

MUR ENTERRÉ*

BÉTON

Informations

🕒 Déboursé

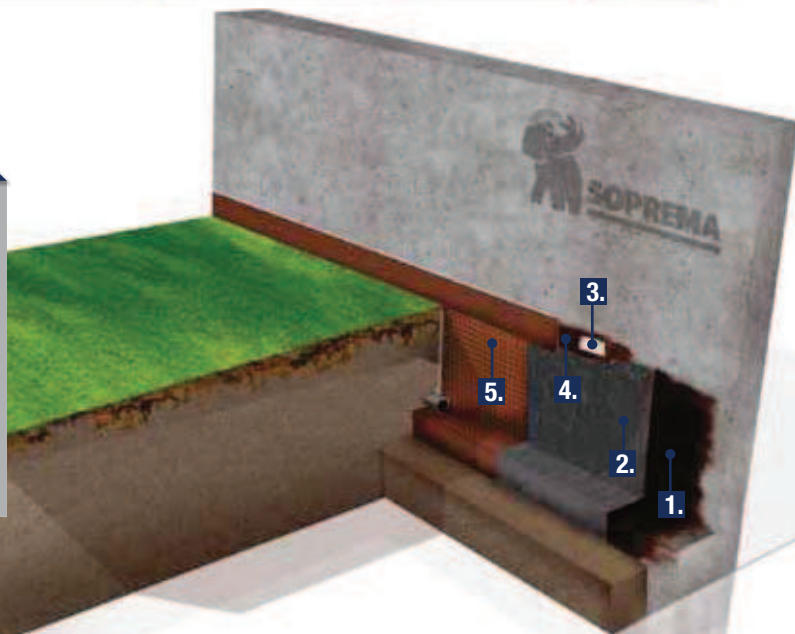
Temps de pose indicatif : 0,40 heure / m² comprenant les phases de 1 à 5 (variable en fonction de la surface et des difficultés du chantier : émergences, lanterneaux, etc.).

📄 Consommation

Pour les produits en rouleaux, prévoir **15 % de produit** en plus pour compenser les pertes et recouvrements.

*D'autres solutions sont possibles : cf "Guide de l'étanchéité des murs enterrés".

1. Aquadère®
2. Sopralène Flam® Jardin
3. Alsan® Voile Flashing®
4. Alsan® Flashing® Jardin
5. Protecdrain ou Protecdrain filtre



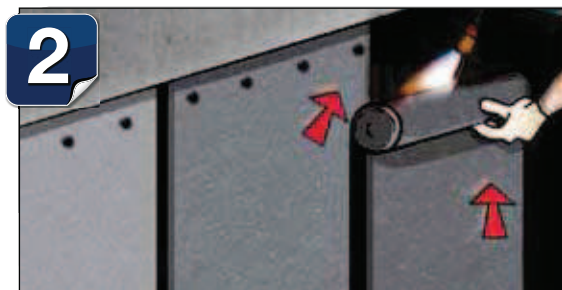
Imprégnation

Aquadère® : Imprégnation du support béton après nettoyage. Laisser sécher avant soudure de l'étanchéité.

Consommation : 0,25 l/m².

Conditionnement : bidon de 5 ou 25 litres.

litres :



Étanchéité

Sopralène Flam® Jardin® : Soudure en plein du matériau sur le support imprégné. Recouvrement de 10 cm minimum en bordure et en bout de lés et en remontant de 15 cm au dessus du niveau de la terre. Fixer mécaniquement les lés en tête à raison de 4 fixations par mètre. Recouvrir ensuite ce système de fixation par une bande de 15 cm de largeur minimum en **Alsan® Flashing® Jardin**.

Conditionnement : rouleau de 8 x 1 m.

m² :



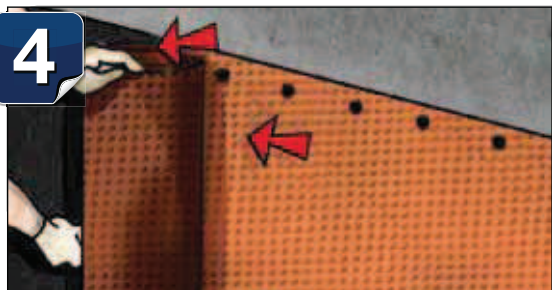
Relevé Alsan® Flashing® Jardin

Mise en place d'**Alsan® Voile Flashing®** de développé 0,10 m collé à l'aide d'**Alsan® Flashing® Jardin** (500 g/m²). Application au rouleau de 2 couches d'**Alsan® Flashing® Jardin** (900 gr/m²) pour la 1^{re} couche et 700 gr/m² pour la seconde.

Conditionnement : bidon de 5 et 15 kg.

m² :

4



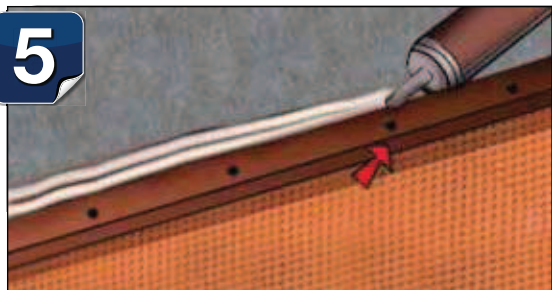
Protection

Réalisée avec une feuille extrudée en polyéthylène à haute résistance de structure alvéolaire, **Protecdrain** est déroulé directement autour du soubassement et fixé mécaniquement au mur au-dessus de l'étanchéité.

Conditionnement : rouleau de 20 m - **Hauteur** : 1 m, 1,5 m, 2 m et 2,50 m et 3 m.

m² :

5



Finition

Le bord supérieur de **Protecdrain** doit être recouvert à l'aide du profilé de finition **Protecdrain** qui sera fixé ultérieurement, en prenant soin de réaliser un joint mastic siliconé (sur la partie supérieure du profilé).

Conditionnement : paquet de 20 unités de 2 m.

m² :

Récap Produits

Aquadère® : bidon 5 litres X ou 25 litres X

Sopralène Flam® Jardin : rouleau 8 x 1 m X

Alsan® Flashing® Jardin : bidon 5 kg X ou 15 kg X

Alsan® Voile Flashing® : rouleau de 10 m x 10 cm X ou 50 m x 10 cm X

Protecdrain : rouleau de 20 m x 1 m X..... ou 1.5 m X..... ou 2 m X..... ou 2.5 m X..... ou 3 m X..... ou 4 m X.....

Protecdrain Filtre : rouleau de 20 m x 2.40 m