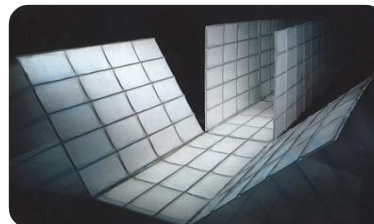


Système ECOFIX: Le système de coffrage Ecofix se compose d'un treillis en acier de mailles diamètres 7.5 x 15cm(format standard) ou de 10 x 15cm fermement recouvert d'une fine couche en polyéthylène biodégradable et recyclable. Grâce à un système de fixations mobiles, les treillis en acier du système Ecofix peut être raccordé ce qui permet d'obtenir la forme désirée sur le chantier même par simple pliage.

ECOFIX

Ref :	Caractéristiques	Maille	Poids
09COFECO220255	Dim: 220x255cm, sans découpe	10x15cm	2.89
09COFECO220495	Dim: 220x495cm, sans découpe	10x15cm	2.89
09COFECO220495A	Dim: 220x495cm, coupé sans plier	10x15cm	2.89



Les éléments de coffrage sont préfabriqués à l'usine selon vos exigences ou selon les contraintes particulières de votre construction sous forme de U avec une longueur standard de deux mètres quarante. La méthode d'utilisation est la suivante: on relève les parties latérales de façon à ce qu'elles forment un élément en U et on les pose dans les tranchées préalablement creusées.



Il se révèle particulièrement avantageux puisqu'avec la mise en place des entretoises nécessaires et préfabriquées, on peut en même temps procéder à la mise en place de l'armature du béton. Ceci est rendu possible par le système de fixations mobiles qui permet de varier, selon les besoins, l'ouverture des éléments en U.

Les ouvertures nécessaires de toutes sortes, par exemple pour permettre le passage de tuyaux, peuvent être effectuées en peu de temps et sans outils spécifiques. On coupe la couche en polyéthylène avec un couteau et le treillis métallique avec un coupe-boulons.



Grâce au système de fixations mobiles les éléments arrivent sur le chantier entreposés l'un sur l'autre.



Panneaux à découper et à façonner.

