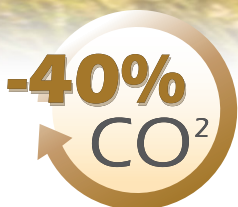


Soyez innovant Soyez éco-responsable



ECO-PEL Mousse à base de résine végétale renouvelable

ECO-PEL permet de réduire de 40% les émissions de CO2 et de diminuer votre bilan carbone

- Limitation de l'usage de produits pétroliers neufs dans la fabrication
- Utilisation importante de matières régénérées issues de ressources renouvelables
- ECO-PEL est extrudé à des températures plus basses que la mousse traditionnelle PE ce qui contribue à une économie d'énergie à la production.

ECO-PEL, une mousse plastique composée en grande partie de végétaux

- Annuellement renouvelables
- Produits localement
- Garantis sans OGM

ECO-PEL permet de :

- Réaliser des emballages plus «propres»
- Disposer d'une matière totalement recyclable, sans dégradation dans le temps
- Garder des propriétés mécaniques identiques au PEL traditionnel de même densité.
- Diminuer votre empreinte carbone

ECO-PEL est disponible en
Plaques de 2000x1200mm - ép. de 3 à 100mm
Rouleaux lg. de 1000,1200,1500 - ép. de 1,5 à 6mm

Sipla lance en exclusivité sur le marché belge l'ECO-PEL : première mousse biosourcée à base de résine végétale renouvelable pour le packaging et le bâtiment.

Cette nouvelle matière, conçue avec un acteur leader européen dans la transformation des ressources renouvelables, est intégralement produite en Europe et transformée par Sipla.



SIPLA S.A. - AVENUE SOLVAY 3 - B-1300 WAVRE
TEL +32 10 22 90 93 - FAX +32 10 22 91 83
E-MAIL info@sipla.be - www.sipla.be

