

Algifuge

IMPERMÉABILISANT TOITURES, MURS, FAÇADES

HYDROFUGE

Empêche la pénétration de l'eau dans les matériaux absorbants.

Protection invisible

Longue durée

Sans solvant

Sans silicone

Laisse respirer les matériaux



CONSOMMATION

1 litre pour 3 à 5 m²

selon la porosité du support.

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
047002	Bidon 5 litres
047005	Bidon 15 litres
047003	Bidon 30 litres



SUPPORTS

Toitures : tuiles terre cuite, lauzes et tous supports absorbants.

Murs et façades : enduits monocouches et autres enduits, briques, pierres et tous supports absorbants.

Ne jamais appliquer sur des matériaux non absorbants tels qu'ardoises, verre, plastiques, peintures, métaux, bardeaux bitumineux, etc. qui, par nature, n'ont pas à être imperméabilisés.

PROPRIÉTÉS

- Protection longue durée.
- Limite l'incrustation des salissures.
- Laisse respirer les matériaux car ne forme pas de film.
- Ne modifie pas l'aspect, ni la structure des matériaux.
- Protège du gel et du vieillissement.

RECOMMANDATIONS

- Sur des supports sales qui présentent des mousses, lichens, noirs de pollution, etc., **il est impératif de procéder à un nettoyage préalable** avec **Algiclean** et/ou **Alginet Toitures**. Ensuite, appliquer **Algimouss** pour éliminer en profondeur les micro-organismes parasites puis attendre 3 semaines minimum avant d'appliquer ce produit.
- Pour les matériaux type pierres calcaires et fibres-ciment non peintes, appliquer **Algifuge A**.

COMPOSITION

Dispersion de polymère 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 : 0,6 g/l

STOCKAGE

En local hors 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, de bas en haut**, à l'aide d'un pulvérisateur, d'un pinceau ou d'un rouleau sur un support propre et sec.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.
- Température d'application : entre 8° et 28°C sur support sec.

SÉCURITÉ

Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.