

DÉNOMINATIONCAROLIN GRAND TRAFICDESCRIPTIONÉmulsion acrylique métallisée

CARACTÉRISTIQUES

Liquide opaque $pH: 9 \pm 0.5$

Densité à 20° : 1,014 ± 0,010 Pouvoir couvrant : de 30 à 50 m²/kg

Craint le gel

COMPOSITION

CAROLIN Grand Trafic contient entre autres composants:

Copolymère acrylique

UTILISATION

L'émulsion CAROLIN Grand Trafic s'utilise pour la protection des sols thermoplastiques, linoléum, caoutchoucs, carrelages, mar-

bres et comblanchiens.

PROPRIÉTÉS

Sa formule très concentrée permet d'obtenir un film d'une très grande résistance et d'une haute brillance sans risque de glisse. Son utilisation rend plus facile l'entretien des sols, évite les traces noires et espace les décapages. CAROLIN Grand Trafic s'utilise facilement comme bauche pages.

également comme bouche pores.

MODE D'EMPLOI

Pose:

- Décaper le sol avec CAROLIN Décapant Emulsil. Rincer plusieurs fois et laisser sécher.
- Etendre à l'aide d'un faubert, d'un balai de lavage à plat ou d'un mouilleur à vitres une première couche d'émulsion CAROLIN Grand Trafic et laisser sécher pendant 30 minutes.
- Appliquer une deuxième couche d'émulsion en croisant le sens par rapport à la couche précédente et laisser sécher avant de permettre le trafic.

Entretien:

- Effectuer un balayage humide avec un détergent neutre.
- Pour régénérer le brillant et éliminer les traces incrustées, utiliser le détergent CAROLIN Lave et Cire en spray méthode.
- De temps à autre, régénérer la surface en appliquant CAROLIN Grand Trafic dilué à 20% dans l'eau au moyen d'un balai

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI Réservé à un usage professionnel. Conserver hors de la portée des enfants.

Fiche de données de sécurité sur simple demande ou consultable sur le site internet www.solipro-boltonsolitaire.com

CODE INTERNE 401020

GENCOD 3 34602 480067 5

CONDITIONNEMENT U.C.: Bidon de 5 Kg

Nbre U.C. /carton: 4
Nbre de cartons/lit: 8
Nbre lits/palette: 4
Nbre cartons/palette: 32



Division Professionnelle de Bolton Solitaire S.A.