

BAUTECH PLASTIFICANTE 610

O PRODUTO

É um aditivo plastificante líquido, pronto para uso. Quando diluído na água de amassamento do concreto, proporciona maior plasticidade e redução de água, é compatível com todos os tipos de cimento.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

- Fabricação de pré moldados;
- Fabricação de blocos;
- Concreto estruturais de alta plasticidade virados em obras.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Reduz o desgaste das formas e moldes pela melhor lubrificação da massa;
- Melhora o acabamento e o deslizamento na desforma;
- Aumenta a resistência dos blocos de concreto;
- Reduz fissuras;
- Reduz a permeabilidade;



| | |
|--------------------|---|
| EMBALAGENS | 18 e 200 Litros |
| APARÊNCIA | Líquido Marrom |
| DENSIDADE | 1,01 ± 0,03 |
| PH | 7,2 a 7,7 |
| SÓLIDOS (%) | 9 a 12 |
| VALIDADE | 24 meses a partir da data de fabricação |

APLICAÇÃO

- As dosagens usuais do BAUTECH PLASTIFICANTE 610 estão situadas entre (100 ml a 300 ml para cada 100 kg de cimento).
- O BAUTECH PLASTIFICANTE 610 deverá ser adicionado junto com a água de amassamento do concreto.

PRECAUÇÕES

- Manter a embalagem sempre fechada, quando não estiver em uso.
- Nunca reutilizar a embalagem para outra finalidade que não o condicionamento do produto.
- Armazenar a embalagem original em local seco, ventilado e longe de fontes de calor.
- Manter fora do alcance de crianças e animais.
- Preparar e aplicar o produto sempre em ambiente ventilado até a secagem.
- É recomendável o uso de EPI's (equipamento de proteção individual) como luvas, botas e óculos de proteção.
- Em caso de contato com pele e olhos, lave com água potável e corrente por 45 minutos. Se ingerido, não provoque vômito. Em ambos os casos, consulte imediatamente um médico e leve a embalagem.



LIMITAÇÕES

- *Recomenda-se testes de dosagens do aditivo no concreto para melhor a adequação das características do concreto à aplicação que se destina.*