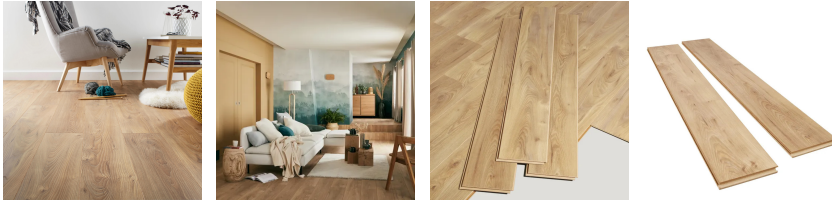




Nom produit : Sol stratifié INTENSO chêne malte ép.12 mm
Code Rav : 24640985

www.ravate.com



Description :

Ce sol stratifié de qualité **Intenso** offre une épaisseur totale de **12 mm** et une largeur de **19,05 cm**, garantissant une robustesse et une durabilité adaptées aux zones à fort passage. Classé **33** pour une utilisation commerciale intense, il est parfait pour des espaces soumis à une utilisation fréquente. Grâce à sa **finition synchrone**, ce sol imite parfaitement le bois naturel, avec des chanfreins en V sur les 4 côtés pour un rendu réaliste.

Bien qu'il ne soit pas compatible avec les pièces humides, il est adapté pour une pose dans des pièces équipées de **sols chauffants basse température**. Sa mise en place est facile, même seul, grâce à un système de pose avec des cales et un maillet.

Ce produit est fabriqué en Belgique et certifié **PEFC™**, garantissant une gestion durable des forêts. Une boîte couvre **1,44 m²** et le sol nécessite un entretien simple, avec un passage de balai, aspirateur ou serpillière humide deux fois par semaine (l'utilisation de balais vapeur est déconseillée).

En résumé, ce sol stratifié est idéal pour des environnements à forte utilisation, tout en offrant une belle finition bois authentique et une longue durabilité.

Caractéristiques

Couleur principale :	Chêne
Largeur (en cm) :	19
Classe :	23/32
Conseil d'entretien :	Balai, aspirateur ou serpillière humide (balai vapeur interdit)
Epaisseur (en mm) :	12
Garantie (en année) :	30
Support :	HDF (panneau en fibre de bois haute densité)
Longueur (en cm) :	126
Type de bois :	Stratifié
Qualité de l'air intérieur :	A+
Contenance de la botte (en m ²) :	1
Sous-couche intégrée :	Non
Pays d'origine du bois :	Belgique
Pour salle de bains :	Non
Pour cuisine :	Oui
Animal domestique :	Oui
Effet du chanfrein :	4 chanfreins, pour un effet lame de parquet
Chanfrein :	4 chanfreins
Toucher :	Synchrone avec un relief qui suit parfaitement le décor du bois pour un toucher hyper réaliste
Retrait en magasin :	oui