

Instructions d'utilisation / Fiche technique

CAIRCON Peinture marquage au sol

La peinture de marquage routier CAIRCON est une couche de finition avec des pigments résistants à la lumière, non toxiques, une résine insaponifiable et un plastifiant pour le marquage dans les zones non homologuées par la BASt ! Pour le marquage professionnel des routes avec du béton et de l'asphalte.

Domaines d'application : Marquage de parking, marquage de route, marquage de hall, marquage d'usine, marquage d'aérodrome, marquage de piste de course, marquage de terrain de jeu.

Vérifiez l'exactitude de la teinte AVANT l'application en faisant un essai - aucune réclamation/échange n'est possible après l'application ! Sur des surfaces contiguës, n'utilisez que des teintés provenant de la même livraison ou portant le même numéro de lot ! Même en cas de retouches sur une surface, il faut utiliser un matériau/outil de même consistance/et numéro de lot.

Étape 1 : Préparation du support

1. Nettoyage du support : vérifiez que le support est adapté et adhérent et retirez les morceaux détachés. Le support doit être porteur, propre, sec, exempt de graisse et solide. Enlevez complètement la saleté, les boues de ciment, les couches d'oxyde, les dépôts de calcaire ou les agents de séparation avec le **CAIRCON Pré-nettoyant pour sol** et rincez abondamment. Les surfaces en béton ou les chapes très sales, souillées d'huile ou neuves doivent être traitées en plus avec le **CAIRCON Solution acide, préparation du support** afin d'éliminer les salissures tenaces et de rendre la surface micro-fine.

2. Traitement des fissures et des trous : réparez les fissures et les trous existants avec le **CAIRCON Ragréage de sol**.

3. Apprêt du support : pour les revêtements colorés avec ce produit, il est conseillé de pré-enduire le sol avec **CAIRCON Primaire pour peinture sol** afin d'optimiser l'adhérence.

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.

Indications :

- Les pavés naturels, artificiels et autobloquants sont des supports mobiles. En cas de formation de fissures, d'écaillage dû aux mouvements relatifs des supports de pavage avec éventuellement une usure progressive au niveau de la fissure, AUCUNE GARANTIE n'est accordée.
- **IMPORTANT :** Les nouveaux sols en béton doivent avoir **au moins 6 semaines** d'âge lors de l'application du revêtement.

Étape 2 : Traitement

Bien mélanger avant l'application !

1. Méthodes d'application : Le matériau peut être appliqué au pinceau, au rouleau ou par pulvérisation. Pour une application confortable et uniforme, nous recommandons d'utiliser un **rouleau de sol CAIRCON**. Travaillez toujours frais sur frais pour obtenir un aspect uniforme. Appliquez le matériau de manière uniforme (respectez la consommation de matériau indiquée) et roulez en croix.

2. Application multicouche : pour obtenir une couche d'usure et un pouvoir couvrant suffisants, il est recommandé d'**appliquer 2 couches**. La 2e couche peut être appliquée **après 2 heures**. Pour ne pas endommager un revêtement déjà appliqué par des traces de pas lors de l'application de la deuxième couche ou pour pouvoir se déplacer librement sur la surface déjà revêtue lors de l'application, il est recommandé d'utiliser des **semelles spéciales clous CAIRCON**. Celles-ci ne laissent pas de traces visibles sur les revêtements encore humides.

Temps de séchage

Sec comme la poussière	2ème couche	Praticable
Environ 20 minutes	Après 2 heures	Après 24 heures

Veillez noter que ces durées ne sont valables que pour une température optimale de 20-25°C et une humidité de 40-60% et peuvent varier en cas de modification de celles-ci.

Données techniques

Conditions de traitement	de N'APPLIQUEZ PAS à des températures inférieures à +10°C / supérieures à +25°C et à une humidité de l'air supérieure à 70%. La température ne doit pas non plus descendre en dessous de +10°C pendant le séchage et le durcissement consécutif d'environ 8 jours.
Conditions de traitement optimales	Température de l'air : 20-25°C ; température de l'objet > 15°C ; humidité relative : 40-60%. Vitesse de l'air : au moins 0,4 m/s (veillez à une bonne ventilation).
Rendement	Environ 5-8 m ² /litre par couche. Il est recommandé d' appliquer 2 couches .
Dilution	Le produit est prêt à l'emploi et ne nécessite donc pas de dilution. Si une dilution est néanmoins souhaitée, diluer avec jusqu'à 10% d'eau.
Durée de stockage	Env. 24 mois si le produit est stocké correctement entre +5°C et +25°C dans des emballages non entamés. Protégez du gel et de l'humidité.

Élimination des déchets :

Ne recyclez que les emballages vides. Les restes de matériaux séchés peuvent être éliminés avec les ordures ménagères ou comme déchets de chantier. Déposez les restes liquides dans un centre de collecte pour peintures usagées. Numéro de code de déchet EWC 080 111.

Les informations d'avertissement et de sécurité

Pictogrammes des risques: aucune

Mentions de danger: aucune

Informations supplémentaires sur les dangers

EUH208 Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Masse réactionnelle de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Peut produire une réaction allergique.

EUH211 Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards.

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

Nettoyage	CAIRCON - Solution acide, préparation du support, CAIRCON - Pré-nettoyant pour sol
Préparation du support	CAIRCON - Primaire pour peinture sol, CAIRCON - Ragréage de sol
Outils	CAIRCON Semelles de clou, CAIRCON Rouleau de sol, CAIRCON Set de pinceaux à peinture
Produits similaires	CAIRCON - Peinture pour sol, CAIRCON - Peinture Epoxy pour sol, CAIRCON - Peinture carrelage pour sol, mur, CAIRCON - Peinture pour bois, CAIRCON - Peinture pour façade effet perlant

CAIRCON