

SIGMAFLEX® IMPERMEABILIZANTE PARA ARGAMASSAS

Indicado para :

Argamassas que necessitem uma elevada resistência á absorção de água e aumento da flexibilidade e aderência.

Confere as argamassas as seguintes características :

Impermeável

- Confere a argamassa alto poder impermeabilizante, reduzindo consideravelmente a absorção de água .
- As argamassas utilizadas na confecção de rebocos em piscinas , caixas d' água e cisternas terão seus níveis de absorção de água drasticamente reduzidos quando aditivados com SIGMAFLEX nas proporções recomendadas.
- SIGMAFLEX não altera a potabilidade da água, sendo indicado para confecção de rebocos impermeáveis em reservatórios de água potável.
- Rebocos confeccionados com SIGMAFLEX apresentam-se muito resistentes á ação de umidade em pressão negativa e umidade ascendente.

Observação : SIGMAFLEX é altamente indicado para argamassas sujeita á ação de umidade em pressão negativa.

Flexibilidade

- Aumenta consideravelmente a flexibilidade das argamassas, tornando-as mais resistentes ao fissuramento e ao aparecimento de trincas de retração.

Aderência

- SIGMAFLEX pode ser utilizado como aditivo para aumentar a adesão das argamassas colantes .

Consumo aproximado:

Argamassas Impermeabilizantes

SIGMAFLEX deve ser adicionado á agua de amassamento na proporção de 1 parte de SIGMAFLEX para 1 parte de água . A solução de SIGMAFLEX e água deve ser misturada aos componentes da argamassa confeccionada no traço 1(cimento):3(areia) e em algumas situações 1(cimento):2(areia).

Aumento da aderência

SIGMAFLEX deve ser adicionado á agua de amassamento na proporção de 1 parte de SIGMAFLEX para 2 parte de água . A solução de SIGMAFLEX e água deve ser misturada aos componentes da argamassa confeccionada no traço 1(cimento):3(areia) .

Aumento da flexibilidade da argamassa

SIGMAFLEX deve ser adicionado á agua de amassamento na proporção de 1 parte de FABERFIXA para 4 partes de água . A solução de FABERFIX e água deve ser misturada aos componentes da argamassa confeccionada no traço desejado.

Observação : Quanto maior a presença de SIGMAFLEX na argamassa maior será a flexibilidade.

Os consumos sugeridos são baseados em testes e experiência adquirida . Variações em níveis razoáveis podem ocorrer. Consumos inadequados podem não proporcionar o objetivo desejado. A qualidade dos insumos da argamassa influencia diretamente a obtenção dos melhores resultados.

Composição:

Dispersão aquosa copolímera compatível com o cimento.

Disponível em:

- Tambor 200Litros
- Barrica 50Litros
- Galão3,6Litros