

## Traiter des supports dégradés par l'humidité

### Descriptif



L'humidité est la cause de nombreux désagréments qu'il faut impérativement traiter sous peine de les voir réapparaître : enduits décollés, cloisons et plafonds boursoufflés, peintures écaillées, ou salpêtre.

HUMI-BLOCK permet de bloquer l'humidité tout en laissant respirer le support. Sa nouvelle formule opère efficacement sans créer une barrière qui masque les dégâts temporairement.

Cet enduit stoppe durablement l'apparition d'efflorescences et autres dégradations causées par la migration de l'eau. Il protège les façades après intempéries.

## Mise en Oeuvre

### Etape 1



## DECAPER

Décaper les supports abimés jusqu'à la maçonnerie au niveau de la zone humide et en périphérie

### Etape 2



## PREPARER

Préparer l'enduit en fonction du mode d'application choisi :

- Application à la lisseuse ou lame à enduire : 1 dose d'eau pour 2.5 doses de poudre
- Application à la brosse (badigeon) : 1 dose d'eau pour 2 doses de poudre

## Mise en Oeuvre

### Etape 3



## APPLICATION A LA LAME A ENDUIRE OU A LA LISSEUSE

Appliquer en 1 ou 2 couches

Epaisseur d'application minimum : 2mm

### Etape 3 Bis



## APPLICATION A LA BROSSE LARGE (BADIGEON)

Appliquer l'enduit à l'aide d'une brosse large en 2 couches croisées.

### Etape 4



## RECOUVREMENT

HUMI-BLOCK est recouvrable après séchage complet par toute peinture ou système (enduit + peinture) permettant de conserver son effet respirant et maintenir les échanges gazeux (Classement minimum V2 selon norme NF EN 1062-1). Exclure toutes finitions bloquantes et les revêtements collés.

## Les Produits



### HUMIBLOCK

Humiblock permet d'agir sur toutes les surfaces comme le ciment, le béton, le parpaing, la brique ou la pierre, tout en les laissant respirer.

À l'intérieur, il opère de façon efficace pour stopper durablement l'apparition