

## Lithofin MN Stain-Stop para todas as pedras naturais e artificiais

### Descrição

Um produto especial da gama LITHOFIN para mármore, pedra natural e pedra fundida (MN). O Lithofin MN Stain-Stop está pronto para uso e contém agentes impregnantes repelentes de água e óleo de alta qualidade, dissolvidos em solventes.

### Características

O Lithofin MN Stain-Stop penetra a superfície e forma uma película invisível e finíssima nos capilares. Isto faz com que os óleos e gorduras não sejam sugados, mas permaneçam na superfície, no caso da rocha carbonatada (mármore, etc.) aproximadamente 12 a 48 horas, para rocha silicada (granito, gnaiss, etc.) até cerca de 60 horas. Durante este tempo, o óleo pode ser removido sem deixar manchas. O efeito é também influenciado pelo acabamento superficial e pela quantidade de produto absorvida.

A aparência característica de uma pedra natural não é alterada. Em alguns tipos de rocha, a cor pode escurecer ligeiramente, especialmente com aplicação rica e pedras escuras. A absorção de água é muito reduzida, enquanto a permeabilidade ao vapor de água é em grande parte mantida. Os ingredientes ativos são resistentes aos raios UV e não amarelam.

#### Dados técnicos

Densidade: aprox. 0,80 g/cm<sup>3</sup>

Ponto de inflamação: aprox. 32°C (c.C)

Aparência: incolor, baixa viscosidade

Cheiro: ligeiramente aromático

Redução da absorção de água: aproximadamente 90 a 95 %

Permeabilidade ao vapor de água: aproximadamente 80 a 90 %

### Âmbito de aplicação

Para um acabamento invisível, repelente a manchas e fácil de cuidar para quase todos os tipos de pedra natural com superfície polida, moída até áspera em fraturas, bem como para pedra fundida.

Particularmente adequado para paredes e pavimentos em cozinhas, casas de banho e outras superfícies propensas a manchas, bem como para tampos de mesas, peitoris de janelas e bancadas de cozinha. Adequado para uso interior e exterior.

Nota: A sensibilidade ácida da rocha mantém-se.

### Processamento

As superfícies a tratar devem ser absorventes, limpas, livres de manchas e bem secas.

Dispositivos de aplicação adequados: pano, escova de superfície, esfregona de pelo curto, para superfícies ásperas: escova de vedação.

Se não tiveres experiência com o substrato e o produto, tens de criar uma área de amostragem antecipadamente.

Trate grandes áreas em secções de aproximadamente 10 a 15 m<sup>2</sup>. Aplique o Lithofin MN Stain-Stop de forma uniforme e generosa e deixe absorver durante cerca de 15 minutos. Refaça a superfície se necessário, esfregando tiras e poças umas nas outras.

Se a superfície for altamente absorvente ou se a área já estiver seca, pode querer adicionar produto. Limpe completamente o excesso de produto em 30 minutos, sem deixar qualquer resíduo, com um pano seco. Para áreas maiores, remova o excesso de produto com um rodo de borracha e polia com uma máquina (almofada branca).

**Importante:** O produto líquido deve ser absorvido pela superfície, nenhum excesso de produto deve secar à superfície.

Por favor, note: Superfícies não absorventes ou húmidas não podem ser impregnadas. Vidro, cerâmica e superfícies sensíveis a solventes (tintas, madeira, etc.) devem ser protegidas.

Só entra em superfícies com tampas de produto húmido.

As ferramentas podem ser limpas com diluição.

Temperatura de processamento (superfície): entre 10°C e 25°C, reduza ou desligue o aquecimento por piso.

Tempo de secagem: Depois de cerca de 2 horas, seque à superfície e caminhe com cuidado. Desidratação completa após aproximadamente 24 horas. Durante este período, não use ventosas de borracha para transporte, não tape e limpe líquidos imediatamente. A eficácia e durabilidade total da impregnação são alcançadas após 5 dias.

Rendimento: Isto depende da absorção do substrato.

Com o segundo emprego, o consumo é reduzido para metade.

#### Valores diretrizes:

Superfícies de pedra polida: aprox. 12 a 15 m<sup>2</sup>/litro

Em pedra muito densa, até 40 m<sup>2</sup>/litro

Granito com acabamento em bruto e serrado: aprox. 5 a 7 m<sup>2</sup>/litro

Arenito poroso: aprox. 3 a 6 m<sup>2</sup>/litro

### Vida útil

Eficaz ao ar livre durante até 5 anos. No interior, a durabilidade depende dos produtos de cuidados utilizados. Produtos altamente desengorduradores e formadores de camadas são inadequados. Superfícies muito usadas, como bancadas de cozinha, tampas de lavatório para lavar, etc., devem ser tratadas uma vez por ano. O Lithofin STAINSTOP >W< sem solventes é adequado para este fim.

Nota: Remover sempre imediatamente substâncias formadoras de manchas, mesmo das superfícies impregnadas. Para lavagem regular de pavimentos, recomendamos Lithofin MN Wash & Clean ou Lithofin GLASTILAN, para bancadas de cozinha Lithofin MN Easy-Clean.

### Armazenamento

Selado, fresco e seco, até aproximadamente.

Pode ser armazenado durante 3 anos.

Processar os contentores abertos o mais rapidamente possível.

### Proteção ambiental

Contém solventes, livres de hidrocarbonetos clorados.

Não acrescente águas residuais.

Eliminação: Resíduos de produtos são resíduos perigosos.

O recipiente é feito de chapa de estanho amiga do ambiente e pode ser reciclado. Recipientes secos e vazios podem ser descartados através de sistemas de recolha de materiais recicláveis (ver nota no rótulo).

Para informações sobre rotulagem, transporte e eliminação, consulte a ficha de dados de segurança.

### Unidades de embalagem (PU)

- Garrafa de 1 litro com tampa à prova de crianças (10 numa caixa)
- Garrafa de 500 ml com tampa à prova de crianças (10 numa caixa)
- Frasco de 250 ml com tampa à prova de crianças (20 numa caixa)
- Cartucho de 5 litros (2 peças numa caixa)
- Canister de 10 litros (simples)

Por favor, note que as informações ambientais e de segurança aplicam-se ao produto (concentrado) em forma de entrega. Se a diluição for adequada para a aplicação, a classificação pode mudar.

Esta informação pode e deve fornecer apenas aconselhamento não vinculativo.

A utilização dos produtos deve ser adaptada às condições locais e às superfícies a tratar. Se não houver experiência e em todos os casos de dúvida, o produto deve ser experimentado num local discreto antes. (PT4.26/9.25)

### Distribuição em Portugal:

Iberdin Lda · 2645-422 Alcabideche, Portugal · Tel. +351 210 992 499 · E-mail: [info@iberdin.com](mailto:info@iberdin.com) · [www.iberdin.com](http://www.iberdin.com)

Fabricado na Alemanha por: LITHOFIN AG · 73240 Wendlingen · E-mail: [info@lithofin.de](mailto:info@lithofin.de) · [www.lithofin.com](http://www.lithofin.com)