

# CIMAFOND W

## NOIR DE SOUBASSEMENT PULVERISABLE REVETEMENT ANTI-HUMIDITE

### PROPRIETES

CIMAFOND W est une solution composée principalement de résines liquides spécialement adaptées pour une application en pulvérisation.

CIMAFOND W permet ainsi le traitement des soubassements, vides-sanitaires.....

### DOMAINES D'UTILISATION

Imperméabilisation des fondations et soubassements en bétons banchés ou enduits exposés à l'humidité.

Ne pas utiliser sur parpaings, moellons. Dans ces cas-là, nous préconisons CIMAFOND HR (pâteux)

### CONDITION D'UTILISATION

#### **Préparation des supports**

Le support devra être propre, dépoussiéré et dégraissé.

Le béton aura au moins 10 jours de séchage, les maçonneries seront rejointées et les nids de gravier ragrés.

Dans le cas d'arrivée d'eau, drainer la fondation, un cuvelage sera réalisé dans le cas où la fondation est en permanence dans la nappe phréatique.

Humidifier légèrement le support avant application

#### **Mise en œuvre :**

En fonction de la porosité, sur surface lisse peu poreuse (béton banché, enduits...) : diluer 1 litre de CIMAFOND W avec 1 litre d'eau

Pour des porosités plus élevées : utiliser CIMAFOND W pur.

Pulvériser CIMAFOND W à l'aide d'un pulvérisateur à pression préalable.

Appliquer régulièrement sur le support à raison d'un litre pour 4 à 5 m<sup>2</sup>.

Une seconde couche croisée est appliquée après 2 à 3 heures de séchage

Hors poussière : 2 heures

Séchage complet : 24 à 48 heures en fonction des conditions environnementales

Nettoyage des outils : à l'eau avant séchage

#### **Recouvrabilité :**

Dans le cas d'un recouvrement par un enduit ou un remblayage, attendre 2 à 5 jours minimum et 6 mois maximum.

## **AVANTAGES**

Produit prêt à l'emploi  
Gain de temps  
Economique  
Utilisable en pulvérisation  
Séchage rapide  
S'applique sur support humide  
Forme un film souple et élastique  
Bonne adhérence des mortiers en recouvrement  
Nettoyage du matériel à l'eau

## **CONDITIONNEMENT**

Bidon de 30 litres

## **PRECAUTIONS D'EMPLOI**

Agiter avant l'emploi.  
Protéger les supports ne devant pas être traités  
Application et stockage : températures supérieures à 5°C et inférieures à + 35°C  
Documentation à compléter par le DTU 20.1 reprenant les règles de l'art pour les travaux de soubassement.

Il convient d'effectuer des essais de convenance pour s'assurer que la mise en œuvre de nos produits est conforme aux exigences requises sur le chantier.

Les renseignements fournis par la présente notice sont donnés à titre indicatif. Ils sont basés sur notre connaissance et notre expérience à ce jour, mais ne sauraient constituer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité à l'utilisation de nos produits.

**71240 Varennes-le-Grand • Tél : 03 85 44 22 15 • Fax : 03 85 44 11 03 •  
email : [contact@themeroil.fr](mailto:contact@themeroil.fr) • <http://www.themeroil.com>**