

PRIMER BASE ÁGUA PARA MANTAS ASFÁLTICAS

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

PRIMER BASE ÁGUA PARA MANTAS ASFÁLTICAS é uma emulsão asfáltica, indicada para imprimação na colagem de mantas asfálticas, fitas autoadesivas e membranas asfáltica base solvente. Apresenta secagem rápida e alto poder de aderência, mesmo sobre superfície úmida. Por ter baixa emissão de voc, ajuda a reduzir a quantidade de contaminantes do ar, contribuindo para a preservação do meio ambiente.

VANTAGENS

- Maior rendimento;
- Fácil aplicação;
- Contribui para o meio ambiente;
- Aderência em diversos tipos de superfícies;
- Atende aplicação dos impermeabilizante à quente e a frio.

PROPRIEDADES E CARACTERÍSTICAS

Cor líquido	Marrom escuro
Cor seco	Preto
Aparência	Líquido
Base química	Emulsão asfáltica
Densidade	1,00 g/cm ³
Viscosidade	< que 80 s
VOC (Compostos Orgânicos Voláteis)	16,5g/L
Validade	36 meses a partir da data de fabricação impressa na embalagem

NORMAS DE REFERÊNCIA

NBR 9686 – Solução e emulsão asfálticas, empregadas como material de imprimação na impermeabilização;
NBR 9574 – Execução impermeabilização;
NBR 9575 – Impermeabilização - seleção e projeto.

INSTRUÇÕES DE USO

- a) Campos de aplicação:**
- Argamassa de regularização e reboco;
 - Concreto;
 - Fibrocimento;
 - Telhas cerâmicas, concreto e fibrocimento;
 - Madeira.

PRIMER BASE ÁGUA PARA MANTAS ASFÁLTICAS

OBS: Para aplicações em áreas diferentes das indicadas nesta ficha técnica, consulte nosso **SAC**.

b) Preparo do substrato:

Antes de aplicação do **PRIMER BASE ÁGUA PARA MANTAS ASFÁLTICAS**, certifique-se que o substrato esteja limpo, seco, sem impregnação de produtos que prejudiquem a aderência, como desmoldantes, agentes de cura química, graxa, óleo, tintas, entre outros.

Sobre regularização: deve ter caimento em direção aos ralos ou condutores de água, as arestas devem ser arredondadas e manter os cantos com raio mínimo de 5 cm.

Aguardar no mínimo 7 dias de cura da argamassa de regularização, antes de iniciar a aplicação do PRIMER BASE ÁGUA PARA MANTAS ASFÁLTICAS.

Verifique antes da aplicação, se a superfície a ser impermeabilizada não apresenta fissuras que exijam um reforço local.

Conferir se todos os pontos hidráulicos estão colocados na posição correta e com arremate adequado.

c) Preparo do produto:

O **PRIMER BASE ÁGUA PARA MANTAS ASFÁLTICAS** vem pronto para uso. É recomendado misturar o produto antes da aplicação, utilizando ferramenta limpa a fim de evitar a sua contaminação, para homogeneização.

d) Aplicação:

PRIMER BASE ÁGUA PARA MANTAS ASFÁLTICAS é aplicado puro, a frio, em apenas 1 demão, usando broxa, trincha, rolo de pelo de carneiro ou vassoura de cerdas macias. A manta asfáltica ou a fita asfáltica multiuso pode ser aplicada entre 3 e 5 horas, na temperatura de 25 °C, após o término da imprimação, dependendo das condições de temperatura e ventilação do local.

e) Limpeza das Ferramentas

Lavar com água, imediatamente após o uso.

CONSUMO MÉDIO POR M²

175 mL/ m².

RENDIMENTO MÉDIO POR EMBALAGEM

Balde 18 L	Até 102 m ²
Tambor 200 L	Até 1.142 m ²

LIMITAÇÕES DE USO

- O produto deve ser misturado para fazer sua homogeneização antes da utilização;

PRIMER BASE ÁGUA PARA MANTAS ASFÁLTICAS

- O produto deve ser aplicado com tempo estável – não chuvoso;
- O produto não deve ser aplicado sobre substrato úmido;
- O produto não deve ser aplicado em excesso;
- O produto não deve ficar exposto por muito tempo antes da aplicação do impermeabilizante de base asfáltica;
- O produto não possui resistência aos raios U.V.;
- O produto deve ser exclusivamente utilizado como primer para impermeabilizantes de base asfáltica;
- O produto não deve ser aplicado sobre outros tipos de impermeabilizantes não compatíveis;
- O produto não deve ser aplicado sobre acabamentos como pinturas, porcelanatos, cerâmicas, azulejos, pastilhas e polietileno;
- O produto não deve ser aplicado sobre superfície de argamassa com aspecto pulverulento ou partículas soltas;
- O tempo de cura pode variar a depender das condições climáticas, temperatura e umidade do ar;
- Para aplicações em áreas diferentes das indicadas nesta ficha, consulte nosso SAC.

ATENÇÃO

- **Ressaltamos:** a aplicação em demão é somente o método de aplicar o produto, é necessário atender o consumo mínimo por m² e a execução do serviço sem falhas;
- O consumo do produto pode variar a depender do substrato e da forma de aplicação;
- Para aplicações em áreas onde a temperatura esteja acima de 35 ° C, a viscosidade do produto pode ser afetada e o tempo de trabalho pode reduzir;
- Não reutilizar ou incinerar a embalagem;
- Em tanques para a criação de peixes, é essencial verificar o pH da água antes do uso;
- O produto não deve ter contato direto com efluentes de pH ácido.

EMBALAGEM/ARMAZENAMENTO

- Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e ventilado e longe de fontes de calor;
- O produto deve ser armazenado evitando o contato com o solo, em pallets ou prateleiras por exemplo;
- A embalagem do produto deve ser mantida sempre fechada;
- O produto não deve ficar ao alcance de crianças e animais;
- Empilhamento máximo das embalagens:
 - **Balde de 18 L** – 36 por pallet / Empilhamento máximo: 03;
 - **Tambor de 200 L** – 4 tambores por pallet.

PRIMEIROS SOCORROS

Contato com os olhos: Lavar bem com água corrente por, pelo menos, 15 minutos. Manter as pálpebras levantadas para certificar-se que estão sendo lavadas. Procurar auxílio médico imediato.

Contato com a pele: Lavar a pele com água corrente e sabão neutro durante, pelo menos, 15 minutos. Se o desconforto ou a irritação persistirem, procurar um médico.

Inalação: Remover para ambiente fresco e ventilado. Se necessário, procurar assistência médica.

Ingestão: Não provocar vômito. Se os sintomas gastrointestinais aparecerem, procurar um médico.

PRIMER BASE ÁGUA PARA MANTAS ASFÁLTICAS

MEIO AMBIENTE

Contatar o órgão ambiental local, no caso de derramamento ou vazamento, contaminação de águas superficiais, mananciais ou solos. Contatar a empresa nos seguintes telefones de emergência: 0800 707 7022 / 0800 707 1767 / 0800 117 2020. Descartar os resíduos em instalação autorizada, de acordo com a legislação ambiental vigente. Evitar que o produto atinja bueiros e cursos de água.

EPI (Equipamento de proteção individual)

- Calçado de segurança;
- Luva de látex ou PU;
- Óculos de segurança;
- Vestimenta adequada.

IMPORTANTE

As informações contidas nesta ficha são baseadas na nossa experiência.

Entretanto, como fabricantes, apenas nos compete indicar os procedimentos genéricos para a correta execução dos serviços, os quais devem ser realizados por profissionais habilitados, seguindo adequada metodologia de preparo das superfícies e aplicação dos produtos.

Assim sendo, embora assegurando integralmente a qualidade de nossos produtos, não podemos assumir qualquer responsabilidade por insucessos decorrentes de falhas executivas, visto que não acompanhamos os respectivos serviços.

Recomendamos, caso não se tenha conhecimento sobre o comportamento do produto em situações específicas, fazer a realização de ensaios prévios.

Em casos de dúvidas sobre aplicação de nossos produtos entrar em contato com nossos canais de atendimento:

SAC: 0800 833 2248. Site: www.vedacit.com.