



SAIDAFUGE

DEFINITION

Hydrofuge de surface en phase solvant, fongicide, **sans silicone** destiné à la protection des murs, façades et toitures.

DESTINATION

Tous supports poreux :

- Terre cuite, pierre naturelle
- Brique, béton
- Enduit hydraulique

PROPRIETES

- Conserve l'aspect naturel du matériau, tout en l'hydrofugeant
- Elimine les effets néfastes dus à la pénétration de l'eau
- Ne contient pas de silicone
- Imperméabilise le support en laissant respirer le mur de l'intérieur vers l'extérieur
- **Effet perlant** très prononcé
- **Recouvrable** : les surfaces traitées peuvent être ultérieurement repeintes

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Extrait sec** : En poids : 7,5 % \pm 2
En volume : 7,5 % \pm 2
- **Densité** : 0.80
- **Aspect** : Feuil sec : Incolore et non filmogène
En pot : Liquide incolore

MISE EN OEUVRE

Traiter du bas vers le haut jusqu'à saturation du support

CARACTERISTIQUES D'APPLICATION

- **Nombre de couches :** Jusqu'à saturation du support
- **Matériel d'application :** Brosse, rouleau, pulvérisateur manuel ou électrique
- **Dilution :** Prêt à l'emploi
- **Conditions d'application :** Température supérieure à 5°C et inférieure à 30°C.
Hygrométrie inférieure à 85 % H.R.
- **Nettoyage du matériel :** Au DILUANT 1411 ou au White Spirit dès la fin de l'application
- **Rendement :** 2 à 4 m² / litre (selon la porosité du support)
- **Consommation :** 0.25 à 0.5 litre / m² environ

PREPARATION DES SUPPORTS

Les fonds doivent être secs, sains, propres avec un pH < 9.
Boucher les trous, lézardes et fissures.

RECOMMANDATIONS PARTICULIERES

Ne doit pas être utilisé en soubassements enterrés et sur des surfaces n'ayant pas une pente d'au moins 4 %.
Ne pas introduire d'eau dans l'emballage, ni brosse ou rouleau humide. Il est recommandé de travailler en prélevant la quantité nécessaire de produit.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- **Conditionnement :** En 25 litres
- **Conservation :** 12 mois en emballage d'origine non ouvert
- **Classification :** **AFNOR :** NF T 36-005 - Famille I, Classe 10i
COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. IIA/h) est de 750 g/l maximum (2010).
Ce produit contient moins de 740 g/l de COV.
- **Hygiène et sécurité :** Se reporter à la fiche de données de sécurité correspondante.
- **Environnement :** Destruction du produit et des emballages souillés : se reporter à la réglementation en vigueur, relative aux déchets industriels.
Ne pas déverser dans les eaux souterraines et dans les égouts.

