



ARBOFER

PRODUITS METALLURGIQUES &
SOLUTIONS ENVIRONNEMENTALES

LA PALPLANCHE EN PVC RECYCLÉ & RECYCLABLE

La protection de l'environnement est un des enjeux majeurs aujourd'hui pour tous. Grâce à la palplanche en PVC Recyclé et Recyclable nous proposons une solution permettant de réduire l'impact environnementale.

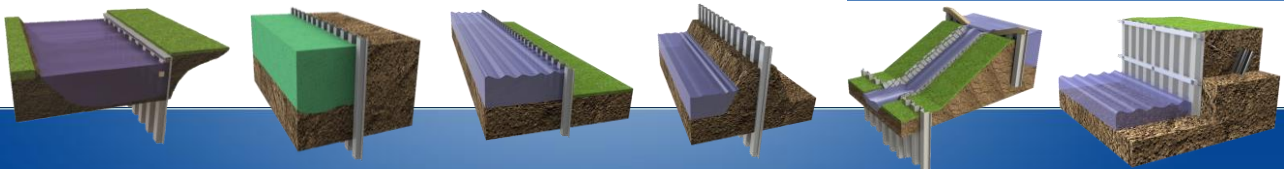


NOTRE PRODUIT ECOFRIENDLY

La palplanche en PVC recyclé et recyclable est une **Alternative Durable et économique**, qui ne craint ni l'oxydation, ni l'érosion, ni la putréfaction. **Garantie 50ans constructeur. Sans aucune émission**, elle ne pollue pas et ne dénature pas l'environnement. Elle est résistante aux produits chimiques et apporte un véritable **gain écologique**, en réduisant l'impact en CO² sur l'environnement de la fabrication à l'installation.

Utilisé dans près de 59 pays, notamment en France, en Belgique en Suisse et en Afrique. La palplanche pvc recyclé et recyclable permet des **économies significatives** sur l'ensemble de vos projets :

Des coûts d'achats, de transport, de manutention et d'installation réduits.





Applications :

- Création, surélévation ou renforcement de digues, berges...
- Création de murs de soutènement (talus).
- Création de bassins de rétention (eaux pluviales, produits chimiques, boues ...).
- Protection de fouilles provisoires ou définitives.
- Travaux de fondations spéciales.
- Stabilisation de voies, chaussées contre l'affaissement et les glissements.
- Renaturation et restauration d'écosystèmes...

Principaux avantages :

- 100% recyclé et recyclable (Cradle to Cradle).
- Résistance aux UV, aux variations atmosphériques, et aux produits chimiques.
- Non polluant, inaltérable, résiste aux rongeurs, à la corrosion, aux abrasions multiples...
- Coût global réduit (jusqu'à 50% d'économie comparé à l'acier)
- Poids au mètre faible(4 à 9 fois plus léger que l'acier) ,
- Facilité de mise en œuvre ; rapidité d'exécution,
- Aspect esthétique,
- Très bonne étanchéité (Testé en laboratoire).

La palplanche PVC recyclé et recyclable est déclinée en 16 profils de 3 formes différentes et 4 coloris disponible.
(anthracite, marron, argile et sable)

Certifié Suivant Norme ISO 527 & 178,
ASTM-D4216 + classification 1-42443-33



web

Contact : ARBOFER ZA Bruay'Co Bat. 5 et 6,
262 rue des Bouleaux,
59860 Bruay-sur-Escout
Tel : +33 (0) 964 179 706
Email : info@arbofer.fr
Retrouvez nous sur : www.arbofer.com

