351 244 881 318  
+351 244 849 210 m. +351 919 728 210  
GPS Lat. 39.762310º Long. -8.815820º  
geral@gosimat.pt www.gosimat.pt



GS CONCEPT é uma marca registada da GOSIMAT  
GS CONCEPT is a GOSIMAT trademark | GS CONCEPT est une marque de GOSIMAT

A GOSIMAT reserva-se ao direito de fazer alteração sem aviso prévio dos conteúdos apresentados.  
The company reserves the right to make changes to any information contained in this document without prior notice.  
Nous nous réservons le droit de modifier la information contenue dans ce document à tout moment et sans préavis.

Todos os direitos reservados. A reprodução total ou parcial do conteúdo deste catálogo é proibida.  
All rights reserved. Any unauthorized reproduction of this content, in part or whole, is strictly prohibited. | Tous droits réservés. La reproduction totale ou partielle du contenu de ce catalogue est strictement interdite.

**openspace®**  
sliding doors by GOSIMAT

**GSdoors®**  
design solutions by gosimat

**GSfloors®**  
flooring solutions by gosimat