# Protec façades A

# Hydrofuce base eau

Siliconate de potassium en solution aqueuse pour le traitement de matériel de construction tout en donnant une finition répulsive à l'eau.



#### **Produit**

- Effet répulsif à l'eau
- Il n'altère pas la couleur des surfaces peintes
- Respirant

# Applications

- Excellente pénétration.
- Utilisable pour le traitement hydrofuge de matériaux de construction, briques, tuiles, dalles, mortiers, bétons...
- Perméabilité au vapeur de l'eau.

### Mode d'emploi

- Température d'application : 5 à 30°C
- Le support doit être sec, sain, propre et exempt de poussière.
- Le produit est fourni en état pur.
- Protect façades-A: Il s'applique en solution aqueuse entre le 3-5% de matière active dans le traitement hydrofuge de matériaux de construction, comme brique, tuiles, dalles...

#### Mortiers et bétons:

- Diluer 1 à 10 (1 part de Protect façades-A par 10 parts d'eau propre).
- Prise de gypses et bétons, entre 0.1 et 1% de matière active.
- Application à la brosse, au rouleau, pulvérisateur... 1 ou 2 passes en fonction de l'absorption et la porosité.

#### **Observations**

- Éviter les éclaboussements sur les yeux, les muqueuses et le contact avec la peau.
- Utiliser des lunettes et gants de protection.
- Protéger toutes les surfaces qui ne vont pas être hydrofugées avec le produit et/ou supports qui ne soient pas concrètement cimenteux.
- $\bullet$  Ne pas appliquer avec risque de pluie, gel...

#### Performances

- Matière active: 45%
- PH à 25ª: 12-13
- Densité à 25°C: 1.30 g/cm3
- Diluant: eau
- \*\* Toute l'information décrite a été obtenue d'essais standards et peut varier en fonction des conditions de mise en oeuvre.



## Présentation

Jerrican de 30 litres Palette de 720 litres (24 jerricans)

#### Consommation

Recommandable: 1 litre = ±3 m2 (dilué et 1 pass)

#### Couleur

Jaunâtre

## Conservation (20-25 °C)

Dans l'emballage d'origine fermé à l'abri de l'humidité et l'intempérie: 1 an

# **⚠** IMPORTANT

Les observations et prescriptions de cette fiche technique, même correspondant à notre meilleure expérience, doivent être considérées, dans tous les cas, comme purement indicatives et doivent être testées par des applications pratiques exhaustives. Par conséquent, avant d'utiliser le produit, celui qui l'utilisera doit déterminer s'il convient ou non à l'utilisation envisagée et assumer toute responsabilité pouvant découler de son utilisation. Une fois que le produit est manipulé ou appliqué, le fabricant n'assume aucune réclamation et n'est pas responsable de la forme, du mode et des conditions d'application.