



Aditivo plastificante incorporador de ar

REISFLOW

PRODUTO

Aditivo líquido plastificante incorporador de ar isento de cloreto, elaborado a partir de resina sintética para ser adicionado em argamassas de assentamento e reboco, proporcionando ótima trabalhabilidade tornando os materiais mais coesos. **REISFLOW** melhora a reologia e a homogeneidade da argamassa, reduzindo a segregação, exsudação, eflorescência, tornando-as mais leves e fáceis de serem acabadas.

SEGMENTOS DE USO

- Argamassa de assentamento e reboco.
- Revestimento interno e externo.

VANTAGENS

- Melhor aderência do substrato.
- Superfície sem fissuras.
- Não descasca.
- Melhor trabalhabilidade.
- Redução de água de amassamento.
- Pode eliminar uso da cal.
- Redução de exsudação.

UTILIZAÇÃO

Uso na betoneira:

- 1- Adicione o aditivo **REISFLOW** à água de amassamento e misture bem.
- 2 - Coloque metade dessa água na betoneira vazia.
- 3 - Acrescente o cimento e a areia média lavada.
- 4 - Adicione o restante da água aos poucos, até atingir a consistência desejada.
- 5 - Misture por aproximadamente 3 minutos, até obter uma argamassa homogênea.

Uso na masseira:

- 1- Coloque o cimento e a areia média lavada na masseira.
- 2 - Misture bem os materiais secos até obter uma mistura homogênea.
- 3 - Em um recipiente à parte, misture toda a quantidade indicada de **REISFLOW** com a água.
- 4 - Adicione essa solução aos poucos à mistura seca, mexendo continuamente.
- 5 - Continue a mistura até que todos os componentes estejam bem incorporados.
- 6 - Finalize quando a argamassa apresentar consistência leve, pastosa e homogênea.

Traço sugestivo:

→ Recomenda-se utilizar areia média lavada e seca.

- Argamassa de assentamento - 1:8 (cimento: areia)
- Argamassa de revestimento - 1:6 (cimento: areia)

OBS: A quantidade da água de amassamento se dá por conta da consistência da argamassa desejada, ficando a critério do profissional.

→ Não recomendado uso da areia fina e grosso.

CONSUMO

REISFLOW	CIMENTO
100mL	50Kg
Argamassa de assentamento e reboco	

Nota: Dosagens elevadas podem reduzir a resistência mecânica da argamassa.

CARACTERÍSTICAS

PROPRIEDADES	RESULTADO
Aspecto	Líquido
Cor	Castanho
Base química	Resina sintética
Densidade	1,02 a 1,1 g/ml
pH	9,5 a 11,0

EMBALAGEM

Frasco 1 litro – Balde de 3,6 litros – Balde 18 litros e Tambor de 200 litros.

UTILIZAR EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL – EPIs.

Óculos e luva de PVC.

HIGIENE E SEGURANÇA

Manter as embalagens fechadas longe do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Manter o ambiente ventilado durante a aplicação e secagem. Em caso de contato com a pele e olhos lavar a região afetada com água em abundância. Em caso de ingestão, não provocar vômito, procurar imediatamente um médico e informar o tipo de produto.

ARMAZENAMENTO

REISFLOW deve ser armazenado em local seco e ventilado, nas embalagens originais e lacrada.

VALIDADE

12 meses a partir da data de fabricação na embalagem original lacrada.