

# FICHE TECHNIQUE

## AQUACAVE

### Description :

Badigeon respirant en 2 composants pour usage intérieur et extérieur.

Évite le phénomène de surfaces qui « pleurent » lors du changement de température, ainsi que l'écaillage des peintures classiques. Economique et très couvrant, ce système est spécialement étudié pour les murs et caves humides, ainsi que les surfaces en blocs béton ou très poreuses. A l'extérieur, il peut être recouvert de Wallcryl façade.

### Composition :

- **PART A :** Charges minérales à granulométrie spécifique, durcisseur + pigment : dioxyde de titane.
- **PART B :** Dispersion aqueuse de polymère polyvinylique plastifié

### Caractéristiques techniques :

- **Rendement :** ± 2 m<sup>2</sup> / Litre (selon support).
- **Sec au toucher :** ± 2 heure à 20° C.
- **Recouvrable :** ± 12 heures à 20° C.
- **Durée de vie du mélange :** ± 1 heure.
  
- **Application :** De préférence à la brosse.
- **Conditions d'application :** support dépoussiéré et dégraissé.
- **Température d'application :** minimum 10° C, maximum 24°. (ambiante et support)
  
- **Nettoyage du matériel :** Eau (savon).
  
- **Norme :** Valeur limite UE pour ce produit (A/j) : 140gr/L (2010) COV.  
Ce produit contient max. 30gr/L COV.

### Méthode d'utilisation :

Verser la PART B dans la PART A, mélanger à l'aide d'un mélangeur jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène. Application de préférence à la brosse sur murs préalablement humidifiés. Le mélange commence à s'épaissir après 40min. Appliquer comme une peinture classique (brosse et rouleau) sur le support.

### Stockage et conservation :

Le stockage doit se faire avec l'emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes chaleurs (Min. 3° C, max. 30° C).