



ETANCHEITE POUR CIMENTAGE®

Ciment – Mortier – Béton



**ETANCHEITE
PROFESSIONNELLE**



REND LE MORTIER ETANCHE

Polymères de haute qualité (liquide blanc d'aspect laiteux) se dispersant de façon homogène dans l'eau de gâchage et le mélange sable/ciment. Elle forme un mortier étanche, avec une bonne plasticité et élasticité.

ETANCHEITE POUR CIMENTAGE est garant pour :

- Une étanchéité excellente des caves, piscines, terrasses, réservoirs, balcons, chambres de visite, douches, ...
- Une meilleure maniabilité et une plus grande souplesse du mélange.
- Une augmentation du pouvoir d'adhérence et de collage, même sur surfaces lisses (verre, céramique, ...)
- Une solidité 10 fois supérieure à un mortier ordinaire.
- Une grande flexibilité et élasticité.
- Une diminution des risques de crevasses et de fissuration (micro-fissures).
- Un grand pouvoir d'accrochage = idéal pour des applications verticales.
- Une couche de mortier résistante à l'usure et anti-poussière.
- Une grande résistance aux chocs et vibrations.
- Une amélioration de la stabilité au gel et à la chaleur.
- Une perméabilité à la vapeur.
- Un respect du milieu : sans solvants.

Mode d'emploi :

- Travaillez toujours sur un support sain, exempt de saleté, de graisse et de particules non-adhérentes.
- Mélangez la quantité nécessaire de **ETANCHEITE POUR CIMENTAGE** dans un peu d'eau de gâchage et mélangez le tout avec le mélange sec sable/ciment.
- Ajoutez alors de l'eau progressivement jusqu'à obtention de la densité/consistance désirée.
- Mélanger le mortier fortement et suffisamment longtemps.
- Pour les supports très poreux, appliquez au préalable une couche d'un mélange fait d'une part **ETANCHEITE POUR CIMENTAGE** pour trois parts d'eau. Appliquer chaque couche sur la précédente couche encore humide et ne laisser pas sécher le mélange complètement.

- L'épaisseur du cimentage détermine en majorité l'étanchéité. Appliquer au minimum 2 couches de 1 à 1,5 cm d'épaisseur.

Notes :

- Consommation : En fonction de l'épaisseur de la couche, la quantité de produit par sac de ciment de 25 kg est :
Moins de 1 cm d'épaisseur : 2 litres
1 à 2 cm d'épaisseur : 1,5 litre.
Plus de 2 cm d'épaisseur : 1 litre.
- Conditionnement : 1L – 2L – 5L.
- Nettoyage des outils : immédiatement à l'eau.
- Conservez hors de la portée des enfants.
- Bien mélangez avant l'emploi.
- Préservez du gel : entre 5° et 25°C.
- Pour de plus amples renseignements, consultez **MR. AQUAPLAN** au numéro :

Belgique 03/237 60 00 ou E-mail : info@aquaplan.com
France 00 32 3 242 03 59 ou E-mail : info@aquaplan.fr

Site internet : www.aquaplan.com

Ces renseignements sont donnés à titre d'information et sans engagement.

LA SOLUTION ETANCHE POUR TOIT, MUR, CAVE ET JARDIN