

# ECOPRIMER

## 1. Descrição

Pintura de imprimação à base d'água composta de asfaltos modificados e aditivos, isenta de solventes e 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

Cor	Marron escuro
Viscosidade (segundos em Copo Ford 4)	11 - 20
Teor de não voláteis (%massa)	25 - 29
Densidade (g/cm <sup>3</sup> )	0,9 - 1,1



## 3. Utilização

Ecoprimer é utilizado como primer para substrato em áreas que receberão impermeabilização com mantas asfálticas no sistema de aplicação a maçarico.

Para outras utilizações e aplicações, consulte o departamento técnico.

## 4. Instrução de Uso

### 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 contato com a pele, esfrie imediatamente com água fria, até que ocorra o endurecimento e resfriamento do produto. Cubra a queimadura e procure orientação médica.

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 recomendação 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. Embalagens**

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

## **6. 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.

## **7. Normalização**

NBR 9574/2008 - Execução de impermeabilização

## **8. Nota**

*As informações contidas nesta ficha baseiam-se 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 obter mais informações, consulte nosso departamento técnico.*

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