



AREIA LAVADA

Material

O filtro de Areia tem a finalidade de remover sólidos em suspensão na água, através da eliminação de impurezas como fios, barro, ferrugens e produtos químicos precipitados presentes na água, promovendo uma clarificação da mesma.

Ideal como pré-tratamento de água para Desmineralizadores, Abrandadores e Osmoses Reversas industriais, ou qualquer aplicação onde se faça necessária a retenção de partículas em suspenção na água bruta.

Seus grãos são formados essencialmente de quartzo, resultantes da extração de cava, que contém em torno de 99% de sílica.

Sua composição possui grãos duros, uniformidade na distribuição granulométrica, isenção de partículas finas, além da isenção absoluta de sais ou outros contaminantes.

O tamanho efetivo da Areia varia de 0,30 até 2,00 mm, sendo possível a produção de várias combinações granulométricas mediante consulta prévia.







Composição

SiO ₂	99,8%
Argila	Isento
Fe ₂ O ₃	Máximo 0,05%
Salinidade	Isento

Granulometria

0,45 a 0,55 mm 0,5 a 0,9 mm 1,0 a 2,0 mm

Embalagem

Sacos com 25 kg.

www.carbonado.com.br

