Ficha Técnica VEDA REBOCO





UNIDADES DE VENDA





Galão 1 litro

Galão 5 litros

1. DESCRIÇÃO

O VEDA REBOCO REBOTECé um aditivo impermeabilizante para argamassa de reboco de pega normal e assentamento de tijolos, eliminando trincas e fissuras. Apresenta baixo consumo e propriedade de produzir argamassas com excelente trabalhabilidade, pois dispensa o uso da cal e de outros aditivos.

2. INDICADO PARA

- Áreas internas e externas;
- · Rebocos e Assentamento de Alvenaria.

3. NÃO INDICADO PARA

· Sobre superfícies desmoldantes como: tintas, óleos, manta asfáltica, manta acrílica, superfícies lisas sem aderência, resinas em geral e outros impermeabilizantes.

4. PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO

· As estruturas que serão impermeabilizadas com argamassa devem estar suficientemente dimensionadas e sem trincas. Já as superfícies a serem revestidas devem estar chapiscadas e limpas.

5. MODO DE USAR

- Dissolver oVEDA REBOCO Rebotec na água de amassamento na betoneira ou misturador elétrico:
- · Adicionar aos poucos na água de amassamento juntamente com o VEDA REBOCO Rebotec, os 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 aquardado o tempo de maturação adequado.

6. IMPORTANTE

- Conforme as condições e o tempo de armazenamento, o produto poderá apresentar consistência menos fluida;
- A sua qualidade, entretanto, não sofre nenhuma alteração, visto que a quantidade de ingredientes ativos permanece constante, independentemente da sua viscosidade;
- · Aconselha-se sempre a realização de ensaios preliminares, nas mesmas condições da obra, para determinar sua compatibilidade com o cimento a ser usado;
- · Usar sempre cimento novo, sem pelotas (hidratados);
- · A areia deve ser média lavada, isenta de impurezas orgânicas e peneirada;
- · Recomenda-se baixa relação água-cimento.

7. DADOS TÉCNICOS

7.1 Aspecto e composição

COR	Bege
	Produto a base de resinas naturais, espessantes, emulsionantes, cargas minerais e fórmula HDF SCF 002 mantida sobre segredo industrial.

7.2. Propriedades e Características

· Aspecto: líquido;

· Odor: característico;

- Densidade relativa: 1,58 g/cm³;

· Inflamabilidade: não inflamável;

· pH: 12;

- Sólidos: 15 % em peso;

· Solubilidade: solúvel.

8. CONSUMO

TRAÇO SUGERIDO PELA FÁBRICA Assentamento e reboco para paredes internas e externas (apenas reboco simples)

TRAÇO	CIMENTO	AREIA	VEDA REBOCO	
1:5	1 balde	5 baldes	200 ml	
1:6	1 balde	6 baldes	250 ml	
1 balde de 18 litros = 25 kg de cimento				

9. ARMAZENAGEM

Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e ventilado, fora do alcance de crianças, animais e longe de fontes de calor.

10. VALIDADE E EMBALAGEM

- · 24 meses a contar da data de fabricação impressa na embalagem;
- · Galão de 1 litro e 5 litros.

11. MANUSEIO E SEGURANÇA

- · Utilize óculos de segurança e luvas para sua proteção;
- · Mantenha o produto em sua embalagem original e fechada;
- · Mantenha fora do alcance de crianças e animais;
- · Caso ocorra contato com a pele e consequente ressecamento, lave com água corrente abundante;
- · Em caso de ingestão do produto, o médico deverá ser consultado;
- · Para maiores informações consulte a Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos FISPQ.

12. QUÍMICA RESPONSÁVEL

Dra. Giseli Contri CRQ/SC: 13101485 - XIII.



Central de atendimento

(71) 99267-8763

comercial@rebotecnordeste.com.br





Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Rebotec Brasil ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.

