



Pourquoi la SEAC est-elle exemplaire au niveau Sociétal et Environnemental



100 % des produits sont fabriqués en France

Produits béton - Hourdis Polyseac - Seacbois - EBS - PlastiVS - Seacisol



PlastiVS



100 % recyclé

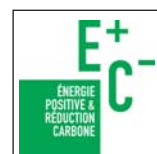


Hourdis fabriqué en France, uniquement à base de matière recyclée, avec bouchon incorporé.

EBS matériau biosourcé, diminue l'impact du CO₂ du bâtiment



L'EBS stocke le CO₂ :
moins 7,66 kg CO₂ éq. / UF



Des solutions acoustiques, thermiques et bas carbone

La quasi totalité des déchets émanant de nos usines est recyclée

Les bois de palettes et les bois de calages en fin de vie sont recyclés
Les palettes en retour sur parc sont vérifiées et réparées à 100 %

Chariots élévateurs électriques

Toutes nos usines sont équipées de chariots élévateurs électriques pour zéro émission de CO₂ et de particules fines.



La politique Développement durable de la SEAC

Fabriquer la totalité des produits en France - Recycler à 100 % les déchets (eau, laitance, casse de produits)
Trouver des produits plus légers qui diminuent les nuisances de transport (Seacoustic, Seacisol) - Une vraie politique innovante d'isolation - Proposer des solutions thermiques et acoustiques bas carbone - Proposer des produits composés uniquement de matière recyclée (PlastiVS) - Proposer des matériaux biosourcés (EBS) - Fabriquer avec un béton moins polluant à l'aide de ciment CEM II - Utiliser une huile végétale et biodégradable pour huiler les moules et les pistes de fabrication

