



la marque  
du bâtiment

# REGULFOND

## REGULATEUR DE FOND POUR PLATRE

### PRESENTATION

**REGULFOND** est un liquide **concentré** incolore diluable à l'eau. Régulateur de fond, il facilite l'application **d'enduit de plâtre** sur des supports absorbants.

### DOMAINE D'APPLICATION

Avant toute application de plâtre sur :

- Brique, parpaing, béton cellulaire.
- Plaque de plâtre, enduit à l'eau.
- Mortier, béton, pierre jointoyée.

### MODE D'EMPLOI

Les supports seront sains, propres et dépoussiérés, débarrassés de leurs parties friables, absorbants. Ils pourront être humides.

Diluer **REGULFOND** à raison de 1 L / 20 L d'eau avant application.

Pulvériser jusqu'à saturation du support en une couche (de bas en haut pour les supports verticaux).

Laisser sécher 30 mn au minimum et 10 heures au maximum avant d'appliquer l'enduit de plâtre.

**Attention** : Ne pas laisser sécher plus de 10 heures ; l'accroche de l'enduit de plâtre serait alors réduite et nécessiterait l'utilisation d'une résine d'accrochage.

**Consommation** : 1 L de solution diluée permet de traiter de 5 à 10 m<sup>2</sup>, selon la porosité du support.

**Température d'application** : au minimum +5°C.

### AVANTAGES

- Diminue les risques de dessiccation du plâtre (« **grillage** » ou « **brûlage** »).
- Permet un **séchage et une prise uniforme** du plâtre.
- Permet de travailler en couche plus fine **sans risque d'apparition de spectres** de joints.
- **Coût de revient au m<sup>2</sup> très faible.**
- Elimine les nuances de teintes.
- Facilite la mise en œuvre et permet d'obtenir une meilleure finition.
- **Compatible** avec les plâtres à l'ancienne, comme avec les plâtres allégés et modernes.

### SECURITE D'EMPLOI

- Protéger les surfaces en alliages légers (aluminium, chrome, cuivre, zinc) ainsi que les surfaces peintes et les surfaces vitrées ou carrelées.
- Stocker à l'abri du gel, dans son emballage d'origine hermétiquement fermé.
- En cas de contact avec la peau, rincer abondamment à l'eau.
- En cas de contact avec les yeux, rincer au moins 15 mn à l'eau courante et consulter un ophtalmologiste.

#### COMPAGNIE FRANCE CHIMIE

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : [www.dorthz.com](http://www.dorthz.com)

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059

