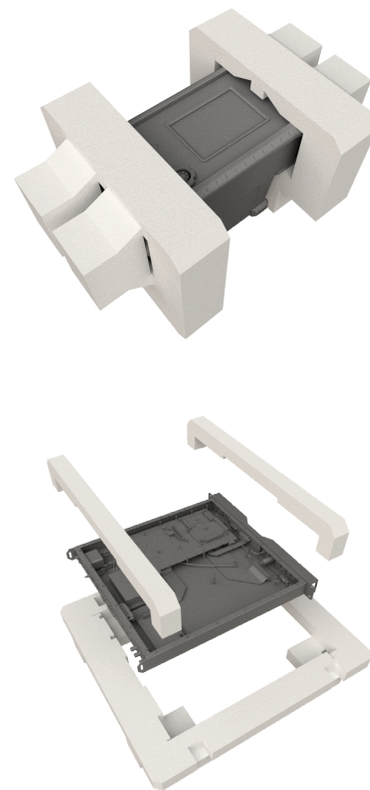


# Calage et amortissement

Il n'y a pas de hasard



# Calage et amortissement

Il n'y a pas de hasard

Lors du transport, vos produits et donc vos emballages, subissent des contraintes mécaniques. Accélération, vibration, chocs ou décélération, tout doit être calculé, envisagé et anticipé. Le bureau d'étude du groupe Abaque conçoit des mousses de protection en polyéthylène PE testées en interne par nos ingénieurs sur nos simulateurs.

## APPLICATIONS

- Calage industriel.
- Frames de protection.
- Calage avec parties sécables.
- Cales simples sur mesure.
- Fabrication antistatique et conducteur.
- Capitonage de caisses ou de containers.
- Plots adhésif pour l'aménagement de carton.

## CARACTÉRISTIQUES

- Densités : 20 à 150 kg par m<sup>3</sup>.
- Standard ou antistatique.
- Couleurs : polyéthylène blanc, noir ou rose.
- Disposition : mono ou multicouches.
- Cellules fermées.



Un devis ? composez le  
**02 40 51 05 08**



Un calage, un amortissement, ça se calcule, ça se maîtrise. Nos ingénieurs du bureau d'études utilisent des abaques (courbes mathématiques) pour calculer et définir la matière idéale, la densité adaptée et la surface portante exacte dans le cadre d'une éco-conception convaincue et la recherche de l'efficacité.



LÉGER - FLEXIBLE - ANTISTATIQUE - NON CORROSIF - IMPUTRESCIBLE  
ÉTANCHE - CHIMIQUEMENT STABLE - 100% RECYCLABLE



Copyright photos et textes Groupe Abaque & Sealed Air - Création 16/12/2019