

Lithofin OIL-EX Détachant d'huile

Description

Lithofin OIL-EX est une pâte gélatineuse prête à l'emploi, fabriquée à partir d'un mélange de solvants et de solides hautement absorbants.

Propriétés

Lithofin OIL-EX dissout et adsorbe la saleté et les taches huileuses, grasses et huileuses.

La forme pâteuse permet aux ingrédients actifs d'agir pendant une longue période, de sorte que le succès du nettoyage est possible même avec des impuretés profondément enracinées.

Spécifications

Densité : env. 0,8 g/cm³

Point d'éclair : > 27°C

Aspect : opaque, gel-pâteux

Odeur : aromatique

Portée

Pour éliminer les taches d'huile et les impuretés similaires sur la pierre naturelle, la pierre moulée, la chape en ciment, la céramique non émaillée et les substrats absorbants similaires. Idéal pour les comptoirs de cuisine, mais aussi pour les entrées de garage et autres surfaces.

Idéal pour éliminer la décoloration causée par un silicone inadapté aux zones de bord des joints élastiques en permanence.

Traitement

Étalez Lithofin OIL-EX en couche épaisse sur la surface sèche à l'aide d'une spatule ou d'un produit similaire, ou appuyez légèrement. La couche doit avoir une épaisseur d'environ 2 mm et bien couvrir la tache. Laisser sécher environ 12 heures, couvrir de papier d'aluminium si nécessaire pour éviter de sécher trop rapidement. Après un séchage complet, reconnaissable au fait que la pâte est devenue complètement blanche, balayez la poudre obtenue.

Attention : avec les pierres naturelles foncées, de petits résidus de poudre peuvent rester dans les pores après l'application. Ceux-ci disparaissent d'eux-mêmes avec le temps ou peuvent être éliminés avec Lithofin MN Multi-Nettoyant. Éliminez la contamination plus profonde par une deuxième ou une troisième opération. En recouvrant avec une feuille ou similaire, le temps d'exposition peut être prolongé. Ne pas traiter en dessous de 10°C ou au-dessus de 25°C. Ne pas utiliser sur des surfaces sensibles aux solvants, peintes ou revêtues et des plastiques. Garder au sec pendant l'exposition. En cas de doute, assurez-vous de l'essayer dans un endroit discret.

Couverture : jusqu'à environ 0,5 m²/tube

Stockage

Frais et scellé, pas au-dessus de 25°C, peut être conservé pendant environ 2 ans.

Indice

L'imprégnation préventive des pierres naturelles sensibles aux taches avec Lithofin MN Fleckstop ou Lithofin FLECKSTOP >W< (sans solvant) prévient les taches.

Pour un entretien régulier, nous recommandons Lithofin MN Wash & Clean.

Protection de l'environnement

Élimination : Pour une élimination respectueuse de l'environnement, la poudre sèche peut être déposée dans les points de collecte publics des déchets dangereux. Le récipient est fabriqué en polyéthylène (PE) respectueux de l'environnement. Les contenants vides peuvent être recyclés via le système de collecte des matériaux recyclables (voir note sur l'étiquette).

Pour plus d'informations sur l'étiquetage, le transport et l'élimination, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.

Unités d'emballage (PU)

a) Tube de 250 ml (10 pièces dans un carton)

Veillez noter que les informations relatives à l'environnement et à la sécurité s'appliquent au produit (concentré) sous forme de livraison. Si la dilution est appropriée pour l'application, la classification peut changer. Ces informations ne peuvent et ne doivent fournir que des conseils non contraignants. L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et aux surfaces à traiter. S'il n'y a pas d'expérience et dans tous les cas de doute, le produit doit être essayé au préalable dans un endroit discret. (F11.25/9.25)