

BÉTON DE FIBRES MÉTALLIQUES



L'utilisation du Béton de fibres métalliques présente plusieurs avantages :

- simplicité d'utilisation
- facilité de mise en oeuvre
- rapidité du chantier
- efficacité du produit.

Pour en finir avec les commandes d'approvisionnement, les coupes et découpes dangereuses, les recouvrements hasardeux, les manutentions pénibles, les vols sur chantiers, les ligatures...., Celtys préconise l'utilisation du béton de fibres métalliques pour :

DALLES DE REPARTITION

réalisation de dalles de répartition :
substitution du treillis soudé.

Avis Technique
n° 3/01-362



SEMELLES FILANTES

réalisation de semelles filantes dans le cadre de fondations superficielles :
substitution de la semelle filante de la S35 à la Lg8

Avis Technique
n° 1/01-777



DALLES SUR TERRE PLEIN "HERISSON"

réalisation de dalles sur terre plein :
substitution du treillis soudé.

Avis Technique
n° 3/03-408

