

Plastificante

Descrição do produto

Rhodopás Plastificante é um aditivo que proporciona efeito acentuado de plastificação e liga às argamassas, tornando-as de consistência mais plástica e macia.

Propriedades e características

Densidade	1,00 – 1,03 g/mL
Viscosidade (copo Ford n2)	40 – 50 cP
pH	10,5 – 12,5
Aparência	Líquida
Composição	Resinas naturais
Validade	24 meses

Uso

Rhodopás Plastificante é indicado para argamassas de assentamentos e revestimentos (rebocos) internos ou externos; e também para assentamentos de tijolos à vista.

Preparo de superfície

A superfície a ser aplicada **Rhodopás Plastificante** deverá estar previamente chapiscada com um composto de alto desempenho para argamassa e chapisco, como o **Rhodopás Chapisco PVA**. Deve-se ter passado pelo o menos 3 dias de cura após aplicação do chapisco. A parede também deve estar umedecida antes da aplicação, bem como o bloco de assentamento.

Instruções de uso

Rhodopás Plastificante deve ser misturado com areia limpa, isenta de sais e materiais orgânicos para melhor aproveitar suas propriedades. Os traços utilizados devem ser adequados para cada aplicação. Argamassas contendo **Rhodopás Plastificante** devem ser bem misturadas na betoneira

Plastificante

ou masseira, até se obter boa plasticidade. Aplicar **Rhodopás Plastificante** em parte da água de amassamento, conforme a dosagem indicada abaixo.

Sobre a areia

12 a 15 mL de **Rhodopás Plastificante**
1 lata de areia (18 litros)

Sobre o cimento

150 a 200 mL de **Rhodopás Plastificante**
50 kg de cimento

Armazenamento e embalagem

24 meses, a partir da data de fabricação, desde que armazenado corretamente, em local coberto, fresco, seco e ventilado, fora do alcance de crianças e animais e longe de fontes de calor, nas embalagens originais e fechadas

EPI

- Luvas (PVC ou látex)
- Óculos de segurança
- Avental de PVC

Primeiros socorros

Rhodopás Plastificante não é tóxico, não é inflamável, não é corrosivo, podendo ser manuseado normalmente. **Em casos de contato com os olhos ou mucosa**, lavar com água limpa em abundância durante pelos menos 15 minutos. **Em caso de contato com a pele**, lavar com bastante água e sabão durante pelo menos 15 minutos. **Em caso de inalação**, remover para um local ventilado e fresco. **Em caso de ingestão acidental**, não provocar vômito e procurar auxílio médico imediatamente. Não reutilizar a embalagem.

Plastificante

Embalagens

Frasco de 1 kg, Galão e 3,2 kg, Balde de 18 kg e Tambor de 200 kg.

