

## DÉCLARATION DU FABRICANT

Chez EGGER, le développement durable fait partie intégrante de la philosophie d'entreprise. C'est pourquoi le cycle d'utilisation des matériaux est au centre de nos préoccupations et de nos processus, de la sylviculture durable à la production de bois de sciage et de panneaux de particules, jusqu'au recyclage du bois usagé et à la valorisation des chutes de bois dans nos centrales biomasse. Pour nous, il est primordial d'utiliser le bois d'abord comme matériau, autant que possible. Ce n'est qu'après qu'il sert à la production d'énergie et d'électricité dans nos centrales. Ainsi, nous contribuons activement à la préservation des ressources et réduisons nos émissions de CO2 dans l'atmosphère.

L'utilisation de bois usagé recyclable et de co-produits dans la production de panneaux de particules est non seulement écologique, mais aussi plus rentable. La part que représente le bois usagé dans la composition des panneaux EGGER n'est pas la même partout : elle dépend du produit. La qualité de nos panneaux n'est sujette à aucun compromis.

Notre processus de fabrication distingue les co-produits et le bois de recyclage. Cette dernière catégorie rassemble le bois usagé et les déchets de bois issus de notre propre production. Les co-produits désignent quant à eux le bois industriel (plaquettes, sciures, chutes et déchets d'ébranchage) utilisable en tant que matériau dans notre production.

Par la présente, nous attestons que les matériaux entrant dans la composition des produits dérivés du bois fabriqués par le Groupe EGGER sont ceux cités ci-dessous, dans les proportions moyennes indiquées.

	Co-produits	Bois de recyclage	Bois rond industriel
EGGER EUROSPAN®	45%	30%	25%
Panneaux de particules minces EGGER	60%	0%	40%
EGGER EUROSTRAND®	0%	0%	100%
Panneau EGGER MDF/HDF	75%	0%	25%
Panneau EGGER MDF mince	100%	0%	0%

### Contrôle du bois de recyclage :

Nous nous assurons, par des contrôles réguliers, que le bois usagé que nous utilisons ne présente aucun risque. Ceci implique que le bois usagé employé en tant que matériau est exclusivement acheté auprès de sociétés spécialisées conformes aux dispositions légales en vigueur. Les réglementations applicables sont les suivantes :

Allemagne : « Altholzverordnung » (décret allemand sur le bois usagé) ; elle concerne le bois de classe A1 (bois brut qui a uniquement fait l'objet d'un usinage mécanique) et de classe A2 (bois ayant été collé, peint, revêtu, verni ou traité, ne contenant aucun composé organohalogéné dans son revêtement ni aucun produit protecteur).

Autriche : « Österreichische Recyclingholz-Verordnung » (décret autrichien sur le bois de recyclage) ; cette réglementation implique un contrôle visuel ainsi que la mesure de la teneur en HAP (hydrocarbure aromatique polycyclique) dans le flux matière, une fois par mois. France : Norme relative à l'environnement et à la mise au rebut de l'EPF (Fédération européenne des panneaux à base de bois). Royaume-Uni : WRAP PAS 111:2012 ; décret sur les exigences et méthodes de test relatives à l'utilisation de chutes de bois

Dans le cadre du contrôle des marchandises entrantes mis en place par EGGER, chaque livraison de matériau subit un contrôle visuel multiple en vue d'une classification. S'il ne répond pas à nos critères, le matériau est déclassé et revalorisé thermiquement dans nos centrales biomasse.

En outre, nos produits sont contrôlés par un organisme externe, qui recherche l'éventuelle présence des éléments suivants :  
PCP (pentachlorophéno) (Fraunhofer WKI Brunswick/EPH Dresde)  
Lindane (Fraunhofer WKI Brunswick/EPH Dresde)  
Métaux lourds, en particulier le plomb (TÜV Rheinland)

**Contrôle du produit fini :**

Nos produits finis sont régulièrement soumis à un contrôle (recherche de PCP et de lindane) par les organismes de contrôle indépendants WKI et EPH. C'est le TÜV Rheinland qui est chargé de contrôler la présence de plomb.

Notre objectif est d'offrir à nos clients de la valeur ajoutée et de la sécurité par le biais de produits durables.

Nous restons naturellement à votre disposition pour toute question.



**Manfred Riepertinger**  
Direction Management produits Groupe  
Matériaux de base et environnement

**Fritz EGGER GmbH & Co. OG**  
Holzwerkstoffe  
Weiberndorf 20  
6380 St. Johann in Tirol/Autriche



**Bertram Cramer**  
Direction Achat bois Groupe

**EGGER Holzwerkstoffe Brilon**  
GmbH & CO. KG  
Im Kissen 19  
59929 Brilon/Allemagne