

CE
Leromur[®]

Caractéristiques techniques

- + Procédé breveté de murs modulaires à partir de blocs entièrement constitués de béton
- + Assemblage des éléments à sec (sauf semelle)
- + Possibilité de plusieurs angles par rapport à la verticale
- + Outils nécessaires : chevron, maillet, cordeau, règle, niveau
- + Hauteur allant jusqu'à 25 m
- + Possibilité de relief

Domaines d'applications

- + Murs de soutènement
- + Bordure rivière, mer et terre
- + Clôture de terrain

Avantages

- + Facile à monter
- + Économique
- + Haute résistance
- + Esthétique
- + Adapté aux conditions climatiques et sismiques
- + Ne demande pas d'entretien particulier

Cas d'usages

- + Quais maritimes
- + Digue
- + Berges
- + Sites difficiles d'accès