



Et si on accélérait la transition vers le mobilier durable ?

Evertree et Seripanneaux lancent le premier panneau de particules biosourcé 100% français

evertree

SERIPANNEAUX

Evertree, entreprise pionnière dans la création de résines végétales et Seripanneaux, fabricant de panneaux, s'associent pour créer PANTair, le premier panneau de particules biosourcé 100% français, tant attendu par le secteur du meuble pour accélérer sa transition vers le durable.

Aujourd’hui, le secteur de l’ameublement fait face à un double défi : **environnemental et de santé publique**. Il doit à la fois répondre aux objectifs clairs et ambitieux fixés par la commission européenne de **réduire de 55% les émissions CO2 d’ici 2030** et d’atteindre la neutralité carbone d’ici 2050. Il doit également prendre en compte un enjeu majeur de santé publique : **l’air intérieur est 8 fois plus pollué que l’air extérieur, notamment via l’ameublement**. En effet, la majorité des meubles sont fabriqués en panneaux de bois process, utilisant **des résines 100% pétro-sourcées** qui, en plus de gonfler l’empreinte carbone du produit fini, émettent des COV nocifs, comme le formaldéhyde*.



evertree

SERIPANNEAUX

Evertree x Seripanneaux : une vision pionnière, innovante et attendue par le secteur

Evertree, pionnier dans la création de la première résine végétale à base de tournesol et de colza et Seripanneaux, spécialiste dans la fabrication de panneaux de particules de haute qualité - apportent une réponse concrète aux enjeux du secteur de l'ameublement en créant le premier panneau de particules biosourcé 100% français.

“Nos deux entreprises sont liées par l’envie d’innover, de promouvoir des solutions industrielles locales et renouvelables et d’anticiper les évolutions du marché pour des produits meilleurs pour la santé et l’environnement,” explique Nicolas Masson, Directeur général d’Evertree.



100 %
français



98 %
biosourcé

Après plusieurs années de recherche et développement pour mettre au point une résine végétale performante, et neuf mois de collaboration industrielle entre les deux entreprises, le panneau de particules biosourcé haute performance PANTair est né, une solution très attendue par le secteur de l’ameublement, puisque le panneau de particules compte pour 63% de la fabrication de mobilier sur le marché européen.

« Depuis plusieurs années, certains industriels du panneau et notamment SERIPANNEAUX ont tenté d’incorporer des résines plus vertueuses dans leur process mais toutes les conditions n’étaient pas réunies. C’est désormais possible avec la solution globale apportée par EVERTREE, se félicite Manuel Pasquerault, directeur commercial de SERIPANNEAUX. Le panneau de particules PANTair est une réponse industrielle concrète. Comment tout changer sans que rien ne change ? Avec un panneau en tous points identique en qualité et performance à ceux utilisant des résines pétro-sourcées, mais meilleur pour la santé et l’environnement. »



PANTair, la révolution industrielle grâce aux fleurs et au bois des Landes

Issues de ressources locales et renouvelables, les résines Evertree sont conçues à partir de matières premières saines et disponibles en quantité : les fleurs ! Et plus précisément à partir des tourteaux de colza et de tournesol, coproduits de la production d'huiles végétales. Au total, les résines biosourcées Evertree ont une empreinte carbone réduite de 80% par rapport aux résines dites « classiques » (100% pétro-sourcées). L'alliance était toute trouvée avec Seripanneaux qui, situé dans le Sud-Ouest de la France, utilise du bois issu de forêts des Landes gérées durablement et de première transformation (connexes de scieries, des bois d'éclaircies) pour la fabrication de ses panneaux haute qualité. L'utilisation de toutes ces matières premières végétales, cultivées en France, limite considérablement les émissions de CO₂ liées au transport et son impact sur le bilan carbone. Ainsi, le panneau PANTair, à 98% biosourcé, a une empreinte réduite de 30% par rapport aux standards du marché.



PANTair s'impose sur le secteur du meuble comme le premier panneau de particules biosourcé 100% français, sans formaldéhyde chimique ajouté ni isocyanate (classé A+ pour la qualité de l'air intérieur) et issu de ressources locales et renouvelables.

Avec la mise au point par Evertree, il y a deux ans, d'un panneau de MDF utilisant ces mêmes résines biosourcées, cette innovation révolutionne nos cuisines, salles de bain, dressings, chambres d'enfants et donne l'opportunité à l'ensemble de l'ameublement français et international d'aller plus vite et plus loin dans leur transition écologique.



Jeune société française innovante, Evertree est créée en 2016 pour développer, produire et commercialiser des solutions adhésives végétales clefs en main, meilleures pour les hommes et la planète. Grâce à ses résines issues de ressources renouvelables et locales, Evertree contribue dans un univers dominé par l'industrie pétro-chimique à la fabrication de matériaux plus durables. Elle a ainsi permis la mise au point du 1^{er} panneau de bois MDF au Monde sans formaldéhyde ni isocyanate, pour des meubles moins toxiques et plus respectueux de l'environnement. Filiale d'Avril, Evertree reçoit en 2021 le prix Solar Impulse et en 2022 celui du prix de l'Éco-conception aux Trophées Industrie Durable de l'Usine Nouvelle.

www.evertree-technologies.com

SERIPANNEAUX

Seripanneaux est une PME à taille humaine ancrée dans le tissu local tyrossais depuis 1962 et spécialisée dans la fabrication de panneaux de particules bois bruts et mélaminés. Reconnue auprès de ses clients pour son savoir-faire et son expertise avec sa marque historique PANTYR®, elle cultive le « Made In France » avec une attention particulière portée sur la qualité de ses produits et de son service. Seripanneaux dispose de plus de 10 ha pour développer son activité au cœur des Landes et compte aujourd'hui 90 collaborateurs qui assurent une production annuelle de 120 000m³ pour un CA de 35 Millions d'Euros.

L'entreprise décline sa gamme chez plus de 150 distributeurs en France, en Espagne, en Belgique et en Italie ainsi qu'àuprès de nombreux clients industriels sensibles à la qualité et au service.

www.seripanneaux.fr

