

PLASTMASSA

Descrição

PLASTMASSA é um aditivo para argamassas que confere ótima plasticidade e trabalhabilidade para as argamassas base de cimento (cura hidráulica), dispensando o uso da cal hidratada ou saibro.

Campos de aplicação

Argamassas de assentamento, de revestimento de alicerce e de reboco interno e externo.

Preparação do material

Diluir **PLASTMASSA** na água de amassamento.

A mistura da argamassa pode ser feita de preferência em betoneiras ou mo processo manual.

Utilizar areia fina ou média, limpa, lavada e isenta de contaminantes físicos ou químicos.

Traço das argamassas

- Revestimento externo
1:6(cimento:areia)
- Revestimento interno
1:8 ATÉ 1:9(cimento:areia)

Consumo

100 ml de **PLASTMASSA** por cada 50 quilogramas de cimento CP II-E 32.

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 **PLASTMASSA**.
- 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, **PLASTMASSA** não oferece risco à saúde.
- Manter o produto fora do alcance de crianças e animais.

Composição química

Resinas naturais modificadas.