



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Fibras de Vidro AR para evitar as microfissuras, perdas hidráulica do concreto. Estas fibras substituem as microfibras poliméricas.

APLICAÇÃO

- De 600 gr a 1,2 kg por m3 de concreto.

ESPECIFICAÇÕES:

Tamanho	15mm a 20mm
Cor	Incolor
Resistência a Tração	1689 Mpa
Diâmetro	13 a 15 microns
Densidade	2,68 g / cm ³
Módulo de elasticidade	72 Gpa
Deformação a roptura	2 – 3,5%
Resistência a álcali	Alta
Embalagens	4 KG