

ADIGRAUTH

Descrição

Aditivo superplastificante de alto desempenho para concretos e argamassas.

Campos de aplicação

Elaboração de argamassas, grautes e concretos (inclusive secos) onde se necessita de baixo fator água/cimento e alta fluidez.

Propriedades e benefícios

•Estado fresco

- Redução na água de amassamento
- Aumento da coesão das argamassas
- Argamassas e grautes fluidos

•Estado endurecido

- Redução de fissuras de retração plástica
- Aumento das resistências iniciais e finais

Modo de usar

Diluir **ADIGRAUTH** na metade da água de amassamento e acrescentá-lo a argamassa, graute ou concreto que se deseja fazer. Adicionar a água restante, até atingir a fluidez necessária ao trabalho.

Observações

A fluidez das argamassas, grautes ou concretos formulados com **ADIGRAUTH**, pode variar com o tipo de cimento, granulometria e composição química dos agregados utilizados.

Consumo

1 a 10 litros de **ADIGRAUTH** por saco de cimento de 50 quilogramas, sendo as dosagens mais usuais em obra variando de 2 a 4 litros de **ADIGRAUTH** por saco de 50 quilogramas de cimento.

Estocagem

- Armazenar em local fresco, coberto e ventilado.
- Não reutilizar, perfurar ou incinerar a embalagem.

Precauções

- Usar luvas de borracha e óculos de proteção panorâmico para a aplicação de **ADIGRAUTH**.
- Em caso de contato com os olhos ou mucosas, lavar com água limpa em abundância.
- Persistindo o problema, procurar socorro médico mais próximo.
- Forçar a circulação de ar em ambientes fechados ou de pouca circulação.
- Dentro da correta forma de uso, **ADIGRAUTH** não oferece risco à saúde.
- Manter o produto fora do alcance de crianças e animais.

Composição química

Compostos nitrogenados que atendem aos requisitos da NBR 11768 e ASTM C494 (TIPO A e F).