

## Lithofin MN Betoncoating -black-

L'enduit prêt à l'emploi à base d'acrylates et de cires de haute qualité est à base d'eau, peu odorant et facile à appliquer. Le produit forme un film protecteur et offre une couleur noire élégante.

### Propriétés

Le produit contient des pigments de couleur noire et est idéal pour teinter les pierres en béton ou rafraîchir la couleur d'un matériau anthracite ou noir. Une fois sec, il forme un film brillant qui donne un aspect élégant aux surfaces ternes, mates et rugueuses. Les rayures légères et les zones abîmées par les intempéries sont nivelées.

Les salissures ne pénètrent plus dans la surface et s'enlèvent facilement. Les surfaces rugueuses acquièrent une surface plus douce, ce qui les rend plus faciles à nettoyer et, d'une manière générale, à entretenir. La couche de protection résistante réduit non seulement l'usure prématurée, mais améliore également l'aspect du revêtement de sol.

Le scellant ou l'effet noir dure de un à cinq ans, en fonction des conditions météorologiques, et doit être rafraîchi de temps en temps.

### Spécifications techniques :

Densité : env. 1.0g/cm<sup>3</sup>

pH : env. 9

Aspect : noir

Odeur : presque inodore

### Domaine d'application

Pour étancher, protéger et colorer les clinkers en béton foncés (noir, anthracite) à l'extérieur.

Supports : klinkers en béton

Remarque : La résistance au glissement peut être affectée. Ne convient pas aux surfaces vitrées ou polies et autres surfaces denses. Pour les surfaces soumises à de fortes charges mécaniques.

### Traitement

Préparation : protéger les objets et les surfaces adjacents contre les éclaboussures (ruban adhésif ou couverture). Enlever les efflorescences, les résidus de ciment et de chaux avec Lithofin MURO (dilution 1:20). Protéger les surfaces sensibles aux acides.

Application : Le support doit être propre, exempt d'huile et de graisse et parfaitement sec. Il est fortement recommandé de faire un essai sur une surface.

Bien agiter le produit et le verser dans un seau ou un bac à peinture. Si nécessaire, finir les angles, les bords et les biseaux à l'aide d'un pinceau. Appliquer uniformément au rouleau. Une fois la surface sèche (1-2 heures), appliquer une autre couche fine. Laisser sécher.

Protéger la surface de la pluie pendant au moins 3 heures. Après 48 heures, la surface est entièrement chargeable.

Outils d'application : rouleau en mousse, rouleau à poils courts, pinceau.

Température de traitement : la température des surfaces à traiter doit se situer entre 15°C et 25°C.

Rendement : environ 15-25m<sup>2</sup>/L, en fonction du support.

Stockage : Fermer et conserver dans un endroit frais et sec, hors gel. Conservation pendant 3 ans.

### Protection de l'environnement

A base d'eau.

Élimination : Code de déchet AVV 07 01 99.

Le bidon est en polyéthylène non polluant et recyclable. Après rinçage, les bidons peuvent être intégrés au système de récupération des déchets.

### Sécurité

Tenir hors de portée des enfants. Après le séchage, sans danger pour la santé.

UFI : XMN2-20RY-V001-69EK

Valeur limite de COV Cat. i, PA = 140 g/l. Teneur maximale en COV du produit prêt à l'emploi < 100 g/l.

Ingrédients : acrylates, cires, colorants, additifs.

Classification selon l'ordonnance CE 1272/2008

(CLP) :

Tenir hors de portée des enfants. Contient 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ON; enthält 5-CHLOR-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON. Peut produire une réaction allergique. Après le séchage, sans aucun effet nocif pour la santé. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

ADR2021 : étiquetage pour le transport		
UC	Étiquetage UC	Indications sur les documents d'expédition
a, b	--	aucune

### Unités de conditionnement (UC)

- a) 1 litre: bouteille avec bouchon de sécurité enfants – 10 bidons par carton
- b) 5 litres : 2 bidons par carton

Notez bien que les indications relatives à l'environnement et à la sécurité s'appliquent au produit (concentré) dans sa forme de livraison. Avec une dilution appropriée à l'application, le classement peut être modifié. Ces informations sont fournies uniquement à titre indicatif. L'utilisation des produits doit être effectuée en fonction des circonstances du lieu et des surfaces à traiter. En cas de manque d'expérience dans le domaine et en cas de doute, le produit doit d'abord être testé sur un endroit qui ne risque rien. (F1.25gps/12.24)