

# DURCISSOL

## DURCISSEUR DE SURFACE

### UTILISATEURS

Municipalités, collectivités, entreprises de nettoyage, etc.

### PROPRIETES

- Permet l'imperméabilisation et la protection des surfaces anciennes poreuses par imprégnation du support.
- Renforce la structure cristalline de surface par formation d'un réseau complémentaire, entre autre par fixation des éléments libres basiques des matériaux. Ces propriétés permettent de fixer les poussières des sols bruts.
- Empêche la pénétration des taches, de l'huile, des graisses, etc. Limite la formation de moisissures et champignons.

### MODE D'EMPLOI

Produit prêt à l'emploi. Appliquer au pinceau, rouleau, pulvérisateur, en intérieur ou en extérieur. Appliquer sur des surfaces propres et dégraissées, à une température comprise entre 10 et 30° C. La totalité du produit doit être absorbée par le support. Eliminer entièrement l'excédent en surface. En fonction de la porosité du support et afin de faciliter sa pénétration, diluer à l'eau de 10 à 20 % en première couche et utiliser pur en deuxième couche. Temps de séchage nécessaire entre deux couches : 30 minutes. Consommation : 5 à 8 m<sup>2</sup> / litre suivant la porosité du support. Pleine possibilité : 24 heures. Appliquer uniquement dans les endroits utilitaires, ce produit n'est pas conçu pour faire de l'esthétisme.

### SECURITE D'EMPLOI

En cas de contact avec la peau, rincer à grande eau.  
Port de gants et lunettes recommandé.  
Ne pas appliquer sur supports bitumineux, peints ou hydrofugés.

### PRECAUTIONS DE STOCKAGE

Stocker en emballage d'origine bien fermé, dans un local sec et hors gel, pendant 12 mois maximum.

0902202