

# MUR-ETANCHE

Protection hydrofuge pour murs intérieurs et extérieurs



FICHE DE PRODUIT



## Description du produit

Ecran incolore, hydrofuge et respirant, pour la protection des murs intérieurs et extérieurs non peints contre la pluie battante et la saleté. **MUR-ETANCHE** pénètre profondément dans tous les supports poreux et forme un écran hydrofuge durable et perméable à la vapeur, qui empêche l'eau de pénétrer et permet d'éviter les dégâts causés par le gel ainsi que la formation de mousse. **MUR-ETANCHE** ne contient pas de solvants organiques nocifs et peut donc être utilisé aussi à l'intérieur.

## Application

S'utilise sur les murs intérieurs et extérieurs verticaux poreux non peints ainsi que sur les façades en béton, brique, crépi et brique silico-calcaire.

## Avantages

- › Incolore et perméable à la vapeur
- › Ne change pas l'aspect des murs
- › Protège contre la pluie battante et la saleté
- › Respectueux de l'environnement et utilisation sécurisante
- › Facile à appliquer

## De combien de produit ai-je besoin ?

Il vous faut environ 1 L par 2 m<sup>2</sup> par couche.

Consultez le calculateur sur notre site web [www.aquaplan.com](http://www.aquaplan.com).

## Conseils et astuces ?

- Conserver dans un endroit frais (max. 20°C) et à l'abri du gel.
- Ne pas appliquer sur un mur peint ou cimenté.
- Ne pas utiliser **MUR-ETANCHE** en plein soleil ou en cas de menace de pluie dans les 4 h.
- Pendant la mise en œuvre et le séchage, la température du support et la température ambiante doivent être de 5°C min. et 25°C max.
- Protéger les surfaces peintes avoisinantes, les seuils, les vitres, le verre, les châssis, la pierre de taille (pierre bleue), etc. ... contre les éclaboussures. Si nécessaire, éliminer celles-ci immédiatement à l'eau.
- **MUR-ETANCHE** convient pour presque toutes les briques de façade courantes. Toutefois, de plus en plus de pigments sont ajoutés aux briques de façade. Par conséquent, toujours effectuer un essai préalable à un endroit discret afin de déterminer si l'aspect des briques ne change pas de manière indésirable.
- Nettoyer les outils à l'eau et ce immédiatement après usage.

Matériau	Couleur	Contenu	Couverture	Temps de séchage	Couches	Possibilité de repeindre
Résine siloxane	Transparent	0,75 L / 5 L / 10 L	Env. 2 m <sup>2</sup> /L	Env. 1h	Min. 2	Oui

# MUR-ETANCHE

Protection hydrofuge pour murs intérieurs et extérieurs



MODE D'EMPLOI



## De quoi ai-je besoin ?



## Comment préparer le support ?

- Dépoussiérer le support. Si le support est très sale, le nettoyer à l'aide d'un nettoyeur haute pression.
- Eliminer les restes de peinture éventuels et les cristaux de sel à l'aide d'une brosse dure.
- Combattre les dépôts verts, lichens et algues au moyen du produit **STOP DEPOTS VERTS** ou **AUTONETTOYANT-BIO**.
- Colmater les fissures de plus de 0,2 mm à l'aide d'un mortier coloré adapté ou de mastic. Réparer les joints en mauvais état.
- Le support doit être relativement sec.



## Comment utiliser le produit ?

- Bien mélanger avant usage. **MUR-ETANCHE** possède une couleur laiteuse mais devient entièrement transparent pendant le séchage.
- Appliquer **MUR-ETANCHE** non dilué à l'aide d'une brosse, d'un rouleau ou d'un pulvérisateur, de haut en bas, jusqu'à ce que le support soit saturé.
- Traiter de petites surfaces simultanément et appliquer les couches humide sur humide à 1 h d'intervalle au maximum.
- Peut être recouvert de peintures acryliques.



En savoir plus ?



Nous sommes à votre disposition pour toutes questions  
Contactez-nous

Belgique: 03 237 60 00 of [info@aquaplan.com](mailto:info@aquaplan.com)

Site web: [www.aquaplan.com](http://www.aquaplan.com)

