



ABSOLU GREEN PRINT



RÉALISTE - ÉCOLOGIQUE - RÉSISTANT - PUR

ÉCOLOGIQUE

Absolu Greenprint est une option durable et responsable, se distinguant par sa composition sans PVC.

Son noyau est principalement composé de calcaire, de polypropylène et de fibres de bambou, des matériaux provenant de ressources renouvelables et recyclées, réduisant ainsi significativement l'impact environnemental.

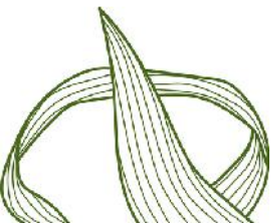
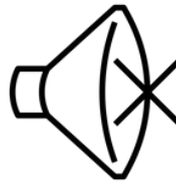
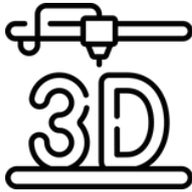
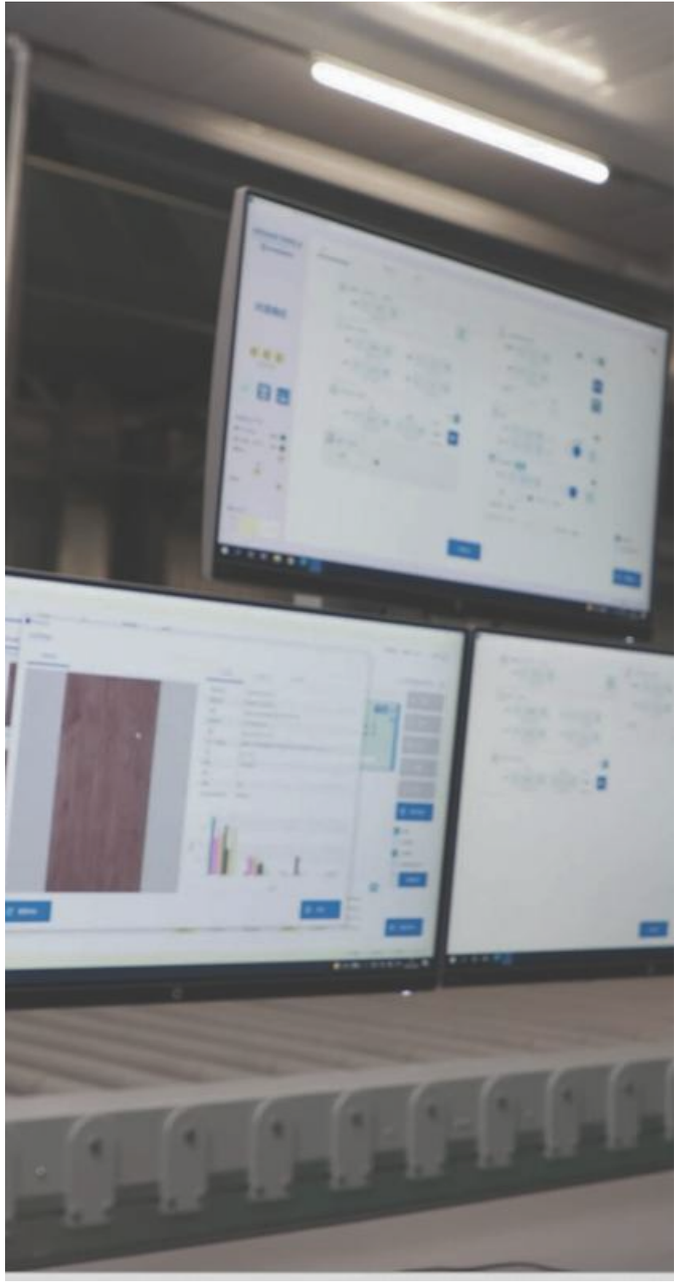
Cette combinaison de science et d'esthétique offre un produit innovant, sain et écologique, idéal pour créer des espaces de vie plus durables et confortables.

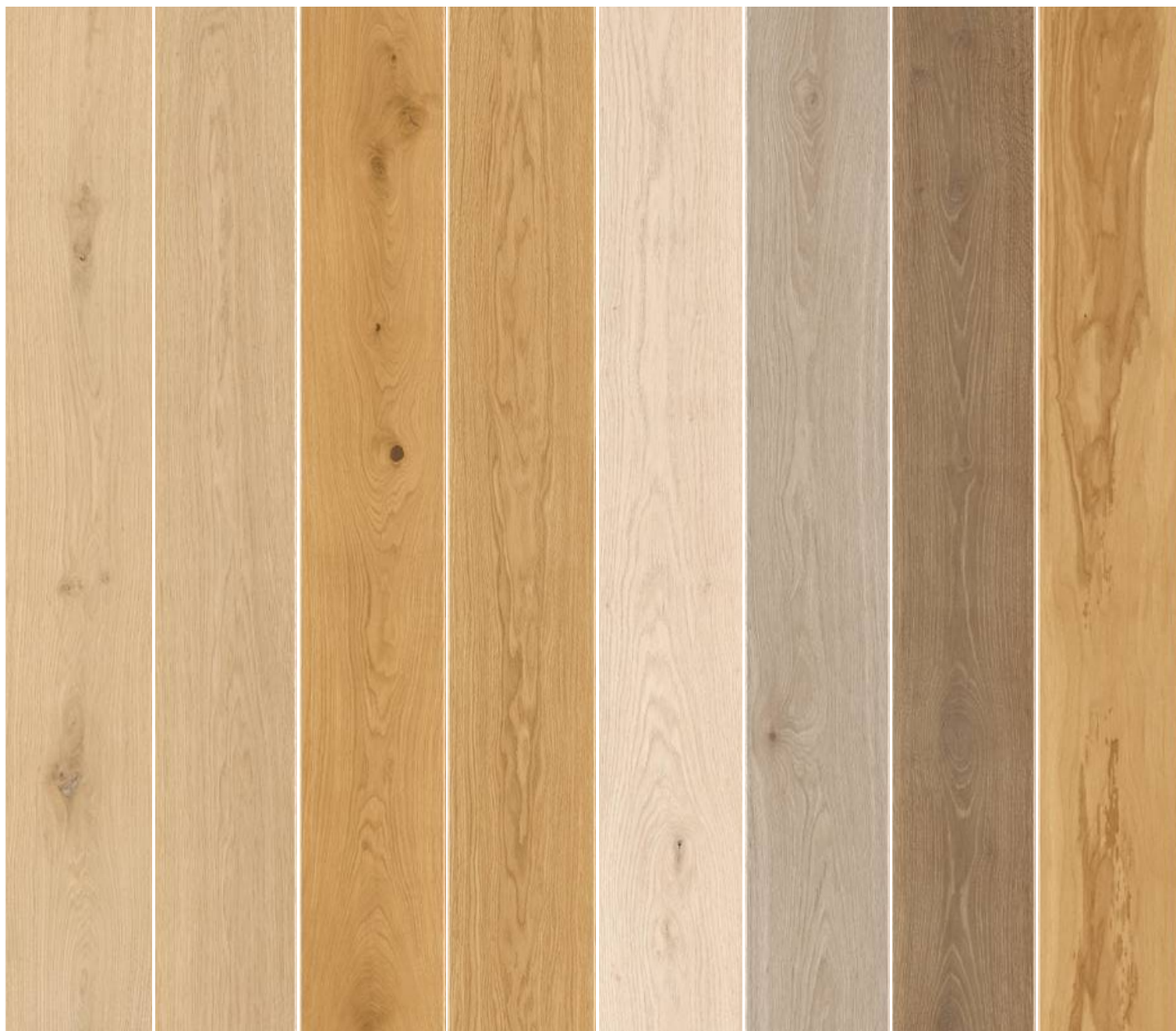
TECHNOLOGIE 3D

Nous avons développé un sol avec une technologie d'impression 3D, qui permet d'imprimer directement sur le noyau du produit avec un revêtement de haute résistance.

Grâce à cette technologie, nous obtenons une finition réaliste et durable, avec une répétition minimale des lames qui peut atteindre jusqu'à 50 m² sans répétition.

Absolu Greenprint offre une esthétique unique et une durabilité exceptionnelle. L'impression 3D capture les textures et les couleurs avec précision, tandis que le revêtement protège le sol dans les environnements les plus exigeants, garantissant ainsi qualité et beauté à long terme.





INVISIBLE
CD

INVISIBLE
AB

NATURAL
CD

NATURAL
AB

NIEBLA

GRIS

SEPIA

TECA

8 MODÈLES DIFFÉRENTS

LARGEUR
228 mm

LONGUEUR
1830 mm

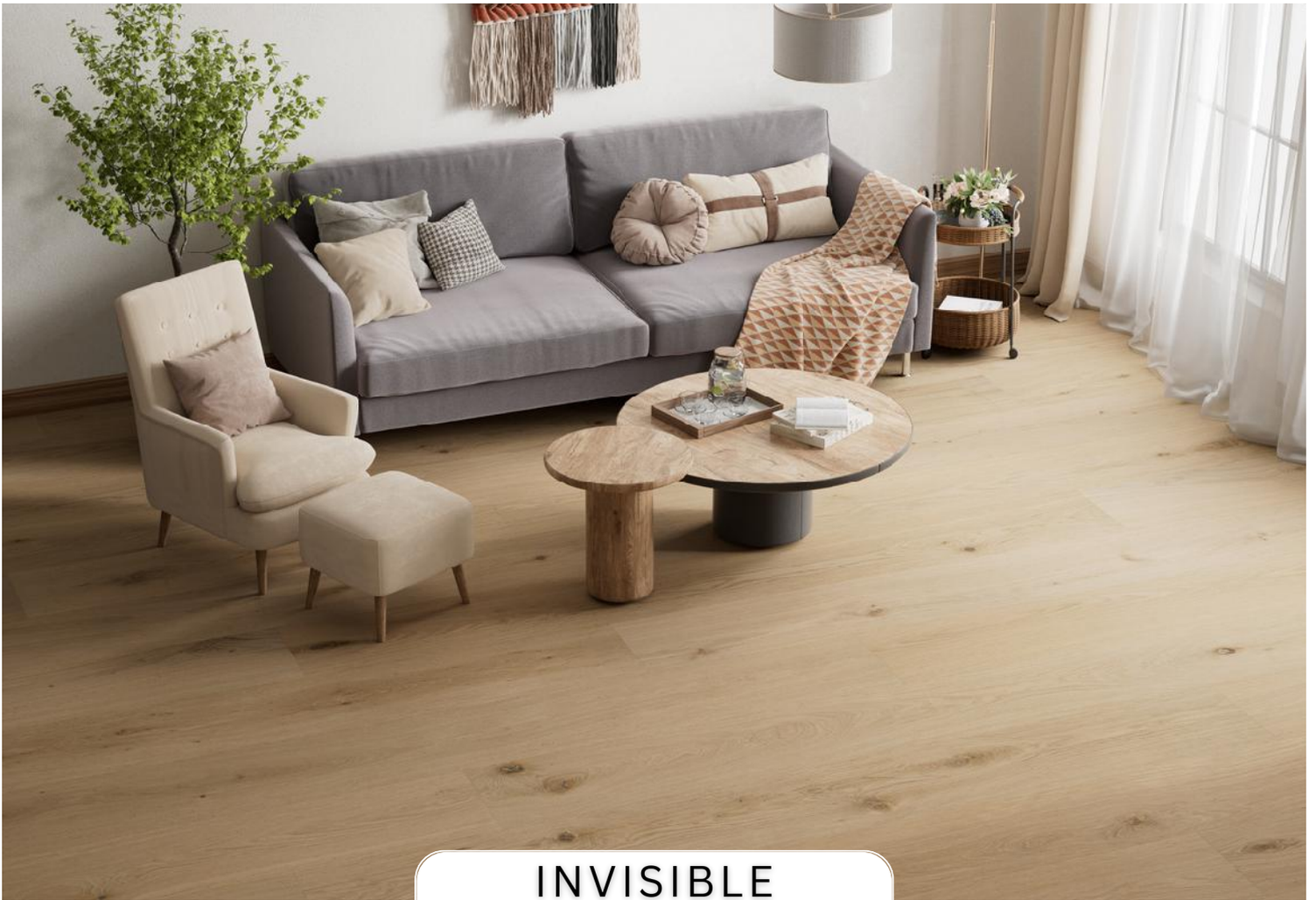
ÉPAISSEUR
6,2 mm

4
chanfreins

Base en
liège

Répétition
des lames
minimale





INVISIBLE
CD





INVISIBLE
AB



*Vous pouvez le combiner
avec le modèle Invisible CD
pour obtenir un sol unique.*



NATUREL
CD

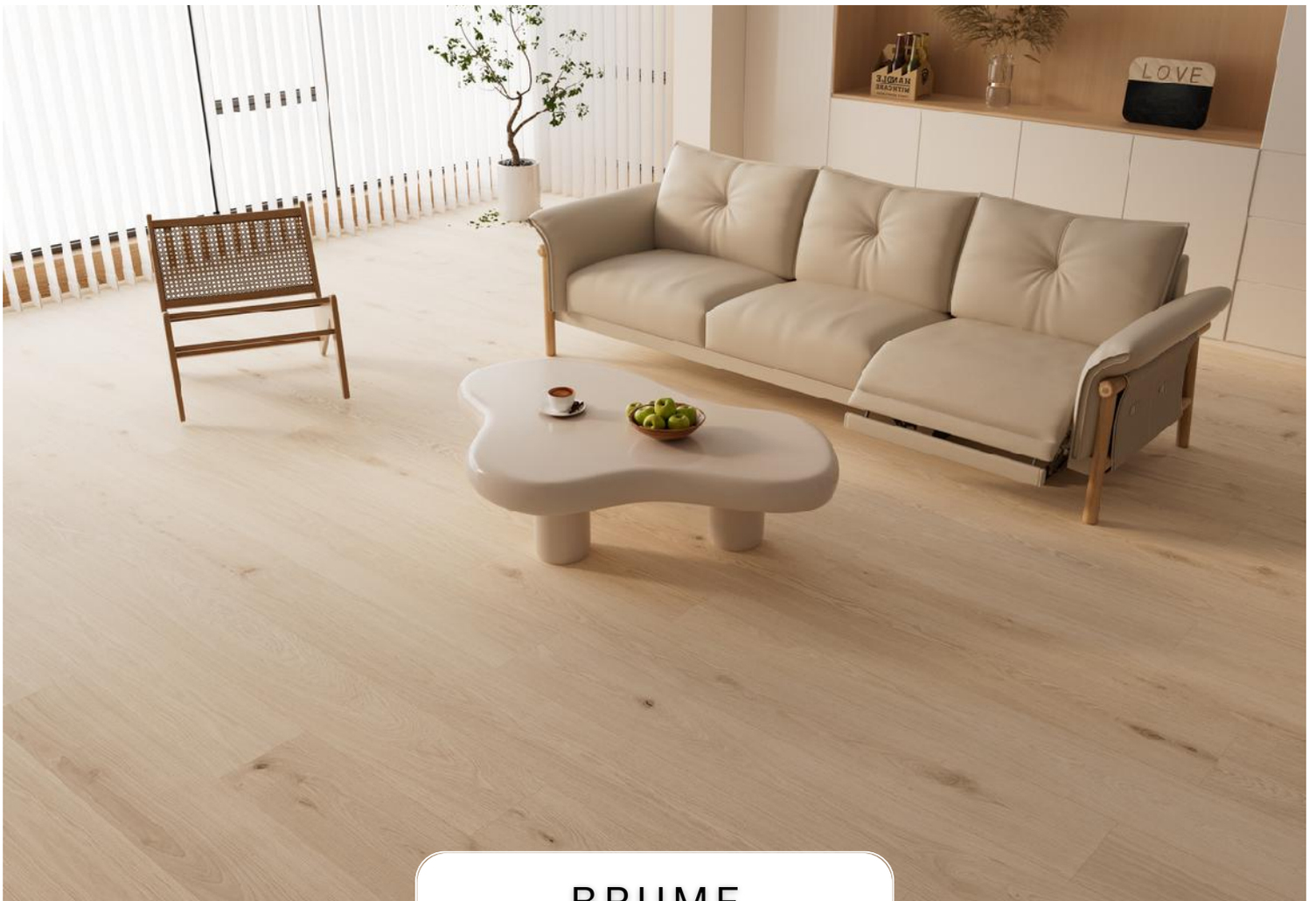




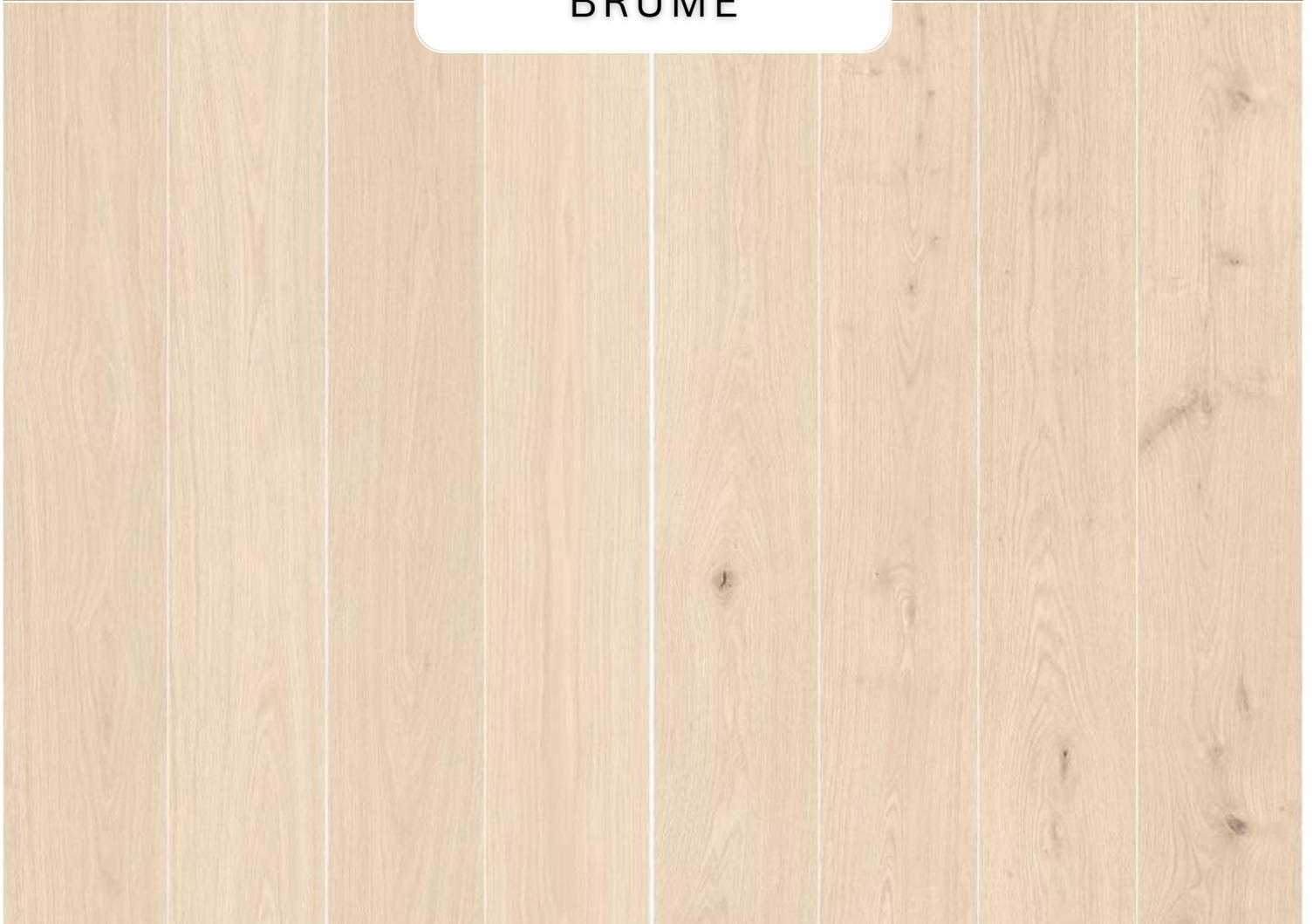
NATUREL
AB

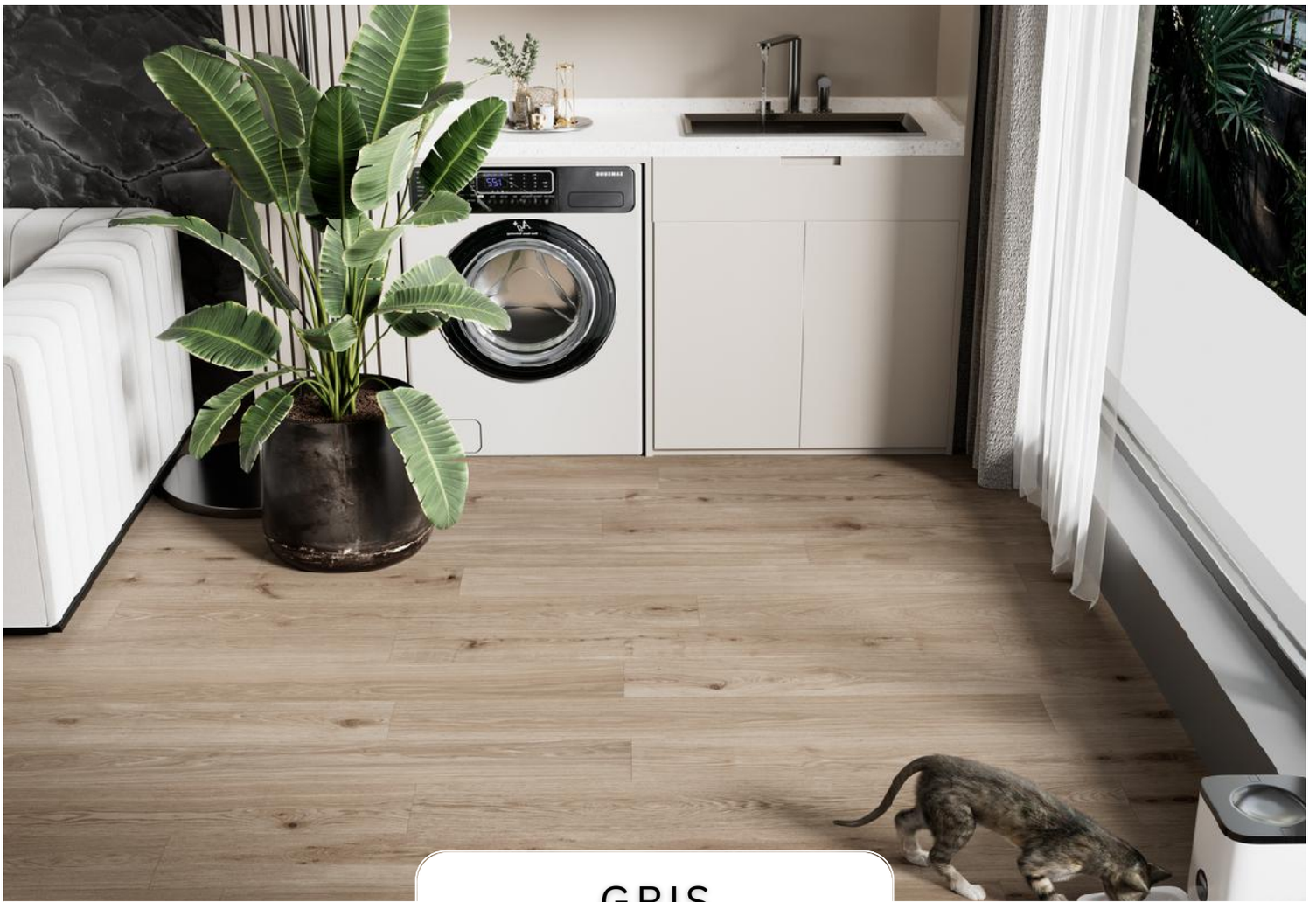


*Vous pouvez le combiner
avec le modèle Invisible CD
pour obtenir un sol unique.*

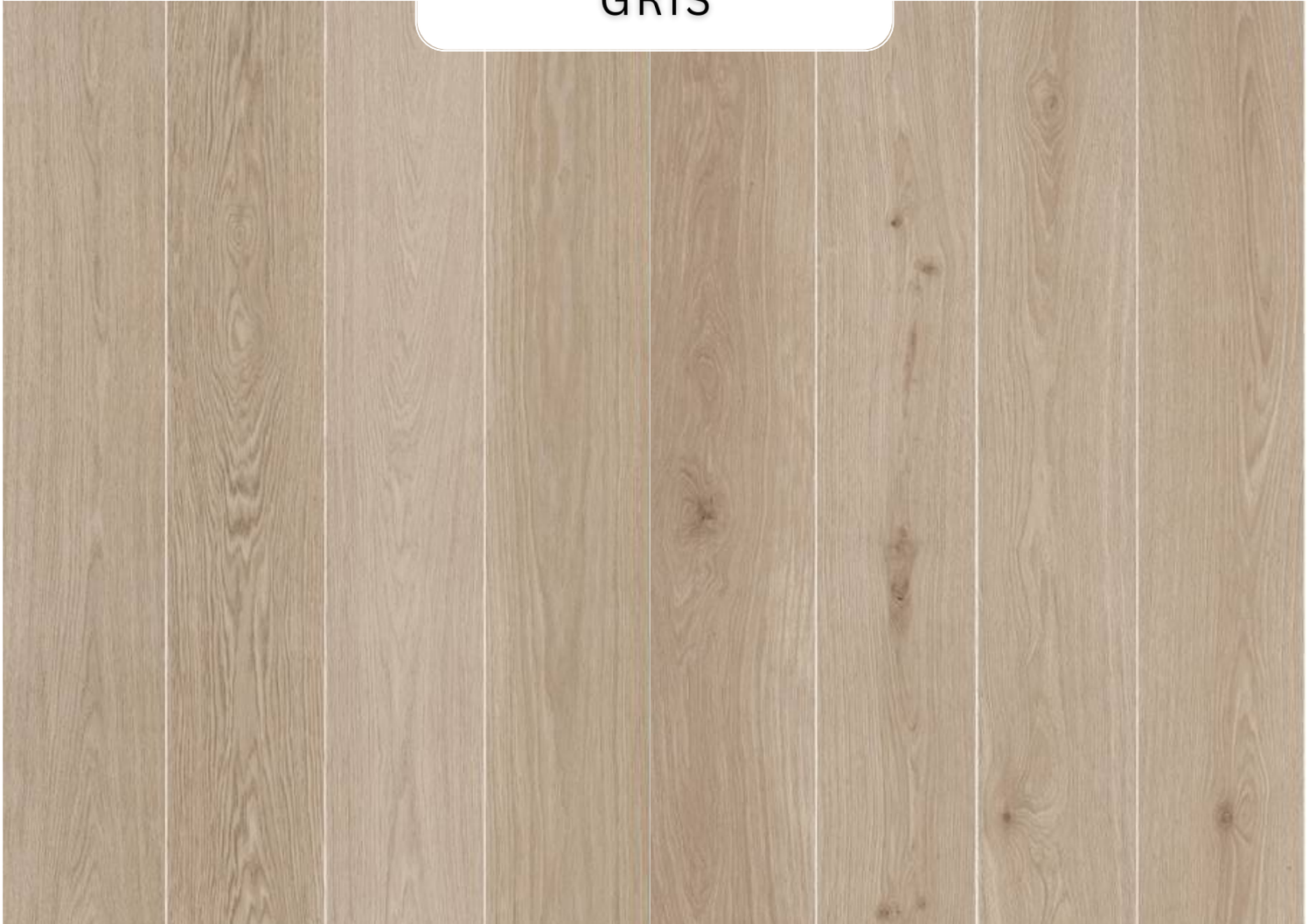


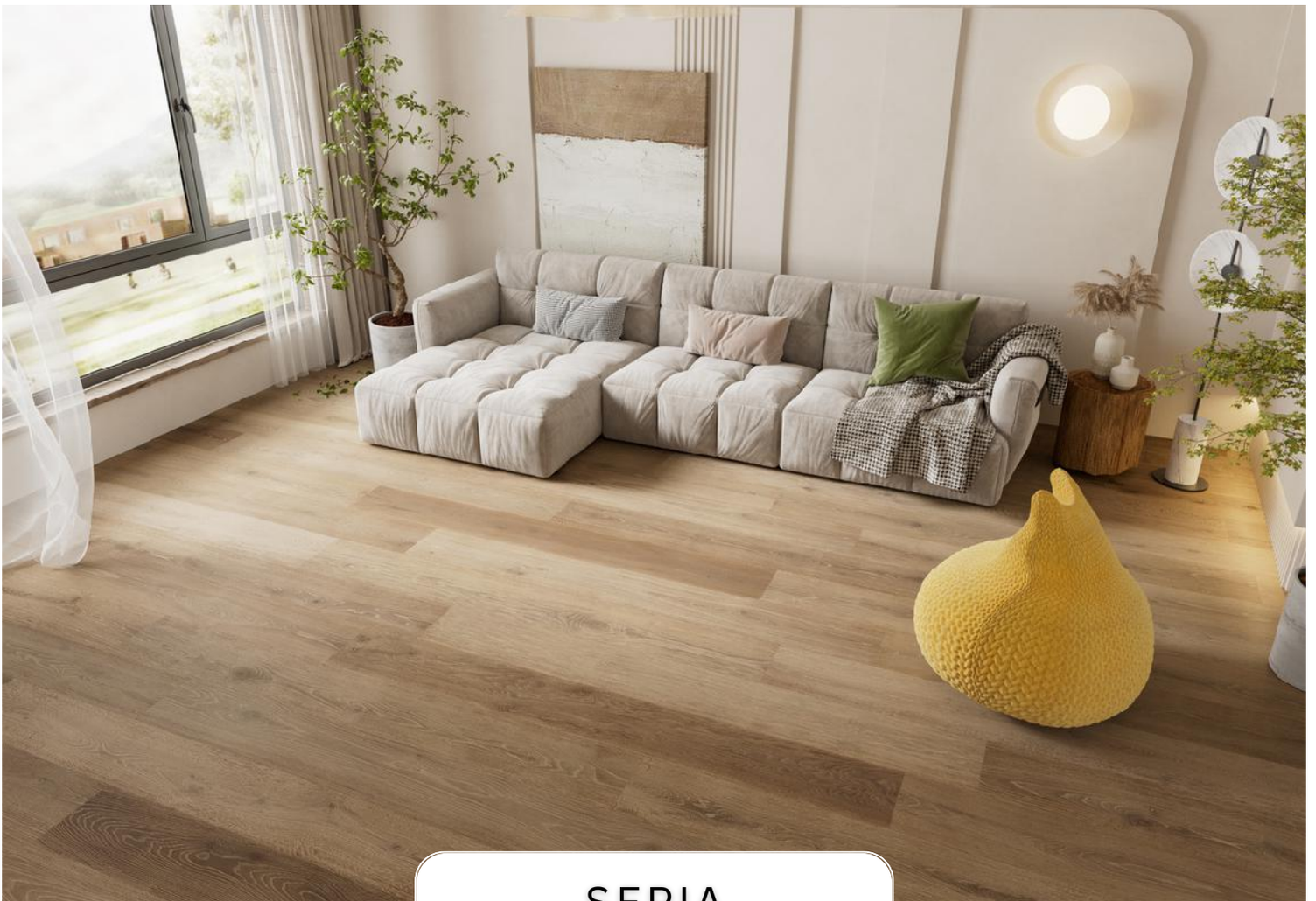
BRUME



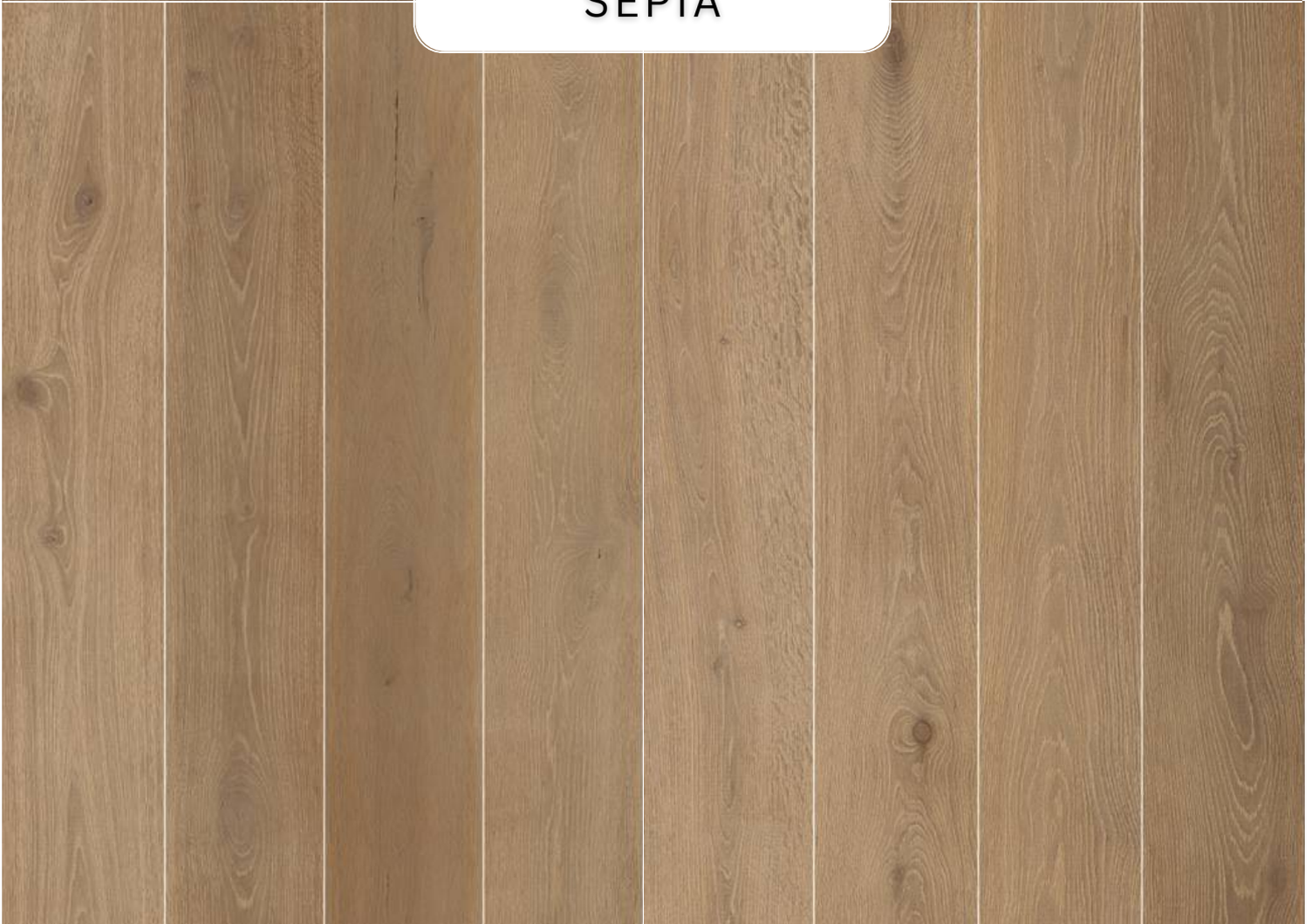


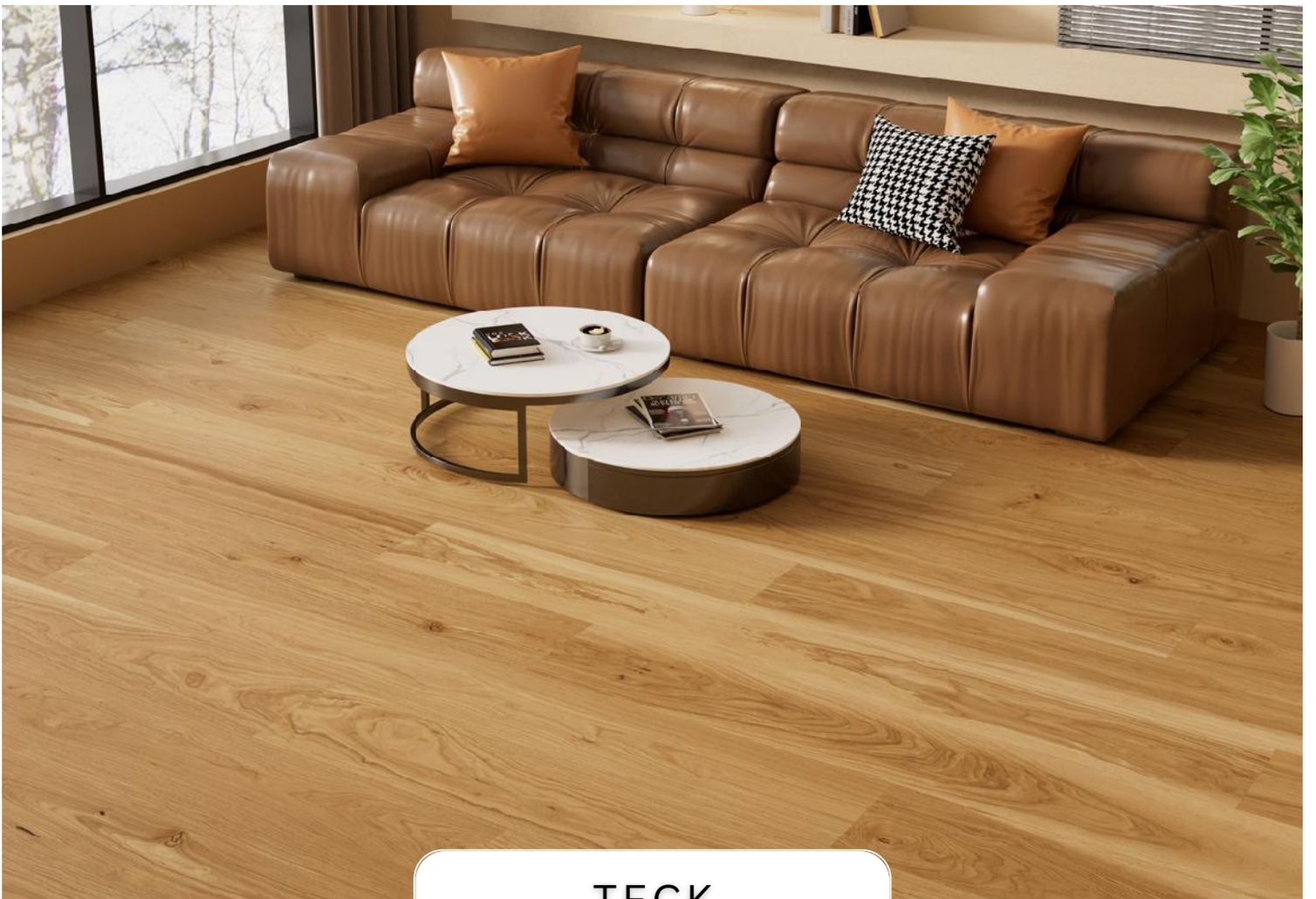
GRIS



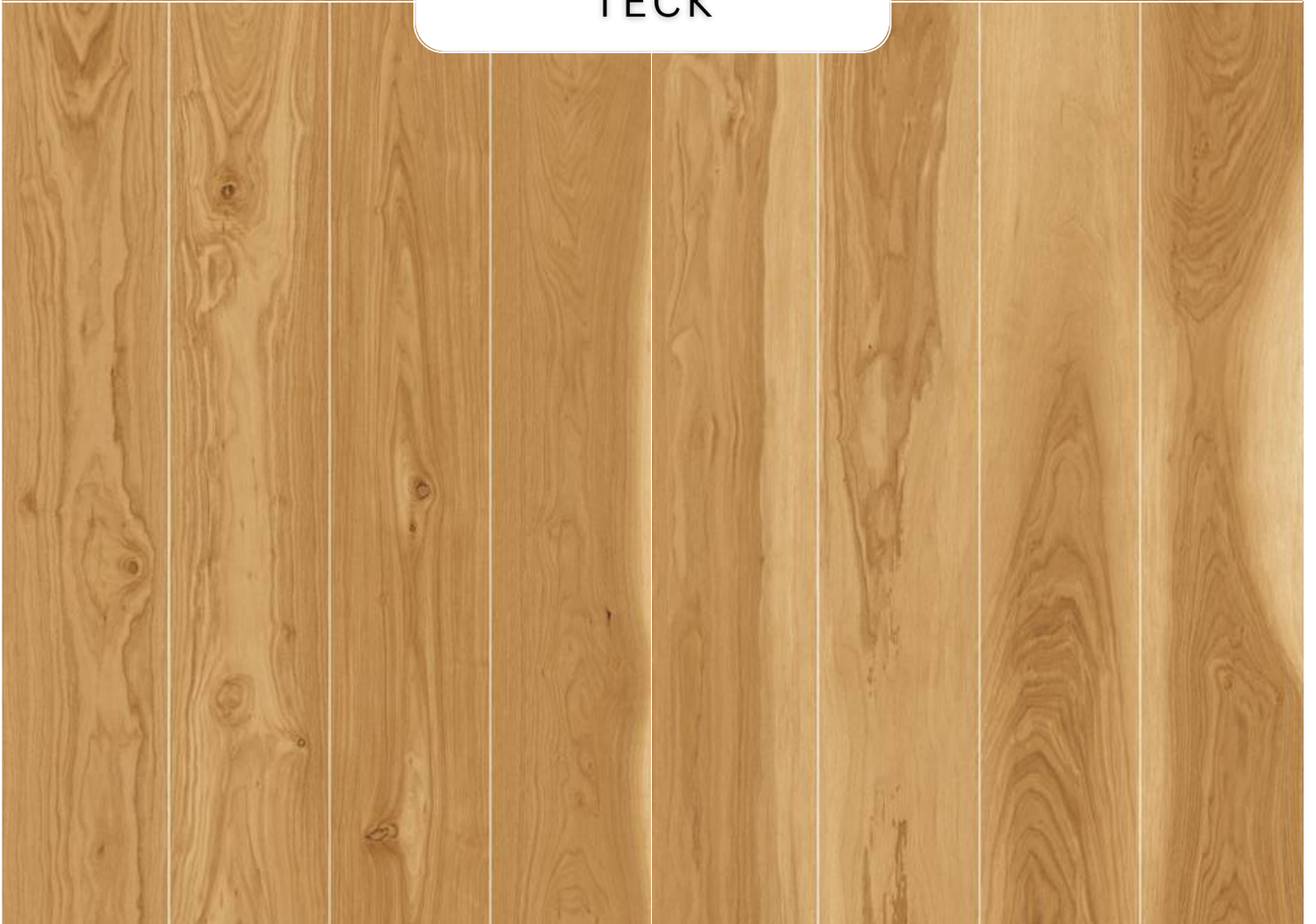


SEPIA



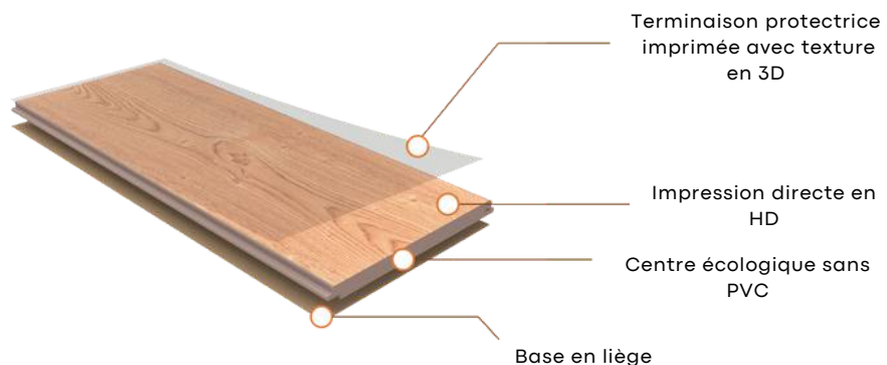


TECK





Classe d'usage	Classe 34	ISO 10874
Características geométricas	Conforme	ISO 24337
Résistance à l'usure	AC5 >6000 cycles	EN13329
Résistance fauteuils roulants	>25000 cycles	Nalfa LF01
Effet pied de meuble	Aucun changement visible	EN16581
Résistance aux microrayures	MSR-A2	EN16094
Résistance à la cigarette	Grade 5	GB/T 17657-20B
Résistance aux taches	Aucun changement visible	EN438-2
Stabilité dimensionnelle	Conforme	EN23999
Solidité des couleurs à la lumière	1,6 AE*	ASTM F 3261-20
Émission de formaldéhyde	E1	EN717-1
Résistance au feu	Cfl-S1	EN13501-1
Glissement	DS	EN13893
Résistance aux impacts	324g a 1800 mm	EN13329
Résistance aux rayures	4N	EN438-2
Phtalates	Non détecté	EN 14372
Contenu en plomb	Non détecté	(EU) No. 628/2015
Migrants métalliques lourds	Non détecté	EN71



Bordeaux Bois Service
 12 Av. Jacqueline Auriol, 33700 Merignac
 05.56.97.22.84

