

Boletim Técnico versão 1 de 11/2017



Veda Parede Branco – Código 9401
Veda Parede Camurça – Código 9569
Veda Parede Areia – Código 9571
Veda Parede Cinza Médio – Código 9573
Veda Parede Palha – Código 9577
Veda Parede Concreto – Código 9578

Descrição: Indicado para acabamento elastomérico hidrorrepelente para superfícies externas de reboco novo, concreto aparente, blocos de concreto, e fibrocimento. Sua película é capaz de acompanhar o movimento de dilatação e contração de paredes, evitando o surgimento/ressurgimento de trincas de até 2 milímetros e possui bom poder de cobertura, enchimento e rendimento, com fácil aplicação e sem respingos.

Disponível em balde com 18kg e galão com 3,6kg

Propriedades Físico-Químicas:

Aspecto: Líquido branco viscoso de 110 a 120 UK

Sólidos por Peso: 49,00 a 54,00%

Peso Específico: 1,260 a 1,280 g/cm³

pH: 9,5 – 10,5

Prazo Validade: 12 meses na embalagem fechada.

Após abertura da embalagem o produto deve ser consumido imediatamente.

Ao armazenar evite deixar um espaço (coluna de ar) muito grande na embalagem.

Informações Técnicas:

Acabamento: Fosco

Método de aplicação: rolo de lã pelo curto ou pincel

Diluição: até 10% com água limpa, dependendo da porosidade do substrato

Faça um teste antes de iniciar a pintura para determinar o percentual de diluição/rendimento, evite deixar um filme muito plástico, diluir apenas na quantidade que vai usar, não guarde o produto diluído.

Número de demãos: 03 a 04

Intervalo entre demãos: 4 horas

Tempo de secagem ao toque: 02 horas

Tempo de secagem ao manuseio: 24 horas

Rendimento: até 230m²/demão/Balde18L

Determinar o percentual de diluição/rendimento, cada substrato tem poder de absorção diferente, impactando diretamente no rendimento final do produto.

Limpeza: utilize água e sabão neutro

- Sempre misturar bem antes de iniciar o uso, para manter a cor, secagem e as demais características do produto inalteradas.
- Evite pintar em dias frios abaixo de 10°C, em dias quentes acima de 35°C e/ou dias chuvosos com umidade do ar acima entre 80-90%. Nestas condições pode haver problemas na secagem, aderência, brilho e manchamentos.

(16) 3368-7461

Rua Vereador José Pinheiro Filho, 76
Jd.Tangará - São Carlos, SP- CEP 13.568-100

www.h2omais.com.br





Composição:

Produto à base de resina acrílica modificada, cargas minerais, aditivos especiais, biocidas e água.

Produto não classificado no código ONU.

Produto classificado conforme norma NBR 11702 – Tipo 4.5.8

Consulte demais produtos da linha.

(16) 3368-7461
Rua Vereador José Pinheiro Filho, 76
Jd.Tangará - São Carlos, SP- CEP 13.568-100
www.h2omais.com.br



Tintas e Texturas

