

UN CYCLE DE VIE PLUS RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

FABRICATION DES BLOCS

- Issu du recyclage des résidus de scieries (copeaux de bois).
- 80% de matière renouvelable.
- Faibles dépenses énergétiques (séchage à l'air libre, pas de cuisson).
- 0 déchet.

CHANTIER DE CONSTRUCTION

- Moins de matériaux à transporter : moins de pollution.
- 0 déchet : chutes récupérées et recyclées pour la construction de nouveaux blocs.
- Pas d'eau : économie des ressources naturelles.
- Pas d'utilisation de produits chimiques (colle, liant ...)
- Peu d'énergie nécessaire.



VIE DU THERMIBLOC®

- Habitats sains, respectueux de l'environnement et peu consommateurs d'énergie.

Tout au long de leur « vie », de leur fabrication à leur pose, les **THERMIBLOCS** permettent de rejeter moins de CO2 que les matériaux de construction classiques.