

## Première Mondiale - Le stratifié haute pression CO<sub>2</sub>-Neutre sans formaldéhyde et phénols.



Parce que l'environnement est important pour nous, **DEKODUR** utilise depuis longtemps des ressources naturelles et renouvelables dans la fabrication des stratifiés haute pression.

Nous sommes fiers de vous présenter un nouveau produit révolutionnaire qui se veut comme une alternative écologique aux stratifiés haute pression.

Analysés et certifiés par le Laboratoire de Technologie du Bois à Dresden en Allemagne, nous offrons en première Mondiale, **le stratifié haute pression CO<sub>2</sub> neutre sans formaldéhyde et phénols.**

Ces panneaux ont une émission <0.01 PPM acc. jusqu'à EN DIN 717/1. Leur noyau est constitué de composantes biologiques secondaires obtenues de ressources renouvelables et sont entièrement recyclables. En comparaison avec la fabrication de HPL traditionnels, nous contribuons de manière significative à réduire les émissions de CO<sub>2</sub> et protégeons ainsi le climat.

**DEKODUR** développe pour l'avenir:  
**Respectueux de l'environnement - la conservation des ressources - recyclable**

