# PROFESSIONNELS

# **HYDROFUGE**

### **OGIX PRO**

## A L'EAU - Prêt à l'emploi (Sans solvants)

#### HYDROFUGE OGIX PRO est destiné à la protection :

Des enduits de façades, pierres, briques, mur moellons, tuiles, marbres, enduits à la chaux, ardoises, fibrociments, bétons, et tout autres matériaux poreux type solin, revêtements plastiques épais, etc...



#### AVANTAGES DU PRODUIT

Sans Solvants / Effet perlant très prononcé / Micro poreux / Sans Odeur / Pulvérisable /
Sans danger pour l'homme et l'environnement

#### MODE D'EMPLOI

- ♦ Dilution : Prêt à l'emploi, ne jamais diluer
- ♦ Utiliser HYDROFUGE OGIX PRO dans un pulvérisateur en plastique, le rincer avec de l'eau après usage.
- ♦ Bien homogénéiser HYDROFUGE OGIX PRO puis appliquer sur le support à traiter, du bas vers le haut jusqu'à saturation du support.
- ♦ Appliquer 1 à 2 passes à 10 minutes d'intervalle.
- ♦ Eviter toute surcharge du produit pouvant générer des coulures qui pourraient laisser des traces sur le support.
- ♦ Appliquer sur supports propres et de préférences secs.
- ♦ Attendre le séchage complet (plusieurs heures) pour que l'hydrofuge soit effective.
- ♦ L'efficacité de l'hydrofuge varie en fonction de la température et des matériaux.
- ♦ Consommation : 1L pour environ 5 à 7 m² suivant le support

#### Eléments complémentaires :

- ♦ Prot.ger les surfaces qui ne sont pas à hydrofuger
- ♦ Eviter le contact avec les yeux ou la peau. En cas de contact, se laver immédiatement à l'eau.

#### **Transport et Stockage:**

- ◆Transporter, conserver et stocker le bidon d'HYDROFUGE OGIX PRO toujours droit et au sol.
- ♦ A conserver au frais, à l'abri de la lumière, du soleil et de la chaleur.

A utiliser dans les 12 mois.

#### REFERENCE

5L HYDROFUGE : 310 724 010 24 68 20L HYDROFUGE : 310 724 010 24 75

#### COMPOSITION

Emulsion d'aminosiloxane :

PH à 1% à 20°C : 5<x>7

Densité: 1g/cm<sup>3</sup>

Etat physique : liquide blanc laiteux

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Conserver hors de portée des enfants. Ne pas respirer les gaz/ fumées/ vapeurs / aérosols/. Eviter le contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec eau. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié. En cas d'ingestion rincer la bouche et boire abondamment de l'eau. Ne pas faire vomir, demander une assistance médicale d'urgence.

Centre antipoison de Paris : 01.40.05.48.48

ET 11 02/2012