



4 ÉTAPES VERS LA SUSTENTABILITÉ GRÂCE À L'UTILISATION DE MATÉRIAUX CONTENANT DU LIÈGE:

- Prévention des déchets grâce à une consommation réduite et à une efficacité accrue;
- Recyclage et retraitement - Les composites d'extrucork sont collectés, recyclés et réutilisés dans la fabrication d'autres produits;
- Production d'énergie - Les biocomposites peuvent être utilisés pour produire de l'énergie d'origine biologique en raison de la grande quantité de liège incorporé;
- Réduction de la contamination en microplastique - Lorsque vous choisissez des polymères à base de liège, le matériel devient 100% compostable;



CONTACTS

Rua de S. Jorge, Maderne - Várzea
4610-815 - Felgueiras Portugal
Tl: (+351) 255 311 800
itaflex@itaflex.com
www.itaflex.com



[@itaflexportugal](https://www.instagram.com/itaflexportugal)



facebook.com/ITAFLEX



MARCHER AVEC NOUS

POUR LA SUSTENTABILITÉ





ITAFLEX, en collaboration avec AMORIM CORK COMPOSITES, a fait un pas en avant pour un développement soutenable d'une ligne de produits intégrant le liège comme matériel de base.

Préparez-vous à connaître les principaux avantages de cette alliance pour vous et votre entreprise

Allez-y, rejoignez-nous.



FOOTCORK



AVANTAGES POUR VOTRE ENTREPRISE:

- Sustentabilité;
- Réduction de l'empreinte carbone - En raison de son impact négatif sur le carbone, le liège peut compenser partiellement ou totalement l'empreinte carbone du plastique.
- Réduction de la consommation de polymère et son remplacement facile et efficace;
- Flexibilité de conception grâce à la grande malléabilité du liège;



AVANTAGES POUR LE PRODUIT FINAL:

- Le liège contribue à la création d'un produit final plus léger;
- Amélioration des propriétés acoustiques et thermiques;
- Meilleure adhérence et performances antidérapantes et antichocs;
- Formulations ajustées au processus et spécificités de fabrication de chaque produit;