



## Rebotec VedaReboco

Aditivo Impermeabilizante para argamassa de Reboco e assentamento de tijolos

### Utilizações

**Rebocos e Assentamento de Alvenaria.**

### Suportes

**Alvenarias e suportes à base de cimento**

### Limites de utilização

**Não aplicar sobre superfícies desmoldantes exemplos: tintas, óleos, manta asfáltica, manta acrílica, superfícies lisas sem aderência, resinas em geral e outros impermeabilizantes.**

### Composição

**Tensoativos anônicos, emidrato de cálcio revertido, fórmula HDF, sais solúveis, fórmula mantida sobre segredo industrial.**

### Consumo

<b>TRAÇO SUGERIDO PELA FÁBRICA</b>			
<i>Assentamento e reboco para paredes internas e externas (apenas reboco simples)</i>			
<b>Traço</b>	<b>Cimento</b>	<b>Areia</b>	<b>Rebotec VedaReboco</b>
<b>1:5</b>	<b>1 balde</b>	<b>5 baldes</b>	<b>200ml</b>
<b>1:6</b>	<b>1 balde</b>	<b>6 baldes</b>	<b>250ml</b>

**1 balde 18L = 25Kg de cimento**

- **Observação: o rendimento poderá variar de acordo com o traço e espessura da aplicação.**

## Recomendações

**Temperaturas de aplicação: 5° a 25° C**

- **Não aplicar sobre suportes com temperaturas acima de 25° C**
- **Em caves, assegurar a ventilação para evitar condensações**
- **Não aplicar sobre suportes encharcados**
- **Para assegurar a impermeabilização utilize o traço recomendado pela norma**

## Prestações

**Aspecto: Líquido**

**Cor: Branca**

**Odor: Leve**

**pH: 12**

## Preparação do Suporte

- **Os suportes devem estar sãos, limpos, resistentes, sem leitadas nem descofrantes**
- **Remover secções não resistentes**
- **O concreto novo deve estar estabilizado (28 dias)**
- **Encher buracos e irregularidades antes de aplicar o reboco ou qualquer revestimento aditivado com Rebotec**
- **Humedecer bem o suporte (pelo menos 3 horas antes da aplicação bem como na altura da mesma)**
- **Criar estançamento (ancoragem) chapiscando a parede antes de aplicar o reboco.**

## Aplicação

- **Misturar o Rebotec Veda Reboco nos traços de reboco, argamassa de assentamento de tijolos por meio de betoneira ou misturador elétrico.**
- **Umedecer o suporte, aplicar conforme o habitual desde que siga o padrão normatizado.**
- **Realizar o acabamento com uma desempenadeira ou esponja, segundo a textura desejada, depois de aguardado o tempo de maturação adequado.**

## Apresentação

**Unidades de venda:**

**Galão de 1 litro**

**Galão de 5 litros**