

FICHA TÉCNICA

ASFALTO 73000

Tinta Betuminosa com Fibras

PROPRIEDADES FÍSICAS

COR

- Preto

ACABAMENTO

- Rugoso e Mate

MASSA VOLÚMICA

- 1,3 g/ml

SÓLIDOS EM VOLUME

- 63,4% (Valor Teórico)

PONTO DE INFLAMAÇÃO

- 30°C

COVs

- 308 g/l

TIPOS DE EMBALAGEM



1L

5L

20L

ARMAZENAGEM

2 anos, se as embalagens não forem abertas. Temperatura de armazenagem entre 5º e 40ºC.

SEGURANÇA E AMBIENTE

Este produto destina-se apenas ao uso profissional / industrial. Consultar a Ficha de Segurança do produto.

ANOTAÇÕES

O valor indicado de COVs é do produto fornecido sem diluição. O rendimento está totalmente dependente da rugosidade da superfície e do design das peças.



P4INTS

Four Paints, Lda
Zona Industrial de
Albergaria-a-Velha

Arruamento D, lote 34
3850-184 Albergaria-a-Velha

e-mail:4paints@4paints.pt
Telf.(s) 234 647 522

DESCRIÇÃO

Tinta asfáltica à base solvente, contendo fibras, com excelente resistência à água e excelente elasticidade, para aplicação à trincha.

USO RECOMENDADO

Aplica-se na protecção de superfície metálicas, para aumentar a resistência à água e à corrosão. Pode ser usada na impermeabilização de superfícies horizontais, como telhados, interior de caleiras. Também pode ser usado para impermeabilização de paredes exteriores de caves e fundações que ficam posteriormente em contato com a terra.



PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície deve estar limpa, seca e isenta de gorduras.



ESQUEMA DE PINTURA

Aplicar o Asfalto 73000 diretamente à superfície. Não necessita de acabamento.

APLICAÇÃO DO PRODUTO

Diluyente FP-41

Diluyente de Limpeza FP-42

Método de aplicação

Trincha/Rolo

Diluição 10 – 15%

Nº Demãos 1 a 2

Tempos de secagem e repintura

Tato (20ºC) 1h a 2h

Repintura (20ºC) 3h

Rendimento teórico

10 – 10,5 m²/L /demão

Condições de Aplicação:

Hr<85% ;Tsubstrato 3ºC acima do ponto de orvalho; T ambiente>10ºC

Esta Ficha Técnica anula as previamente emitidas, é aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização da mesma. Os dados, especificações, directivas e recomendações apresentadas representam apenas o resultado de testes ou experiência obtida em condições bem definidas e controladas. O seu rigor, complementaridade e adequabilidade a quaisquer outras condições de utilização dos produtos são da exclusiva responsabilidade do Comprador e/ou Utilizador. Estes dados podem ser alterados em qualquer momento, sem aviso prévio, e perdem efeito cinco anos após a data de emissão.