

FLUIBETON SR 100

ADITIVO SUPERPLASTIFICANTE PARA CONCRETO

UTILIZAÇÃO:

- GRAUTH;
- ARGAMASSA ARMADA;
- MICRO CONCRETO;
- MELHORA A FLUIDEZ DO CONCRETO;
- AJUSTE DO SLUMP DO CONCRETO LEVE POLIMERIZADO PARA BOMBEAMENTO;
- RESERVATÓRIO;
- PAVIMENTAÇÃO RÍGIDA;
- FUNDAÇÃO;
- VIGAS E COLUNAS;
- PISO INDUSTRIAL;
- LAJES E RADIER.

VANTAGENS:

- NÃO INTERFERE NA PEGA DO CONCRETO;
- AUMENTA A RESISTÊNCIA DO CONCRETO: COMPRESSÃO, TRAÇÃO E ABRASÃO;
- AUMENTA A FLUIDEZ, MELHORANDO O ESPALHAMENTO, NIVELAMENTO E ACABAMENTO DO CONCRETO;
- DESEMPENHO SIMILAR AO CONCRETO USINADO.

DESCRIÇÃO:

Superplastificante base naftalênico em solução aquosa.

PROPRIEDADES:

O **FLUIBETON SR 100** interage com o concreto, melhorando sua propriedade físico-química e mecânica, aumentando a durabilidade, impermeabilidade, evitando formação de carbonatos, sais e oxidação das armaduras.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:

Aspecto	Líquido, baixa viscosidade;
Cor	Marrom;
Densidade	1,20 g / m ³

EMBALAGENS:

- Bombona plástica de 05 Lt;
- Bombona plástica de 20 Lt;
- Bombona plástica de 50 Lt.

ARMAZENAGEM:

Estocar em local bem ventilado, evitando lugares onde ocorra incidência do sol e variações extremas de temperatura. O período de estocagem é de seis meses.

SEGURANÇA:

Apresenta baixo risco à saúde, porém, evite contato excessivo com a pele e em caso de contato com os olhos, lavar com bastante água. Recomendamos usar óculos de segurança e luvas de PVC ou látex para manusear o produto.

PRODUÇÃO DE CONCRETO:

Em caminhão betoneira, betoneira ou com enxada, misturar bem o cimento + brita + areia. Em seguida, adicionar água + a dosagem do **FLUIBETON SR 100**, misturar de 3 a 5 minutos e se for necessário, adicionar + água até a consistência desejada.

CONSUMO:

Adicionar 100 ml a 150 ml por saco de cimento.

IMPORTANTE

CURA - Para melhor desempenho do concreto, recomenda-se cura úmida no mínimo 5(cinco) vezes ao dia, por um período de 5(cinco) dias.

NOTA: As informações contidas neste boletim servem como orientação. Não há nenhuma garantia expressa ou implícita quanto aos resultados obtidos com o uso do produto, isoladamente ou em formulações, em operações que não estejam sob nosso controle direto.

TECNOMETA®

Tecnologia e Produtos para
Construção Civil

TECNOMETA INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA
Rua Três, 275 – Rancho Grande – Tremembé – SP
CEP: 12120-000 ☎/Fax: (12)3621-9312
🌐 www.tecnometa.com.br