



## Ficha Técnica Rodarite

Revisão: 02

Data: 21/11/2024

Página 1 / 1

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO:

**Nome do Produto:** Rodarite

**Descrição:** Este material é uma solução aquosa concentrada.

**Substância:** Mistura.

**Tipo de produto:** Incorporador de ar.

### 2. ESPECIFICAÇÕES:

**Principais usos do produto:** Quando misturado em argamassa, proporciona grande plasticidade e leveza, facilitando o serviço, substituindo com grande vantagem a cal. Como incorporador de ar, o Rodarite forma uma espuma, garantindo maior volume de oxigênio, uma cura mais apurada nas argamassas, maior aderência e economia apenas com a utilização de cimento e areia, sem uso de cal. Indicado para argamassas de assentamento, concretos e rebocos em geral

**Dosagem:** 100ml de produto para cada balde de argamassa pronta, independente do traço utilizado.

**Armazenagem:** Mantenha o produto em sua embalagem original e fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não reutilize a embalagem vazia. Mantenha o produto em local fresco e arejado.

**Embalagens:** 1 e 5L.

**Validade:** 36 meses

### 3. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS:

**Aspecto:** Líquido

**Cor:** Marrom/Preto

**Odor:** Característico

**pH:** 11,0 a 12,0

**Densidade:** 1,000 a 1,010g/cm<sup>3</sup>

### 4. CUIDADOS E PRECAUÇÕES:

Use luvas de PVC e óculos de proteção para manusear o produto.

Em caso de contato, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão não provoque vômito e consulte imediatamente um Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde mais próximo, levando, sempre que possível, o rótulo ou a embalagem do produto.

Para maiores informações, consulte a Ficha de Dados de Segurança (FDS).