

# Eclador Métallique

## Métallisant haute performance autolustrant antidérapant

### 1- Propriétés

ECLADOR METALLIC est un produit prêt à l'emploi, conçu pour la protection de certains types de supports thermoplastiques modernes et linoléum, de carrelages poreux, marbre ou comblanchien, de betton traités dans la masse ou terrazo. Avant toute utilisation voir la fiche technique du fabricant du support.

La combinaison de résine de polymères acryliques et d'ions métalliques confère au produit une haute efficacité, et une forte résistance.

ECLADOR METALLIC est une émulsion autolustrante, antidérapante avec effet métallisé garanti.

### 2- Mode d'emploi

Décaper le sol avec un décapant alcalin et rincer abondamment afin d'obtenir un pH neutre. Il est conseillé pour une meilleure résistance du produit de laisser sécher puis étendre uniformément 2 couches d'ECLADOR BOUCHE-PORE à l'aide d'un balai étendeur ou d'un faubert. Ensuite passer 3 couches fines d'ECLADOR METALLIC. Laisser sécher 30 minutes à 2 heures entre chaque couche selon le taux d'humidité. Pour le lavage, utiliser un produit à pH neutre.

Rendement : environ 25 à 40 m<sup>2</sup> pour 1 L de produit (pour la 1ère couche) et environ 50 à 60 m<sup>2</sup> pour 1 L de produit (pour la 2ème couche).

### 3- Caractéristiques techniques

Aspect :	Liquide opaque blanc
pH :	8.15 +/- 0.5
Densité :	1.026 +/- 0.005
Stockage :	Stocker à l'abri de la chaleur, du froid et de la lumière. Craint le gel
Contient parmi d'autres composants :	Pas de substances réglementées
Emulsion de cire concentrée contenant 22 % de solide	

### 4- Conditionnement

Carton 4 x 5 L.

### 5- Précautions d'emploi

Produit strictement professionnel. Conserver hors de portée des enfants.  
Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0237): + 33 (0)3 83 22 50 50.  
N° de téléphone en cas d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.  
Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.  
Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.  
Craint les UV qui peuvent faire varier son aspect (Lune/Soleil).

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.  
Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

N° de révision 15/05/2014