

# DOSSIER STOCKAGE - SYSTÈMES DE COUVERTURE



Stockage de granulats



Blocs sur plaque modulable



Stocks couverts



Mur de soutènement



Mur pare-feu

## BLOC MODULABLE

**BLOC MODULABLE**, en béton, permet de réaliser toutes sortes de constructions modulaires : stockage de produits en vrac, protection de bâtiment, mur pare-feu, anti bruit...

### Descriptif technique

- Les BLOCS MODULABLES classiques ont les dimensions suivantes : longueur 160 / 80 / 40 cm, largeur 80 cm, hauteur 40 et 80 cm.
- Ils permettent de construire jusqu'à une hauteur de 8 à 10 m.
- Un bloc mince de seulement 40 cm peut être utilisé pour des usages légers jusqu'à une hauteur de 2 m.
- Réalisé à partir de béton recyclé, le BLOC MODULABLE peut également facilement être recyclé en fin de sa très longue vie !

### Avantages

- BLOC MODULABLE est la solution qui est souvent **la moins chère** en coût d'acquisition et pratiquement toujours **la mieux placée** en terme de coût d'utilisation sur une longue durée de vie.
- Les blocs larges (80 cm) sont **plus stables** et **résistent aux chocs les plus durs** (il s'agit de blocs pleins et non creux !) notamment lorsqu'on utilise des chargeurs avec de gros godets ou des grappins, et ont une garantie **pare-feu de 2 heures**.
- Pas besoin de fondations coûteuses : un sol plat et avec une portance minimum suffit (béton maigre, asphalte). On peut installer BLOC MODULABLE sur tous types de sol en utilisant les plaques de sol modulables et sans travaux de génie civil.
- Un bloc spécial, le VARIOBLOC, permet de réaliser des angles de toutes sortes.
- Il est toujours possible de rehausser des murs déjà réalisés, donc de planifier les investissements !
- Avec 250.000 blocs produits par an, nous sommes le plus gros producteur européen ; nous avons toujours plus de 10.000 blocs en stock **et pouvons livrer et installer en 1 à 2 semaines**.

### Utilisations

- Stockage de produits en vrac : granulats, compost, déchets verts, balayage voirie, sel déneigement.
- Protection intérieure de bâtiment.
- Mur pare feu 2 heures.
- Mur anti bruit.
- Mur de soutènement.
- Mur décoratif aspect pierre sèche.
- Dispositif anti inondation ou confinement pollution.

### Services concernés

**Exploitation, services technique, voirie, travaux neufs, bâtiments, environnement, espaces verts...**

