

Formule  
optimisée

## Lithofin MN Fleckstop pour le marbre et la pierre naturelle

### Description

Un produit spécial du programme LITHOFIN pour le marbre, la pierre naturelle et artificielle. (MN)  
Lithofin MN Fleckstop contient des agents imprégnants oléofuges et hydrofuges de qualité supérieure à base siliconée, dissous dans des diluants. Le produit est fluide, incolore et pratique à utiliser.

### Propriétés

Lithofin MN Fleckstop pénètre dans la surface et forme un film invisible, très fin dans les capillaires. Celui-ci empêche ainsi la pénétration d'huiles et de graisses, qui restent sur la surface, pour les pierres à base de carbonate (marbre, limestone et similaires) env. 12 à 36 heures, pour les pierres siliceuses (granit, gneiss et similaires) jusqu'à 48 heures environ. Pendant cette période, les huiles peuvent être essuyées sans laisser de traces. L'efficacité dépend également du revêtement de base et de la quantité de produit déposé sur la surface.

L'apparence caractéristique d'une pierre naturelle n'est pas modifiée. Pour certains types de pierre, la couleur peut légèrement s'approfondir, en particulier lorsque le produit est abondamment appliqué et dans le cas de pierres foncées. La pénétration de l'eau est fortement réduite, tout en sachant que la perméabilité à la vapeur d'eau est quasiment intégralement conservée. Les substances sont résistantes aux UV et ne jaunissent pas.

### Spécifications techniques

Densité : 0,8 g/cm<sup>3</sup> Point d'inflammation : 32°C (c.c.)  
Aspect : Incolore Odeur : Essence  
Réduction de l'absorption d'eau : 90 à 95 %  
Perméabilité à la vapeur d'eau : 80 à 90 %

### Domaine d'application

Pour l'équipement d'entretien courant invisible et anti-tache destiné à quasiment tous les types de pierre naturelle avec une surface polie, de structure meulée à rugueuse brisée, ainsi que pour la pierre artificielle et composite (pierre synthétique). Particulièrement approprié pour les surfaces murales et les sols dans la cuisine, la salle de bain et les autres surfaces sujettes à des taches, ainsi que les surfaces de tables, les bancs de fenêtres et les plans de travail.

Remarque : la sensibilité aux acides de la pierre est conservée.

### Traitement

Si aucune expérience n'a été faite avec le produit, il est important de tester une petite surface avant le début du travail. Les surfaces à traiter doivent être totalement sèches, propres et sans tache. Traitez toujours des surfaces avec 10-15m<sup>2</sup> environ, afin que le produit puisse être récupéré avant son séchage. Appliquez uniformément et en abondance Lithofin MN Fleckstop avec un pinceau, un rouleau en peau d'agneau, une serpillière ou un chiffon propre. Dans le cas d'un revêtement absorbant, répétez éventuellement la procédure au bout de 5 min environ. Ne laissez pas sécher les excédents, mais éliminez ces derniers intégralement avec un chiffon sec dans l'espace des 15 minutes qui suivent l'application. Pour des surfaces plus importantes, retirez l'excédent de produit avec un balai

en caoutchouc et polissez ensuite à la machine (pavé blanc ou fourrure d'agneau).

**Important** : le produit liquide doit pénétrer dans la surface, l'excédent qui n'a pas pénétré au bout de 15 minutes doit être ramassé. Frottez les résidus de produits qui ont séché avec un chiffon microfibrés en l'espace de 24 heures.

Notez bien : les surfaces humides ou non absorbantes ne peuvent pas être imprégnées. Le verre, la céramique et les surfaces sensibles aux solvants (vernis, bois et similaires) doivent impérativement être protégés. Pénétrez sur les surfaces humidifiées avec le produit uniquement avec des chaussons ou des semelles d'intérieur propres. Les outils de travail peuvent être nettoyés avec un diluant.

Température de traitement : la température des surfaces à traiter doit se situer entre 10°C et 25°C, baisser ou éteindre le chauffage de sol.

Temps de séchage : sec en surface au bout de 30 à 40 minutes. Il est alors possible de marcher sur le sol. Séchage intégral et pleine efficacité de l'imprégnation au bout de 5 jours environ. Pendant cette période, ne pas utiliser de ventouses caoutchoutées pour le transport, ne pas recouvrir et essuyer immédiatement les liquides.

Pouvoir couvrant : celui-ci s'oriente à la capacité d'absorption de la base. La consommation est réduite de moitié lors de la deuxième application.

Valeurs de référence :

Surfaces en pierre polies : env. 12 à 15 m<sup>2</sup>/L  
Pour des pierres très denses jusqu'à 40 m<sup>2</sup>/L  
Granit rugueux brisé et scié : env. 5 à 7 m<sup>2</sup>/L  
Grès poreux : env. 3 à 6 m<sup>2</sup>/L

### Durabilité

À l'extérieur, efficacité pendant 5 ans maximum. À l'intérieur, la durabilité dépend des produits d'entretien utilisés. Les produits contribuant à un dégraissage massif ainsi que les produits à formation de couches ne sont pas appropriés. Pour les surfaces fortement sollicitées comme les plans de travail de cuisine, les recouvrements de lavabos et similaires, un traitement d'entretien annuel est recommandé. Lithofin FLECKSTOP>W< sans solvant est à ce sujet parfaitement approprié.

Remarque : éliminer immédiatement les substances formant des taches des surfaces imprégnées. Pour un entretien d'usage régulier des sols, nous recommandons Lithofin MN Wash&Clean ou Lithofin GLASTILAN, pour les plans de travail de cuisine Lithofin MN Easy-Clean.

### Stockage

Stocker dans un endroit frais et sec. Ne pas laisser à l'air libre. Conservation pendant env. 3 ans. Consommer rapidement les bidons entamés. En cas de formation de gel, mettre le bidon au chaud jusqu'à ce que la température ambiante soit atteinte et que le produit redevienne liquide.

### Protection de l'environnement

Contient des solvants, sans hydrocarbures chlorés. Ne pas verser dans les canalisations. WGK 2 selon VwVWS du 17/5/99.

Vertrieb für die Schweiz/ Distribution pour la Suisse:

LITHOFIN AG Kirchweg 3 5420 Ehrendingen Tel: 056 2 03 18 50 Fax: 056 2 03 18 51 E-mail: info@lithofin.ch

Fabrication et distribution: LITHOFIN AG D-73236 Wendlingen

www.lithofin.com