ADJUVANTS



MIKO'FIBRE

FIBRE DE VERRE POUR LE RENFORCEMENT DES BÉTONS, **CHAPES ET MORTIERS**



- Fibre haute densité
- Ne flotte pas, densité de 1,8 identique à celle des mortiers
- Améliore la résistance aux chocs
- Limite fortement la fissuration





SUR QUELS SUPPORTS

◆ Travaux de maçonnerie ◆ Béton prêt à l'emploi ◆ Béton précontraint ◆ Préfabrication ◆ Enduits ◆ Mortiers

MODE D'EMPLOI

Impératif! T° mini 5°C, maxi 25°C

- Incorporer directement MIKO'FIBRE à l'eau de gachage, les fibres se disperseront immédiatement dans le béton.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

• Fiche de Données de Sécurité produit sur demande

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Consommation:
- 1 dose de 70g pour 1 sac de ciment de 35kg
- •1 dose de 600g pour1 m³ de béton ou mortier
- Conservation:
- 2 ans dans son emballage d'origine

Conditionnements:

carton de 50 doses de 70g carton de 10 doses de 600g

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel

