

## SUPPORTS

- Carrelages en terre cuite et tous types de dallages : pierres naturelles ou reconstituées, bétons bruts ou teintés, pavés autobloquants et tous matériaux absorbants.
- **Ne jamais appliquer sur des matériaux non absorbants** tels qu'ardoises, verre, plastiques, peintures, métaux, etc.
- Ne pas utiliser sur des matériaux déjà traités avec des émulsions auto-lustrantes ou bouche-pores.

## PROPRIÉTÉS

- Limite l'incrustation des salissures.
- **Laisse respirer les matériaux car ne forme pas de film.**
- Ne modifie ni l'aspect, ni la structure des matériaux.
- Accroît la résistance aux U.V.
- Protège du gel.

## MODE D'EMPLOI

- Protéger les surfaces qui n'ont pas à être traitées. En cas de projections accidentelles, surtout sur le verre, rincer immédiatement avec de l'eau.
- Appliquer le **produit pur** à l'aide d'un pulvérisateur, d'un pinceau ou d'un rouleau sur un support propre et sec.
- Afin d'éviter la stagnation du produit, un étalement à la brosse peut être nécessaire.

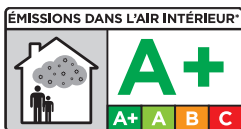
## CONSOMMATION

- Matériaux absorbants : 1 litre pour 3 à 7 m<sup>2</sup>.
- Matériaux peu absorbants : 1 litre pour 7 à 10 m<sup>2</sup>.

## COMPOSITION ET SÉCURITÉ

À base de polymère modifié en phase aqueuse. Suivant la directive 2004/42/CE relative à des émissions de COV :

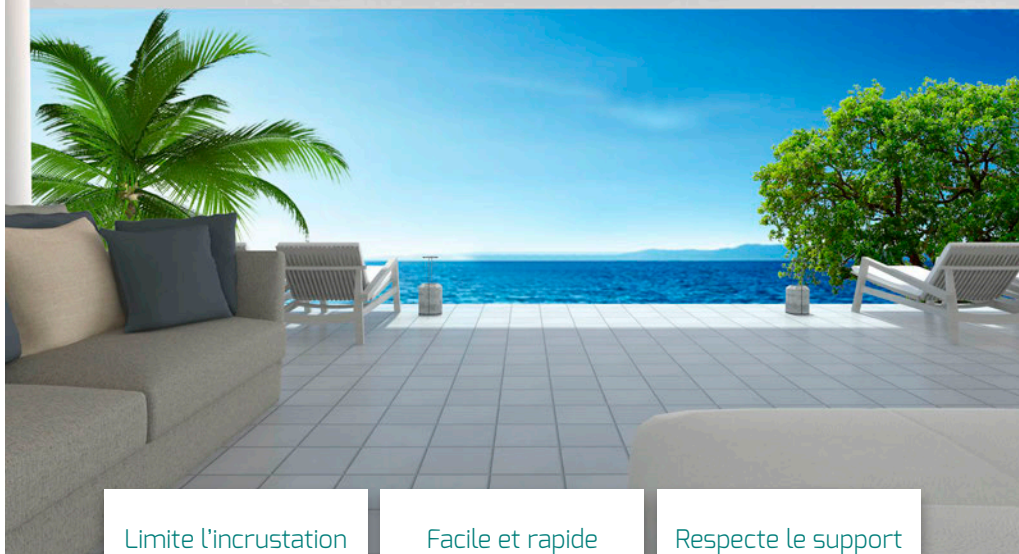
- Sous-catégorie du produit : h type PA
- Valeur limite : 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010)
- Teneur maximale en COV : 1 g/l



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentée au risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (forte émission).

# PROTECTION IMPERMÉABILISANTE

Empêche la pénétration de l'eau et des graisses dans les matériaux.



Limite l'incrustation des salissures

Facile et rapide à appliquer

Respecte le support Sans chlore

## DALLAGES ET SOLS EXTÉRIEURS



**1 litre = environ 10 m<sup>2</sup> protégés**

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
048101	Bidon 1 litre
048102	Bidon 2,5 litres
048105	Bidon 5 litres
048120	Bidon 20 litres

**IMPORTANT :** Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.

### Fiche de données de sécurité

Contactez-nous : [fds@algimouss.com](mailto:fds@algimouss.com)



## RECOMMANDATIONS ALGIMOUSS

- Pour détruire les lichens, algues ou tous micro-organismes parasites, traiter préalablement avec **Algimouss traitement des sols extérieurs**, sans rincer. Ensuite, il est impératif d'attendre 3 semaines minimum avant d'appliquer ce produit.
- Pour éliminer les traces d'huiles ou de graisses, utiliser préalablement **Algimouss nettoyant dallages et sols extérieurs**.
- Pour supprimer les laitances ou efflorescences de ciment, utiliser préalablement **Algimouss nettoyant laitances et traces de ciment**.
- Sur béton ou ciment frais, attendre 28 jours minimum avant d'appliquer ce produit.
- Temps de séchage : 12 heures minimum selon la porosité du support.
- Température d'application : entre 5° et 25°C.
- Stockage en local hors gel.