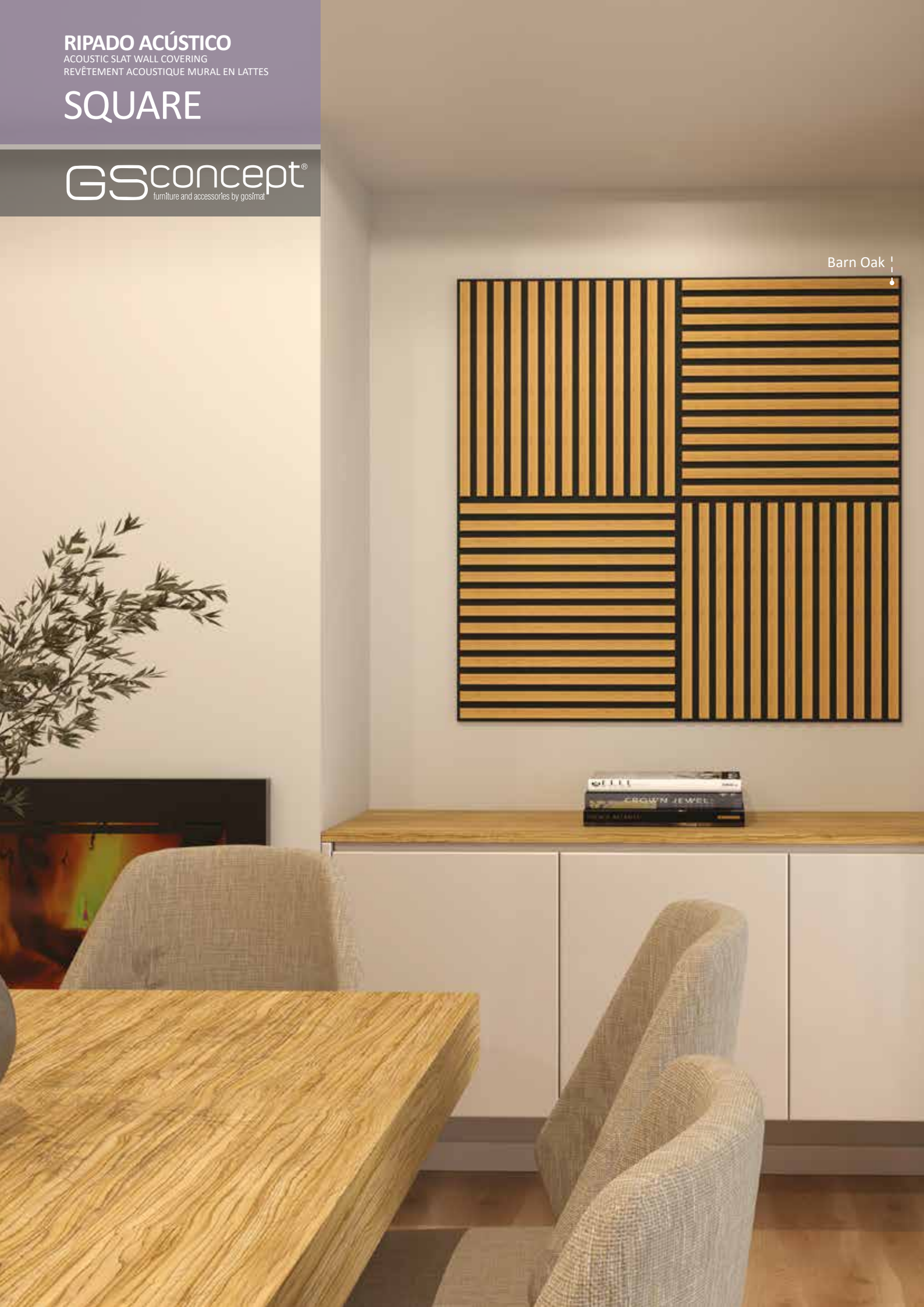


RIPADO ACÚSTICO
ACOUSTIC SLAT WALL COVERING
REVÊTEMENT ACOUSTIQUE MURAL EN LATTES

SQUARE

GScconcept®
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

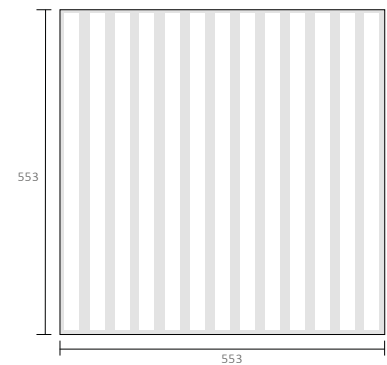
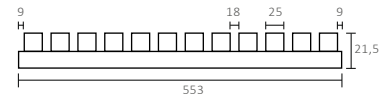
Technical Characteristics | Caractéristiques techniques

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 ²	PET 1720 g/m ²	
	Kg/m ³	MDF 720 kg/m ³	
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 ²	1,2 m ²
	Caixa Boxe Boîte	kg	9 kg
Garantia 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.