

ECOPRIMER

1. Descrição

Pintura de imprimação à base d'água composta de asfaltos modificados e aditivos isento de solventes, com baixo teor de compostos orgânicos voláteis (VOC), com secagem rápida para aplicação a frio sobre superfícies de concreto, argamassa, alvenaria, PVC, fibra de vidro, entre outros.

2. Características técnicas do Produto

| Características | Ecoprimer |
|---------------------------------------|---------------|
| Cor | Marrom Escuro |
| Viscosidade (segundos em COPO FORD 4) | 11 - 20 |
| Teor de Não Voláteis (% em massa) | 25 - 29 |
| Densidade (g/cm ³) | 0,9 – 1,1 |

3. Utilização

Ecoprimer é utilizado como primer para substrato em áreas que receberão impermeabilização com mantas asfálticas

Para outras utilizações e aplicações, consulte o Departamento Técnico (sac@viapol.com.br).

4. Instruções de Utilização

Preparação da superfície

O local que receberá o primer **Ecoprimer** deve estar limpo, seco e regularizado em conformidade com sua utilização.

Aplicação do produto

O produto **Ecoprimer** é aplicado puro, com pincel ou rolo de pintura de lã de carneiro em uma única demão, aguardando a secagem por um período mínimo de 6 horas antes da aplicação do sistema de impermeabilização.

O produto deverá ser homogeneizado antes e durante a aplicação.

Recomendações de aplicação

Recomenda-se não aplicar o produto em tempo chuvoso e substrato molhado.

Deve-se evitar também a aplicação sobre marcações existentes como pinturas, termoplásticos e outros.

Por ser um produto aplicado sob ação de temperatura, utilize vestimentas e EPI's adequados.

Recomendações de Segurança:

Antes de iniciar o trabalho consulte a FISPQ do produto.

Durante a aplicação, principalmente em ambientes fechados, utilize EPI's adequados: luvas de raspa, botas, magotes, óculos de segurança, mantendo o ambiente ventilado até a secagem completa do produto.

Em ambientes fechados é obrigatório o uso da ventilação forçada e máscara semifacial com filtro adequado para vapores orgânicos.

Limpe as ferramentas e equipamentos com solvente orgânico, como xilol.

Cuidados Ambientais

Evite o derramamento do produto no solo. Caso aconteça, providencie a contenção, evitando a contaminação em área de preservação permanente, cursos de água, bueiros, etc.

Realize o descarte em local apropriado e regulamentado de acordo com a legislação vigente do meio ambiental estadual.

Primeiros Socorros

Em caso de intoxicação por inalação, remova a vítima para um local arejado e procure assistência médica imediatamente.

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

Para eventuais irritações da pele, olhos ou ingestão do produto, procure orientação médica, informando o tipo de produto.

Empilhamento

Empilhe o produto sobre paletes, evitando o contato com o piso.

As embalagens deverão ser empilhadas de acordo com o recomenda para evitar o desmoronamento do estoque e danos com o produto:

Galão com 3,6 litros até 6 unidades;
Balde com 18 litros até 3 unidades;
Barrica com 18 litros até 3 unidades;
Barrica com 50 litros não empilhar.
Não apoiar as pilhas do produto contra paredes ou divisórias.

5. Consumo

Concreto e Alvenaria: 0,4 litros/m² por demão

6. Embalagem

- Galão com 3,6 litros;
- Balde com 18 litros;
- Barrica com 18 litros;
- Barrica com 50 litros;
- Tambor com 200 litros.

7. Normalização

NBR 9574/2008 – Execução de impermeabilização

8. Estocagem

A validade do produto é de 12 meses a partir da data de fabricação.

O produto deve ser armazenado em local coberto, ventilado, seco, longe de fontes de calor, fora do alcance de crianças e animais, e nas embalagens originais e intactas.

A temperatura máxima para armazenagem é de 40°C.

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.