



BETUCRETO AR

Tinta asfáltica antirraiz

1. Descrição

Solução asfáltica utilizada como inibidor de raízes em impermeabilizações asfálticas.

2. Características

Produto formulado com asfalto oxidado modificado, solvente de secagem rápida e herbicidas.

3. Especificação

Especificação conforme fabricante Betumat

4. Uso

Desenvolvido para pinturas antirraiz sobre substratos de áreas próximas a vegetações, em contato direto com o solo, como jardins, floreiras e canais de irrigação.

5. Consumo

Concreto e alvenaria: 0,4 l/m² em uma demão.

6. Ferramentas para aplicação

Rolo lã de carneiro, trincha, pincel, brocha e pistola air less.

7. Limpeza das ferramentas

A limpeza das ferramentas deve ser realizada com querosene ou aguarrás.

8. Sistema de aplicação

- O substrato deve estar limpo, isento de corpos estranhos, restos de forma, pontas de ferragem, restos de produtos desmoldantes ou impregnantes, falhas e ninhos.
- O substrato deve se encontrar firme, coeso, seco, regular, com declividade nas áreas horizontais de no mínimo 1% em direção aos coletores de água. Para calhas e áreas internas é permitido o mínimo de 0,5%. Cantos devem estar em meia cana e as arestas arredondadas.
- Caso o substrato não esteja regularizado, moldar com argamassa de cimento e areia no traço 1:4 aderido sobre o concreto, com caimento de 1% em direção aos ralos ou condutores de água.
- Aguardar 72 horas para cura da argamassa. Aplicar uma demão de forma homogênea do Betucreto AR. Utilizar rolo de lã de carneiro, pincel, trincha, brocha ou pulverizador. Aguardar a secagem do Betucreto AR por 6 horas no mínimo.

9. Cuidados

- Não aplicar na chuva.
- Não aplicar em locais totalmente fechados.
- Betucreto AR contém solvente em sua composição, não inalar ou expor próximo a fonte de calor e fogo.
- No intervalo entre as demãos é necessário deixar a embalagem fechada.

10. Outras orientações

- Recomenda-se o uso de EPI's (luvas, capacetes, botas, máscara de gases, óculos de segurança) para aplicação do produto.

- Líquido inflamável, ONU 1999, Classe 3, grupo de embalagem III. Em caso de incêndio, utilize pó químico, dióxido de carbono, espuma química ou neblina d'água.
- Para outros esclarecimentos sobre manuseio e segurança, acesse a FISPQ (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) disponível em nossa home page www.betumat.com.br.

11. Embalagem

- Galão com 3,60 L
- Lata com 18 L
- Tambor com 200 L

12. Armazenagem

Armazenar em local seco, coberto e longe da fonte de calor. Empilhamento máximo:

Galão de 3,6 L: 4 caixas

Lata de 18 L: 3 latas

Tambor com 200 L: 2 tambores

13. Validade de estocagem

12 meses

O produto tem validade de 9 meses, a partir da data de fabricação, desde que armazenado em local seco e ventilado e nas embalagens originais e intactas.

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.