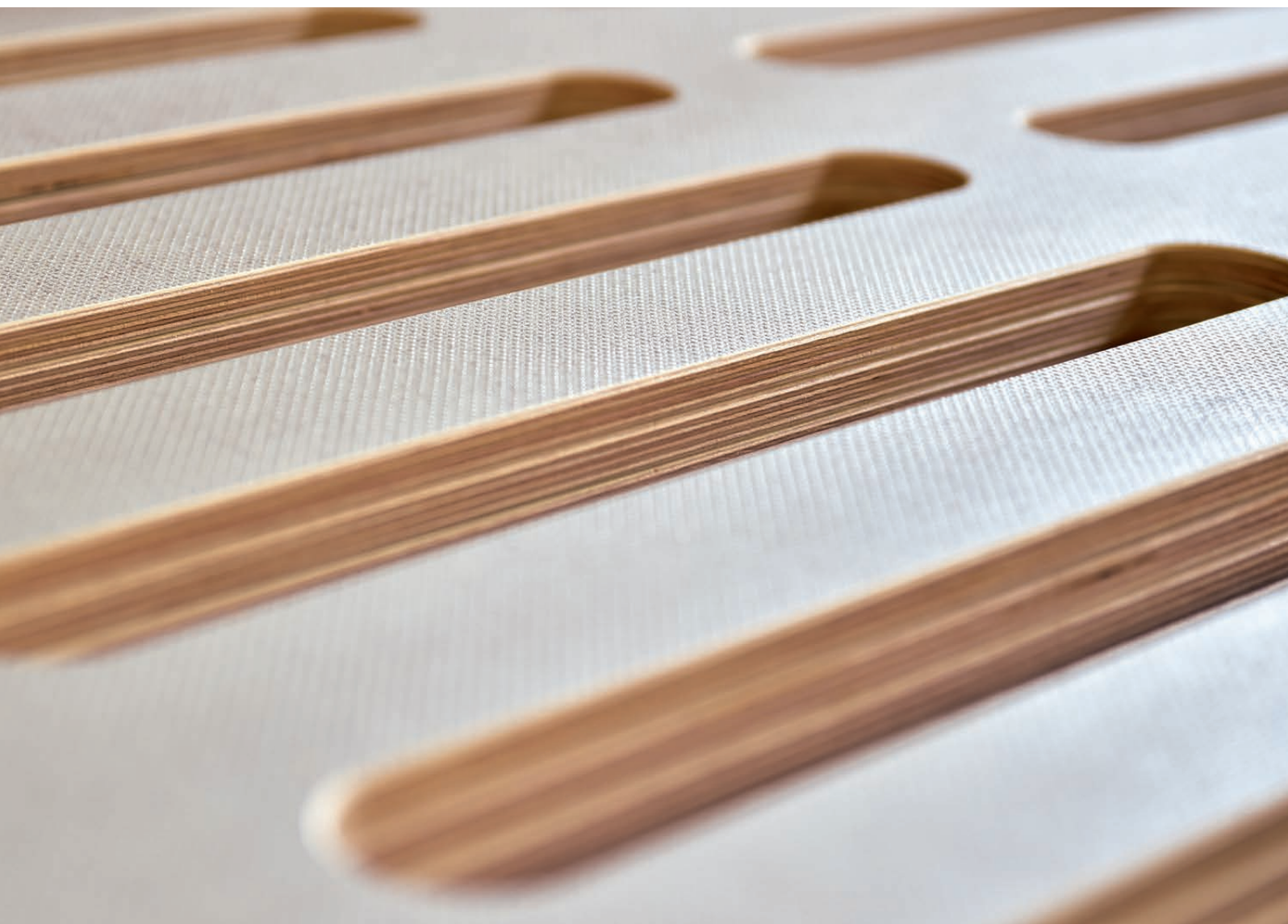


Riga Wood

Solutions en contreplaqué bouleau axées sur la performance

Produits et services personnalisés

*Grown by Nature.
Tailored by Us.*



Latvijas Finieris Riga Wood

Leader mondial

Le contreplaqué bouleau est notre cœur de métier, nous investissons dans les dernières technologies, recherches et innovations. Nous croyons aux avancées technologiques, aux solutions durables et aux produits qui ajoutent de la valeur tangible. Le développement constant des produits en fonction des besoins du marché et des tendances mondiales, ainsi qu'une approche individuelle par client et par projet, nous permettent de nous maintenir au sommet de l'industrie.

Expertise professionnelle dans le monde entier

En Europe et à l'étranger, nos 12 filiales et bureaux de développement de produits garantissent que les clients soient mis en contact direct avec des personnes ayant une vision professionnelle de l'industrie. Une étroite coopération assure les meilleures solutions afin de répondre aux spécificités et aux besoins des clients finaux.

Apporter une expertise pour chaque industrie



IMMEUBLES



BATIMENTS



TRANSPORT
ROUTIER



TRANSPORT
MARITIME



TRANSPORT
FERROVIAIRE



TRANSPORT
AÉRIEN



EMBALLAGE



VENTE EN GROS ET
DISTRIBUTION

● Bureaux de ventes **12**

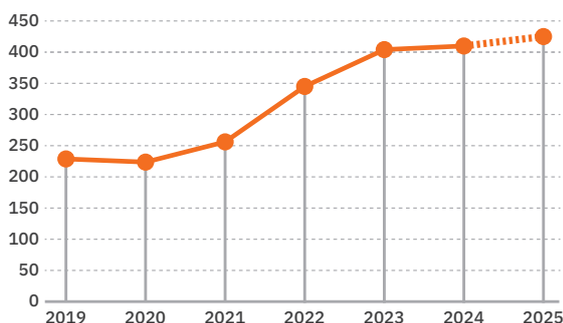
Pays desservis **56**

Exportations dans le monde **95%**



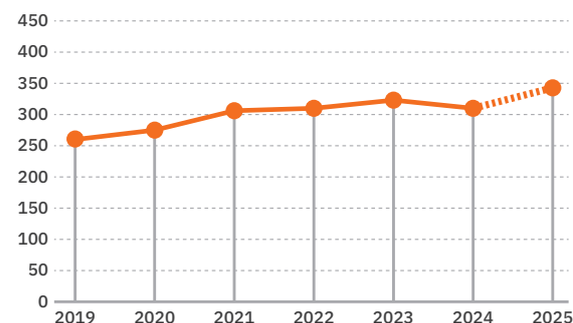
Millions d'euros

CHIFFRE D'AFFAIRES



Milliers de m³

PRODUCTION DE CONTREPLAQUÉ



Des solutions durables et innovantes

Développement axé sur l'industrie

Qualité et fonctionnalité

Les contreplaqués bouleau Riga Wood sont développés en mettant l'accent sur la qualité et les applications ciblées, en tenant compte des spécificités de chacun. Grâce à ses propriétés techniques, le contreplaqué bouleau allie fonctionnalité, résistance et aspect visuel esthétique. En appliquant divers revêtements et techniques d'usinages, ces options d'application s'élargissent, permettant de réaliser les projets les plus ambitieux.

Avancée écologique

Riga Wood va encore plus loin et propose à ses clients du contreplaqué bouleau collé avec de la résine écologique RIGA ECOlogical, où la lignine renouvelable biosourcée est utilisée pour remplacer le traditionnel phénol issu d'énergie fossile - une étape conforme à la demande croissante de solutions de produits verts et durables sans compromettre les performances techniques.

Riga ECOlogical 



Soutenir l'économie circulaire

Nous suivons des mesures strictes tout au long de la chaîne d'approvisionnement et de production, garantissant que le cycle de vie des matières premières, des produits et des flux secondaires soient prolongés. Notre équipe respecte l'équilibre naturel de la flore et de la faune locales, donc planifie et réalise les opérations en conséquence. Nous nous assurons de récolter la matière première de manière à préserver la biodiversité et à maintenir le fonctionnement de l'écosystème en

réduisant les dégâts au sol, aux futurs arbres cultivés, aux peuplements résiduels et plus encore. En choisissant des partenaires de coopération partageant les mêmes valeurs que nous, nous garantissons et promouvons des pratiques commerciales durables.

L'utilisation efficace et innovante des ressources fait partie de nos forces motrices, conformément aux objectifs du Green Deal européen.



Sources légales, traçables et contrôlables de matières premières



Préservation de la biodiversité



Des solutions logistiques durables



Utilisation efficace et innovante des filières secondaires



Passer aux vernis écologiques



Garantir un environnement de travail et de vie sûrs



rigawood.com
panneaux@rigawood.com

Contact:
Riga Wood France S.A.R.L
199, boulevard de Bapaume
bat. Le saule
80090 Amiens, France