

# SARL 4G

## SOLIBRILL

ÉMULSION CONCENTRÉE AUTOLUSTRANTE  
MÉTALLISANTE PROTECTRICE pour  
SOLS CARRELÉS ou DALLÉS  
REVÊTEMENTS de SOLS THERMOPLASTIQUES



### DESCRIPTION :

Préparation à base de cires dures mixtes à haute teneur en ion métal, de dispersion de polymères modifiés, d'additifs plastifiants et de réticulation, d'agents mouillants et d'étalement, de protecteur bactériostatique.

### FONCTIONS :

**RENFERME** des résines à ions métalliques assurant une meilleure résistance au trafic.

**FORME** un film protecteur auto lustrant : Ne nécessite pas de polissage à l'application.

**BASSE TENSION SUPERFICIELLE** facilitant l'étalement.

**NE PROVOQUE** pas le jaunissement des supports traités.

**NON COLLANT** après séchage complet

### CARACTERISTIQUES :

ETAT PHYSIQUE

Liquide.

COULEUR

Sans ajout de colorant, teinte blanc laiteux.

ODEUR

Peu perceptible de polymères synthétiques

MASSE VOLUMIQUE

1022 g/l +/- 20 g/l.

REACTION CHIMIQUE

Neutre.

PH pur

8,95 environ

TENSION SUPERFICIELLE

31,1 Dyne/cm.

IONOGÉNÉITÉ

Anionique.

INFLAMMABILITÉ

Non inflammable.

POUVOIR TRAITANT MOYEN

selon nature et dureté du support 1 litre pour 15 à 20 m<sup>2</sup> par couche à moduler suivant porosité du support



### MODE D'EMPLOI :

Avant toute application : Nettoyage dégraissage complet des surfaces avec un détergent décapant de cire adapté, rincer le sol jusqu'à parfaite neutralité du PH (vérifier à l'aide d'une bandelette test de papier PH).

Étaler l'émulsion sur sol sec, dépoussiéré, à l'aide d'une serpillière, d'un balai faubert ou balai mouilleur à franges en rayonne ou coton.

**IMPORTANT** : Afin d'obtenir un aspect brillant uniforme : Appliquer une première couche, latéralement et perpendiculairement à l'entrée ou la source de lumière de la pièce (face à la fenêtre par exemple). Appliquer en reculant afin d'éviter de marcher sur la surface traitée (non réticulée). Laisser sécher de 20 à 30 minutes selon l'ambiance du local.

Appliquer ensuite une deuxième couche en travaillant en couche croisée c'est à dire longitudinalement (de côté par rapport à la fenêtre). Une troisième couche peut être appliquée sur support poreux pour développer plus de brillance.

#### POUR INFORMATION :

Possibilité de développer plus de lustre 48 heures au moins après l'application en lustrant à la machine à l'aide d'un feutre ou d'un bonnet très doux.

Entretien régulier : A ) Avec autolaveuse avec un détergent neutre

B ) En application manuelle avec un lave et cire.

Sols poreux (anciens ou neufs), au préalable appliquer le bouche pores - Laisser sécher environ 1 heure et appliquer la cire.

### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Préparation **non soumise** à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur :

- suivant le règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations (Règlement (CE) n° 790/2009).

### Utilisations aux professionnels

#### CRAINT LE GEL

Contient du PHOSPHATE DE TRIISOBUTYLE. Peut déclencher une réaction allergique.

Conserver hors de la portée des enfants.

Stocker dans un endroit frais et sec à l'écart du gel (ne pas faire transiter en période de gel).

Si le produit a subi une période de gel, cela provoque une détérioration irréversible des résines renfermées.

Apporter un soin tout particulier à la préparation de la surface avant toute application du revêtement.

Refermer soigneusement l'emballage après chaque utilisation.

En cas de contact avec les yeux, la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau.

**Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité.**

*Edition de janvier 2016 – La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit et les renseignements qui y figurent sont donnés à titre indicatif. L'évolution de la technique étant permanente et chaque application pouvant présenter des particularités, il appartient à l'utilisateur de vérifier que les produits et les conditions d'application sont compatibles avec l'usage envisagé et que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente*