



DESCRIPTION TECHNIQUE DU PRODUIT

"Serre-Mur" Épaisseur 20 cm



Données techniques	Caractéristiques	Résultats
Dimensions	Hauteur (mm)	165
	Largeur (mm)	270
	Longueur (mm)	325
Poids total	Kg	1,3 kg

1 . Composition

Le Serre-Mur est composé de :

Armatures en forme de U, en acier zingué

Quatre vis qui permettent de serrer le Serre-Mur

Deux barres en acier zingué soudé à l'armatures qui empêchent aux planches de tomber, ainsi qu'une plaque sur l'extrémité de l'armature permettant la fixation d'un panneau de coffrage.

2 . Application

Le Serre-Mur permet de coffrer des linteaux, des poutres et des blocs en toute sécurité, même en travaillant seul.

Ce dispositif peut aussi faire office de garde-corps, offrant une solution pratique et polyvalente.

Il est destiné aux professionnels du bâtiment.

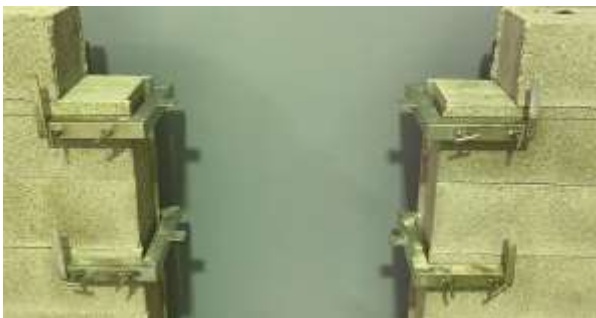
3 . Étapes de mise en oeuvre



1 . Installer le Serre-Mur dans la zone souhaité



2 . Fixer le Serre-Mur grâce aux vis



3 . Installer et fixer autant de Serre-Mur que nécessaire



4 . Placer les panneaux de coffrage nécessaire pour le linteau, poutre ou bloc



5 . Fixer les panneaux de coffrage à l'aide de serre-joint



6 . Le linteau, poutre ou bloc est prêt à être coulé



7. Aide à coffrage vertical "Bloc à bancher" ou autres



8. Utilisation en garde-corps pour les ouverture d'une constructions