

Instructions d'utilisation / Fiche technique

CAIRCON Huile pour pierre naturelle

L'huile pour pierre naturelle pénètre profondément dans la pierre et remplit les pores, empêchant ainsi la pénétration de la saleté et de l'humidité. Les couleurs naturelles sont préservées et la structure chromatique du sol naturel est mise en valeur. L'huile pour pierre convient à la protection et à l'entretien des sols en pierre, en béton et des chapes, à l'intérieur comme à l'extérieur.

Étape 1 : Préparation de la surface

Le support doit être propre et sec. La température d'application et du sol doit être d'au moins 15°C. En intérieur, couper impérativement le chauffage au sol au moins 6 à 10 heures avant le début des travaux. Remettre en service 48 heures après le dernier traitement avec une température de passage de 25-30°C.

Si des produits d'autres fabricants sont utilisés pour la préparation du support, il convient de vérifier leur compatibilité ainsi que le résultat final impeccable en réalisant une surface d'essai AVANT le revêtement. En cas d'utilisation de produits tiers, aucune responsabilité ne peut être assumée pour un résultat de traitement correct.

Étape 2 : Traitement

Bien mélanger l'Huile de pierre naturelle, l'appliquer uniformément et sans raccords à l'aide d'un rouleau mohair. Appliquer 2 à 3 couches. Le pouvoir absorbant de la surface varie en fonction du type de pierre et du ponçage de la surface. Essuyer complètement les surplus (huile excédentaire) qui n'ont pas encore pénétré dans le support après environ 30 minutes. **IMPORTANT** : Veiller à un apport optimal d'air frais lors de l'application et surtout lors du séchage. **REMARQUE** : les types de pierre réagissent différemment à l'absorption de la peinture à l'huile et changent de couleur.

Données techniques

Temps de séchage	Respecter un délai de 16 à 24 heures entre les opérations de commande !
Soins ultérieurs	Huiler les surfaces de sol exposées aux intempéries 1x par an.
Consommation	1ère couche : 120ml/m ² , 2ème couche : 80-100ml/m ² , couche finale : 60-100ml/m ² . La consommation augmente en cas de surfaces très poreuses ou rugueuses.
Point d'éclair	240°C
Stockage	Toujours bien fermer le récipient. L'huile se conserve presque indéfiniment en l'absence d'oxygène, de lumière, d'impuretés ou de gel.

Les informations d'avertissement et de sécurité

Conserver les matériaux de travail imprégnés de l'Huile pour pierre naturelle, tels que chiffons de nettoyage, éponges, poussières abrasives, tampons à polir avec de l'huile non séchée, dans des récipients en métal ou dans de l'eau et veiller à ce qu'ils ne soient pas mis en contact avec des isolants poreux sinon il existe un risque d'auto-inflammation en raison de la teneur en huile végétale. L'Huile pour pierre naturelle n'est PAS auto-inflammable dans des conteneurs et traité seul. Les matières premières naturelles utilisées peuvent produire une odeur typique du produit.

Conseils de prudence

P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

P102 Tenir hors de portée des enfants.

Produits complémentaires recommandés

Préparation du support :	CAIRCON Pré-nettoyant pour sol
Outils	CAIRCON - Set de pinces