

REPAIR & SEAL

Revêtement étanche en caoutchouc



FICHE DE PRODUIT



Description du produit

Revêtement élastique à base de caoutchouc pour la réparation de fissures et de soufflures sur les fondations bitumineuses et pour l'exécution de toutes sortes de restaurations des matériaux de construction les plus habituels. Le revêtement d'étanchéité en caoutchouc convient pour de nombreuses applications et peut également être utilisé pour colmater les raccords, imperméabiliser la toiture et protéger le bois.

Application

À appliquer sur des fondations bitumineuses et sur les matériaux de construction les plus courants comme le béton, la pierre, le bois, l'acier, l'aluminium, le plâtre de ciment et le polyester.

Avantages

- ▶ Revêtement écologique à base d'eau
- ▶ Élasticité permanente
- ▶ Convient pour les matériaux les plus utilisés

De combien de produit ai-je besoin ?

2 L/m²/couche (2mm)

Conseils et astuces ?

- À conserver dans un endroit frais (maximum 25° C) et sans gel.
- Ne l'appliquez pas lorsque les températures de l'environnement ou des fondations se trouvent en dessous de +5° C.
- **REPAIR & SEAL** Revêtement étanche en caoutchouc est un revêtement écologique à base d'eau
- Assurez-vous de bien mélanger avant l'utilisation
- Résistant contre l'eau (de pluie) après 12 heures. Durcissement complet après 48 heures (en fonction des conditions environnementales).

Matériau	Couleur	Contenu	Couverture	Temps de séchage	Couches	Possibilité de repeindre
Revêtement en caoutchouc à base d'eau	Noir	750ml	2L/m ² /couche (2mm)	48 heures	Min. 2	oui

REPAIR & SEAL

Revêtement étanche en caoutchouc



MODE D'EMPLOI



Contenu:

- Revêtement étanche en caoutchouc 750ml
- Bande de renforcement
- Pinceau
- Fibre Abrasive
- Bâtonnet Mélangeur



Comment préparer le support ?

Faites en sorte que la fondation soit sèche, dépoussiérée et dégraissée (récurer si nécessaire).



Comment utiliser le produit ?

- Mélangez minutieusement à la main avant l'utilisation afin d'obtenir une couleur homogène.
- Appliquez le revêtement à l'aide d'un pinceau.
- Épaisseur de couche minimale : appliquez au moins 2 couches pour une épaisseur totale de minimum 2 mm.
- Sec après 3 heures, résistant à l'eau (de pluie) après 12 heures. Durcissement complet après 48 heures.
- Utilisez la bande de renforcement en combinaison avec le revêtement d'étanchéité en caoutchouc pour couvrir les fissures, les fentes et les joints et pour former une épaisseur de couche en toute simplicité. Placez la bande de renforcement directement après avoir appliqué la première couche, serrez bien et enduisez immédiatement avec une seconde couche.



En savoir plus ?

Nous sommes à votre disposition pour toutes questions

Contactez-nous

Belgique: 03 248 30 00 or info@aquaplan.com

Website: www.aquaplan.com

Matériel	Consommation	Temps de séchage	Nettoyage
	 750ml ±2L/m ²	 48 heures	 H ₂ O

