



CIRO ONE

LA PLUS VENDUE : Cire / Émulsion auto-lustrante 2 en 1. Brillante, à très haute concentration, sa richesse en copolymère et son excellent pouvoir couvrant permet de traiter un sol en une seule application, substituant l'utilisation d'un bouche-pores.

Sa résistance aux marques de semelles est exceptionnelle. Il en résulte une réduction considérable du temps de travail et une diminution des coûts d'intervention. Convient en HV (haute vitesse).

Référence Emballage

105361 BB10L



Densité	COV%	pH
1.036	0	8.5

Domaine d'utilisation

CIRO ONE est une émulsion auto-lustrante polyvalente à haute concentration. Il peut être appliqué sur toutes surfaces flexibles ou dures: linoléum, PVC, vinyle-amianté, bois stratifié, carrelages en terre cuite, dalles de pierre.

Grâce à sa haute résistance, il en résulte une réduction considérable du temps de travail et une diminution des coûts d'intervention.

Mode d'emploi

Dosage conseillé

Prêt à l'emploi.

Le pouvoir couvrant moyen est de 30 à 50 m² par litre de produit et par couche; il dépend essentiellement de la porosité du support

Utilisation recommandée

Pour obtenir une bonne adhésion de la dispersion, les anciennes couches de cire doivent être éliminées avec le décapant spécifique CIRO STRIP.

Après traitement, le sol doit être soigneusement rincé à l'eau pour évacuer toutes particules solides et toutes traces de produit décapant. Sur un sol propre et sec, CIRO ONE est étalé à l'aide d'un applicateur spécifique.

Pour obtenir un résultat optimal, il est préférable d'appliquer 2 couches minces plutôt qu'une seule épaisse. Dans un local aéré et en fonction de la température ambiante, une couche de dispersion sèche entre 30 minutes et 1 heure. Après application de la dernière couche, il est recommandé d'attendre quelques heures avant réutilisation.

Ne pas utiliser et stocker à une température inférieure à +5 °C. Rincer le matériel d'application à l'eau courante

Les surfaces traitées avec CIRO ONE s'entretiennent par balayage humide, au mouillé avec mop, par spray méthode standard ou spray méthode HV, haute vitesse.

A chaque méthode correspond un ou des produits spécifiques:

- solution nettoyante et/ou désinfectante pour le balayage humide et le mop, par exemple: SOLS, ASEPTO
- produit «lave et cire» pour le travail au mouillé, SOLS CIRE

L'entretien doit permettre de conserver les qualités intrinsèques du film protecteur, brillance, résistance, antiglisse...

Remarques

Devant la grande diversité des matériaux, il est conseillé de procéder à un test sur un échantillon ou une zone non-visible si un doute subsiste sur la nature ou la résistance de la surface considérée et ses alentours de même que sur le type de salissure.

Pour tous problèmes particuliers, veuillez contacter nos techniciens qui vous conseilleront sans engagement de votre part. Les informations contenues dans cette notice sont données à titre indicatif et sans garantie express. Aucun contrôle n'étant possible à l'utilisation, notre responsabilité ne saurait être engagée lors d'un éventuel dommage. Tout changement de formulation dû à une amélioration est réservé.

Propriétés

CIRO ONE est hautement concentré en comparaison des émulsions autolustrantes standards. Cette richesse en copolymère et son excellent pouvoir couvrant permet de traiter un sol en une seule application. Il en résulte une réduction considérable du temps de travail et par conséquent, du coût de l'intervention.

Cette émulsion autolustrante se travaille facilement selon les méthodes conventionnelles et il est possible d'appliquer plusieurs couches sans difficultés. La brillance en sera d'autant plus éclatante et intense, profonde.

De plus, CIRO ONE présente une très bonne résistance à l'usure, à l'eau et solutions détergentes; en général, le trafic n'altère pas, n'use pas ou difficilement les sols traités. La résistance aux marques de semelles, aux éraflures est exceptionnelles.

La durabilité ou le temps de vie du film de protection est important et par conséquent intéressant économiquement.

Informations / Homologation / Recyclage

N° Code déchets VEVA/OMoD (CH): 08 01 19