

# Viapulus® Reparo

## Revestimento Impermeabilizante Cimentício Branco

### 1. Descrição

Impermeabilizante monocomponente branco, à base de cimentos especiais, aditivos minerais e polímeros, indicado para vedação e tratamento de umidade em paredes internas e externas.

### 2. Características técnicas do produto

Características	Resultados
Aspecto	Pó
Cor	Branca
Aspecto da mistura (Água + Produto)	Branca
Tempo de cura total	24 horas
Tempo de utilização da mistura (Água + Produto)	~ 30 à 40 minutos
Espessura de aplicação	1,5 mm a 3 mm
Tempo para lixar	2 horas
Densidade da mistura	~ 1,960 g/m <sup>3</sup>

### 3. Vantagens

- Resistente à umidade ascendente;
- Aplicação direta sobre reboco íntegro e blocos de concreto e cerâmico;
- Fácil aplicação;
- Pode ser usado como acabamento final;
- Aceita pintura;

### 4. Utilização

Viapulus® Reparo é utilizado para impermeabilização, eliminação da umidade em paredes internas e externas. Para outras utilizações consultar o Departamento Técnico.

### 5. Instruções de Utilização

#### Preparo do Substrato

Remover todas as partículas soltas ou desagregadas, mofo, bolor, tinta, textura até atingir uma superfície firme e adequada para receber o Viapulus® Reparo.

#### Preparo do Produto

Para embalagem de 12 Kg adicione em um recipiente limpo 3 litros de água limpa (12 medidas do dosador 250 ml). Adicione aos poucos o Viapulus® Reparo e misture mecanicamente por no mínimo 3 minutos ou manualmente por no mínimo 5 minutos até atingir uma pasta homogênea e sem grumos.

Para embalagem de 4 Kg do Viaplus® Reparo utilizar 1 litro de água limpa (4 medidas do dosador 250 ml).

Após a mistura o tempo de utilização é 30 a 40 minutos na temperatura média de 25°C. Após esse período não recomendamos a sua utilização.

### **Aplicação do Produto**

Umedecer bem a superfície com água limpa utilizando trincha ou broxa. Aplique uma camada de Viaplus® Reparo com uma desempenadeira metálica em uma espessura entre 1,5 e 3 mm. Caso necessário aplique uma segunda camada até atingir a espessura total de no máximo 4 mm. Se desejar, realize o acabamento em seguida com uma esponja umida ou, após 2 horas, realize um leve lixamento com uma lixa fina. Aguarde 24 horas para realizar a pintura.

### **6. Restrições de Uso**

Não utilize o produto em:

- Piscinas e Reservatórios e áreas frias;
- Estruturas sujeitas a fissuração;
- Áreas sujeitas a lençol freático atuante;
- Outras áreas consulte o Departamento Técnico da Viapol.

### **7. Consumo**

**Viaplus® Reparo** – 2,94 kg/m<sup>2</sup> – com espessura de 1,5 mm.

### **8. Embalagem / Rendimento**

Balde: 12 kg – 5m<sup>2</sup> – com espessura de 1,5 mm.

Galão: 4 Kg – 1,7m<sup>2</sup> - com espessura de 1,5 mm.

### **9. Validade/Estocagem**

Doze (12) meses a partir da data de fabricação nas embalagens originais e intactas, em local coberto e seco, ventilado e longe de fontes de calor. A temperatura máxima para armazenagem é de 30°C.

### **10. Empilhamento**

Balde: Máximo 4 unidades

Galão: Máximo 4 unidades.

### **11. Recomendações de segurança**

Utilize EPI's adequados como luvas e máscara de proteção facial, sapatos e óculo de segurança.

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Em ambientes fechados ou de pouca ventilação, obrigatório garantir a renovação do ar através de ventilação forçada durante a aplicação e secagem do produto.

Em caso de contato com a pele, lavar a região com água e sabão neutro.

No caso de contato com os olhos, lavar com água potável em abundância por no mínimo 15 minutos e procurar orientação médica.

Eventual irritação da pele, olhos ou ingestão do produto, procurar orientação médica, informando sobre o tipo de produto.

Em caso de ingestão, não induza o vômito e procure auxílio médico imediatamente.

## **12. Cuidados ambientais**

Não descarte do produto ou embalagem no meio ambiente. Realizar a destinação de resíduos de forma adequada conforme legislação vigente do meio ambiente local e regulamentos aplicáveis de acordo com as características do produto ou material. Não reutilize as embalagens vazias.

Para maiores detalhes, consultar a ficha de segurança (FISPQ) do Viapol® Reparo ou dos produtos citados e o site da viapol: [www.viapol.com.br](http://www.viapol.com.br).

*Nota: As informações contidas nesta ficha são baseadas em nosso conhecimento para a sua ajuda e orientação. Salientamos que o desempenho dos nossos produtos depende das condições de preparo de superfície, aplicação e estocagem, que não estão sob nossos cuidados. O rendimento prático depende da técnica de aplicação, das condições do equipamento e da superfície a ser revestida. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade relativa ao rendimento e ao desempenho de qualquer natureza em decorrência do uso indevido do produto. Para mais esclarecimentos consultar nosso departamento técnico.*

*A Viapol reserva-se o direito de mudar as especificações ou informações contidas neste folheto sem prévio aviso.*