

# ■ CELTIDRY

## ÉMULSION BITUMEUSE DILUABLE À L'EAU



RÉF > DRY04

04/03/2019

### ■ PROPRIÉTÉS

**CELTIDRY** est une suspension à base de BITUMES, hydro-émulsionnant.  
**CELTIDRY** se présente sous forme d'une pâte semi-épaisse de couleur noire.

#### **CELTIDRY :**

- est non inflammable,
- est diluable dans l'eau,
- Forme, après séchage dans les conditions préconisées d'utilisation, un film homogène, résistant à l'eau. Très bonne adhérence de ce film au support.
- assure une bonne résistance du film formé, aux conditions atmosphériques ambiantes (températures, humidité),
- assure une protection contre l'oxydation et l'agressivité des atmosphères salines.

**CELTIDRY** s'applique sur les surfaces perméables à l'eau telles que toitures, fibro-ciments, murs, bois, ... Sa texture permet de l'utiliser aussi bien sur des surfaces horizontales que verticales.

Incorporer à l'eau de gâchage, **CELTIDRY** permet également la confection d'enduits plastiques d'étanchéité de masse, pour les fondations, ouvrages enterrés. Ses propriétés lui confèrent une parfaite adhérence aux structures et une résistance aux chocs et à l'abrasion.

### ■ MODE D'EMPLOI

#### Préparation des surfaces :

Nettoyer soigneusement les surfaces pour éliminer les particules non adhérentes, telles que poussières de ciment, sable, gravillons, algues, lichens,...(PREFACE - PRESOL).

Dégraissier les endroits où les dépôts rares et huileux risquent d'entraver la pénétration et l'accrochage du produit à la surface à traiter.

Eventuellement, laver les surfaces avant de procéder à l'application de la première couche.(PREFACE - PRESOL).

#### Dose d'utilisation :

1. Sous couche de pénétration et d'accrochage : diluer le produit soigneusement dans l'eau à l'aide d'une spatule dans la proportion selon l'état et la porosité du support, d'une partie de produit pour une partie d'eau froide. Appliquer régulièrement à la brosse, au rouleau ou en pulvérisation à raison d'un litre de solution pour 3 à 4 m<sup>2</sup>.
2. Couches d'étanchéité et de protection : Après séchage de la couche d'apprêt, procéder à la mise en place régulière de deux couches de **CELTIDRY** de la manière suivante :
  - a) Appliquer longitudinalement une première couche de produit pur à raison, selon l'état de la surface, de 500 à 800 g/m<sup>2</sup>.
  - b) Laisser sécher.
  - c) Appliquer transversalement une deuxième couche de finition. après séchage complet, le film formé résiste à l'eau.

Dans le cas d'enduit plastique d'étanchéité pour fondations : Incorporer 10 à 15 % de **CELTIDRY** dans l'eau de gâchage

### ■ PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Produit destiné à un usage professionnel.

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.celtique-industrielle.fr](http://www.celtique-industrielle.fr)

## LES + PRODUITS



**SUR TOUS LES  
MATÉRIAUX  
(MÊME HUMIDES)**



**INSENSIBLE À  
L'ALTERNANCE :**

- PLUIE - SOLEIL
- FROID - CHALEUR



**RESTE ÉTANCHE ET  
SOUPLE DANS LE  
TEMPS**



**S'APPLIQUE À FROID**



**PERMET LA RÉALISATION  
D'ENDUITS D'ÉTANCHEITÉ  
DE MASSE POUR  
FONDATIONS**



**Possède des qualités  
d'adhésivité et  
d'insonorisation  
intéressantes**



**ININFLAMMABLE**



**LA CELTIQUE**

FABRICANT FORMULATEUR