

STARFUGE AQUA



STARFUGE AQUA est un hydrofuge liquide, en phase aqueuse, prêt à l'emploi destiné à protéger durablement les toitures façades et dallages exposés aux intempéries. Permet de prévenir les principales causes de dégradations des surfaces poreuses (bâtiment) : dégâts dus au gel, phénomène d'efflorescence, salissures, agressions dues aux moisissures, algues et lichens, altération de l'isolation thermique. Non filmogène, le support reste perméable à la vapeur d'eau. Retarde le vieillissement et facilite l'entretien (les matériaux traités restent propres plus longtemps). Applicable sur enduit mono couche, béton, maçonnerie, pierre, brique, fibre-ciment, tuiles béton, tuiles en terre cuite, ardoises, plaques fibres-ciment.

PRÉPARATION DES SUPPORTS :

- La surface doit être propre, sèche, saine, exempt de toute trace de salissures (cf. D.P.E. Gamme nettoyants), algues, lichens et champignons (cf. D.P.E. Gamme Traitements algicides/fongicides).

MODE D'EMPLOI :

- Bien agiter l'emballage avant utilisation.
- À la brosse ou au rouleau : appliquer STARFUGE AQUA du bas vers le haut.
- Au pulvérisateur basse pression adapté : appliquer de haut en bas jusqu'à « refus ».
- Laisser sécher.
- Effectuer un essai préalable sur une petite surface.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

- Ne pas appliquer par temps de pluie, sur un support gelé ou humide.
- À une température comprise entre 5 et 30°C.
- Séchage : 1 à 6 heures suivant les conditions de vent, humidité ou de température ambiante.

- L'hydrofugation est obtenue dès la fin du séchage, elle est maximale après un délai de 24 à 48 heures.

CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES :

- 5 L • 20 L

STOCKAGE ET TRAITEMENT DES DÉCHETS :

Stocker dans un endroit bien ventilé et frais. Refermer les emballages non terminés afin de pouvoir réutiliser le produit. Réutiliser le produit est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie. Le produit non utilisé nécessite un traitement spécialisé en vue d'une élimination sans danger pour l'environnement, il ne doit donc pas être jeté avec les ordures ménagères et il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ-PROTECTION DE L'UTILISATEUR :

Lire attentivement l'étiquette. Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur demande.

- HYDROFUGE PHASE AQUEUSE MURS, TOITURES, TERRASSES
- PROTÈGE DURABLEMENT CONTRE L'EAU, LES SALISSURES
- TRAITEMENT PRÉVENTIF CONTRE LES ALGUES, LICHENS
- NE MODIFIE PAS L'ASPECT, LAISSE RESPIRER LE SUPPORT

ASPECT DU PRODUIT	Liquide laiteux
DENSITÉ	1
DILUANT-NETTOYAGE	EAU
NATURE CHIMIQUE	Silane/siloxane
pH	7
RENDEMENT	2 à 5 m ² / litre
MATÉRIEL D'APPLICATION	Brosse / rouleau / pulvérisateur basse pression

LES INDICATIONS FIGURANT SUR LA PRÉSENTE FICHE TECHNIQUE SONT LE RÉSULTAT D'ESSAIS MENÉS AVEC LE PLUS GRAND SOUCI D'OBJECTIVITÉ. IL NE PEUT DÉPENDANT EN DÉCOULER DE GARANTIE IMPLICITE OU FORMELLE. IL EST EN OUTRE INDISPENSABLE DE PROCÉDER À DES ESSAIS PRÉALABLES.

VERSION N°3 DU 16/04/2019

