



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. : 05 65 81 16 37 - Fax : 05 65 81 29 98 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

A28
11/22

CHIMPARC

TRACEUR DE PEINTURE PERMANENTE

Aspect satiné brillant

Séchage rapide



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Délimite des surfaces, optimise la circulation dans les entrepôts logistiques, complexes sportifs, parkings, sur les pistes cyclables.
- Peinture polyvalente : peut être utilisée aussi bien en extérieur qu'en intérieur.
- Application manuelle ou à l'aide de notre TRASOL (réf. N69S10).
- Excellente adhérence.
- Bonne résistance aux intempéries.
- Séchage rapide de 15 à 20 minutes à 20°C.
- Temps séchage avant circulation 24H.
- Le taux d'humidité doit être inférieure à 80%
- Trace des lignes nettes grâce à sa buse spécifique.
- Durée de marquage : environ 12 mois selon les supports et les sollicitations des lignes.
- Température d'utilisation comprise entre +5°C et +40°C.
- Rendement : 50 à 75 mètres selon la vitesse de passage et la largeur de la ligne tracée.

RECOMMANDATIONS - MODE D'EMPLOI

Préparer la surface d'application : celle-ci doit être exempte de poussières, salissures ou graisses. Le taux d'hygrométrie doit être inférieur à 80% ; la température d'application ne doit être inférieure à 5°C. Agiter vivement l'aérosol au minimum pendant une minute pour bien mélanger la peinture (même après avoir entendu nettement les billes).

- Appliquer tête en bas en 1 ou plusieurs couches et en passages plus ou moins rapide en fonction du couvrant désiré.
- Après utilisation, purger l'aérosol tête en haut (jusqu'à que le gaz sorte seul) pour nettoyer la valve et le diffuseur.

Recommandations par type de sols :

BETON : pour une application sur un sol neuf, un délai minimum de 3 à 4 semaines est nécessaire pour le séchage du béton (norme DTU) et l'élimination de l'acidité.

ASPHALTE : il est conseillé d'attendre un délai d'au moins 15 jours sur un revêtement asphalte neuf pour ne pas altérer la qualité du marquage.

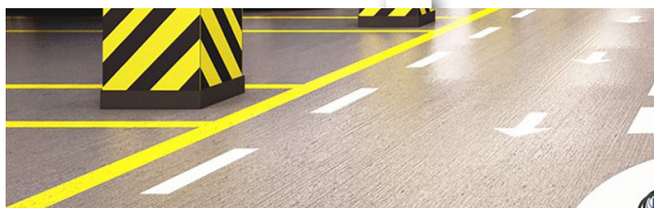
SOLS SYNTHÉTIQUES : il est conseillé de faire un essai préalable pour vérifier la compatibilité de la peinture sur ces sols particuliers.

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

- | | |
|----------|--|
| Liant | : acrylique thermoplastique |
| Pigments | : minéraux et organiques exempts de plomb et de cadmium |
| Solvants | : mélange d'hydrocarbures aliphatiques et d'esters (sans solvants chlorés ni composés aromatiques) |

STOCKAGE ET MANUTENTION

- Les aérosols devront être conservés entre 15 et 25°C à l'abri de l'humidité.
- Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.
- Garantie technique: durée de stockage avant utilisation de 4 ans.
- Tenir éloigné de toute source d'ignition, de chaleur et de la lumière solaire.
- Comme pour toute opération de manutention et de stockage, il est particulièrement recommandé de ne pas fumer.



PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.