

pintura aluminizada

Pintura asfáltica aluminizada.

Benefícios

- Maior durabilidade do sistema.
- Excelente acabamento.
- Fácil de aplicar.

Apresentação

- Baldes de metal de:
1; 4 e 18 litros.



Usos

Para tratamento e proteção de asfalto em sobreposições de mantas asfálticas com alumínio e/ou para pintura e proteção de impermeabilizações e mantas asfálticas deterioradas.

Tips y seguridad

- ✓ A aplicação deve ser realizada a frio pois o produto é inflamável.
- ✓ Não diluir ou misturar o produto com água.
- ✓ Cobrir todo o asfalto extrudado exposto.

Rendimiento

- **Para juntas:** 1 litro cada 100 m² de manta aplicada.
- **Para pintar mantas:** entre 0,3 litros y 0,5 litros por m² em 2 demãos.

Nota: Os valores são aproximados e dependerão da planicidade e do tipo de superfície sobre a qual deve ser aplicado.

Composição

Pintura asfáltica base solvente e pasta de alumínio.

Conservação:

12 meses a partir da data de fabricação, em embalagem original fechada, não exposta ao sol e protegida da umidade.

Preparação do suporte

- Limpar bem a superfície para que fique livre de poeira, óleo, gordura, ferrugem, entre outros resíduos.
- Assegurar-se de que esteja completamente seca.

Recomendações

- Mexer regularmente o produto no balde para evitar sua sedimentação.
- Se for necessário dilua com aguarrás mineral.
- Limpar as ferramentas com aguarrás mineral.
- Manter afastado de chamas ou fontes de calor.
- Aplicar em lugares abertos e bem ventilados.
- Não adicionar querosene nem outro tipo de aditivo.

Modo de usar

- Agitar o conteúdo do recipiente até obter uma cor homogênea sem perceber nenhum material aglomerado no fundo do recipiente.
- Aplicar 2 demãos cruzadas com broxa ou rolo. Deixar secar entre 1 e 2 horas entre cada demão, dependendo da temperatura.

Características técnicas

Sobre pintura asfáltica base

Tempo de secagem ao toque: > 60 minutos.

% de sólidos (após evaporação): 50% +/- 5.

Sobre a pintura aluminizada

Cor: alumínio

Nota: Estes resultados foram obtidos em testes realizados sob condições padronizadas e podem variar de acordo com as condições da instalação.