

# MORTER FIX

## • Características e Vantagens

Coesante, promove a pega entre 3 a 4 horas por incluir uma pequena quantidade adicional de ar em formas de diminutas bolhas esféricas independentes entre si e dotadas de grande tensão capilar superficialmente.

Reduz as tensões internas, aumenta a docilidade, aumenta a adesividade e melhora a trabalhabilidade ou, alternativamente, permite conservar as mesmas com redução da relação A/C de até 10 % em alguns casos.

## • Descrição do Produto

Aditivo plastificante para argamassas e concretos.

## • Utilização

Argamassa para pisos cimentícios.  
Argamassa para bombeamento.  
Argamassa para chapisco e emboço.

## • Consumo e Rendimento

500 ml (1%) por saco de 50 kg de cimento, para argamassas e concretos.

## • Instruções de Uso

### Preparo do Produto

Despeja-se água na betoneira e, com esta em movimento, despeja-se o MORTER FIX, seguido do cimento e da areia.

NOTA: Para que aconteça perfeita homogeneidade de uma argamassa ou concreto, é necessário que seja misturada com 210 rotações em betoneira e a participação da água deve ser de no máximo 50% em relação



### Aditivo plastificante

ao peso do cimento, variando conforme o traço, MORTER FIX é um produto estável.

## • Informações Técnicas

Aspecto: líquido pH: 10.  
Cor: vinho.  
Viscosidade: 63 UK.  
Densidade: 1,00 g/cm<sup>3</sup>.  
Diluyente: água.  
Sólidos: 8,50 %.  
Sulfatos: isento.  
Cloretos: isento.

## • Embalagem

Galão: 3,6 l  
Balde: 18 l  
Tambor: 190 l

## • Validade

12 meses da data de fabricação.

## • Primeiros Socorros

Consultar a FISPQ dos produtos.  
Em caso de intoxicação por inalação, remover a vítima para local arejado e procurar imediatamente assistência médica; em caso de contato com os olhos, lavar com água potável em abundância e procurar orientação médico. Em caso de eventual irritação da pele, olhos ou ingestão do produto, procurar orientação médica e informar sobre o tipo de produto.