



WEBERAD FIBRE BETON

Microfibre synthétique mono-filamentaire

- [Améliore la dureté du support](#)
- [Adapté aux conditions hivernales](#)
- [Augmente les performances](#)
- [Limite la fissure](#)



Description

Weberad Fibre Béton 12MM 600GR

[Caractéristiques et avantages produits](#)

- Améliore la résistance des ouvrages à l'abrasion, aux chocs, aux cycles gel-dégel et leur durabilité en milieu agressif
- Se disperse très rapidement et se répartit uniformément dans le volume de béton.
- Permet de réduire fortement la fissuration due au retrait plastique pendant la prise et aux jeunes âges du béton



Limites d'emploi

- Les fibres n'assurent pas un renforcement structural du béton, mais peuvent se substituer aux treillis anti-fissuration lorsque ce dernier est utilisé afin de limiter les risques de fissuration plastique.

Caractéristiques environnementales et sanitaires

Aucune information n'est disponible actuellement pour ce produit.

