

# Enduit bitumeux d'imperméabilisation pour fondation parpaing maison : ARCAFONDATION

Description Produit Enduit Hydrofuge  
Bitumineux pour Fondation :

Enduit bitumineux en émulsion à structure alvéolaire, exempte de charges, qui assure l'étanchéité extérieure de tous les murs enterrés et des matériaux ou supports en contact permanent avec la terre - Obture l'orifice des canaux capillaires du béton (et autres matériaux) en formant un film continu et homogène. Il permet aussi de traiter et de protéger les bois et les métaux (pontons, toitures, embarcadères).

Fabriqué en France dans notre usine Arcane Industries.



## AVANTAGES PRODUIT

- Conserve une très bonne plasticité et élasticité dans le temps.
- Insoluble dans l'eau après séchage.
- Excellent pouvoir adhérent
- Forme un film noir, souple, parfaitement étanche et qui résiste aux agents chimiques de corrosion.
- Imputrescible.
- Recouvrable avec notre peinture bitume / peinture goudron ARCASPHALT

## DESTINATION

Assure l'imperméabilisation des murs enterrés et la protection des maçonneries et bois en contact avec la terre :

- murs enterrés,

- jardinières, bacs
- pontons,
- poteaux en bois
- piquets bois
- poteaux métalliques

## MATÉRIAUX ELIGIBLES

S'applique sur tout support maçonnerie, même légèrement humide.

Peut également s'appliquer sur du bois et sur du métal.

## Application OUTILS REQUIS

S'applique à la brosse, à la spatule ou à la taloche. La brosse permet une bonne pénétration du produit dans la porosité.

Nettoyage du matériel : à l'eau directement après utilisation et aux solvants pétroliers après séchage.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Les surfaces à traiter doivent être propres, sèches, dégraissées, dépoussiérées et adhérentes.

## MISE EN OEUVRE

- Prêt à l'emploi. Bien mélanger avant utilisation.
- Il s'applique directement sur tous supports propres non gras, même légèrement humides.

### Maçonneries:

- Humidifier légèrement avant application
- Appliquer une couche d'imprégnation diluée à 50% d'eau froide selon la

porosité du support. (0.3 kg par m<sup>2</sup>)

- Appliquer successivement deux couches croisées d'ARCAFONDATION pures (0.6 kg par couche) à l'aide d'une truelle ou d'une brosse.

*Pour une imperméabilisation légère :  
appliquer seulement une couche diluée dans  
10 à 30% d'eau suivant la porosité du support  
(0.5 kg par m<sup>2</sup>)*

Bois :

- Appliquer une couche d'imprégnation diluée de 5 à 50% d'eau froide selon la porosité du support. (0.3 à 0.6 kg par m<sup>2</sup>)
- Appliquer une à deux couches d'ARCAFONDATION pure (0.6 kg par couche) à l'aide d'une truelle ou d'une brosse.

Métaux:

- Appliquer une couche d'imprégnation diluée de 4 à 7% d'eau froide. (0.4 à 0.6 kg par m<sup>2</sup>)
- Appliquer une à deux couches d'ARCAFONDATION pure (0.6 kg par couche) à l'aide d'une truelle ou d'une brosse.

## RECOMMANDATIONS

- Appliquer toujours en couche fine (Maximum 1 kg = 1 m<sup>2</sup> = 1 mm d'épaisseur).
- Laisser sécher entre chaque couche.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C, par risque de pluies, de gel ou de neige,

par temps venté

## PROTECTION

Aucune protection particulière. Cependant pour assurer une bonne étanchéité de vos fondations il est recommandé de poser une membrane alvéolée de type Delta MS. Plus d'informations sur notre dossier spécial "comment étanchéifier des murs enterrés et des fondations".

## SÉCHAGE

Temps de séchage : 2 à 5 heures  
24 heures avant recouvrement ou remblai.

## ENTRETIEN

- Stocker à l'abri du gel
- Se conserve 1 an en emballage d'origine

## Consommation

- 1.5 à 2 kg par m<sup>2</sup> sur maçonnerie - sous-couche + 2 couches incluses
- 2 à 2.5 kg par m<sup>2</sup> sur agglomérés (parpaings) - sous-couche + 2 couches incluses
- 1,5 à 2 kg/m<sup>2</sup> sur toiture - sous-couche + 2 couches incluses
- 0,9 à 1,5 kg/m<sup>2</sup> sur bois et métaux - sous-couche + 2 couches incluses

## Conservation

- Stocker à l'abri du gel
- Se conserve 1 an en emballage d'origine

**Mentions Légales :**

Tenir hors de la portée des enfants. Utiliser les Equipements de protection individuelle. Respecter les précautions d'emploi.

**Description du produit :**

Description Produit Enduit Hydrofuge Bitumineux pour Fondation :

Enduit bitumineux en émulsion à structure alvéolaire, exempte de charges, qui assure l'étanchéité extérieure de tous les murs enterrés et des matériaux ou supports en contact permanent avec la terre - Obture l'orifice des canaux capillaires du béton (et autres matériaux) en formant un film continu et homogène. Il permet aussi de traiter et de protéger les bois et les métaux (pontons, toitures, embarcadères).

Fabriqué en France dans notre usine Arcane Industries.

**AVANTAGES PRODUIT**

- Conserve une très bonne plasticité et élasticité dans le temps.
- Insoluble dans l'eau après séchage.
- Excellent pouvoir adhérent
- Forme un film noir, souple, parfaitement étanche et qui résiste aux agents chimiques de corrosion.
- Imputrescible.
- Recouvrable avec notre peinture bitume / peinture goudron ARCASPHALT

**DESTINATION**

Assure l'imperméabilisation des murs enterrés et la protection des maçonneries et bois en contact avec la terre :

- murs enterrés,
- jardinières, bacs
- pontons,
- poteaux en bois
- piquets bois
- poteaux métalliques

## MATÉRIAUX ELIGIBLES

S'applique sur tout support maçonnerie, même légèrement humide.  
Peut également s'appliquer sur du bois et sur du métal.

## Application OUTILS REQUIS

S'applique à la brosse, à la spatule ou à la taloche. La brosse permet une bonne pénétration du produit dans la porosité.  
Nettoyage du matériel : à l'eau directement après utilisation et aux solvants pétroliers après séchage.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Les surfaces à traiter doivent être propres, sèches, dégraissées, dépoussiérées et adhérentes.

## MISE EN OEUVRE

- Prêt à l'emploi. Bien mélanger avant utilisation.
- Il s'applique directement sur tous supports propres non gras, même légèrement humides.

### Maçonneries:

- Humidifier légèrement avant application
- Appliquer une couche d'imprégnation diluée à 50% d'eau froide selon la porosité du support. (0.3 kg par m<sup>2</sup>)
- Appliquer successivement deux couches croisées d'ARCAFONDATION pures (0.6 kg par couche) à l'aide d'une truelle ou d'une brosse.

*Pour une imperméabilisation légère : appliquer seulement une couche diluée dans 10 à 30% d'eau suivant la porosité du support (0.5 kg par m<sup>2</sup>)*

### Bois :

- Appliquer une couche d'imprégnation diluée de 5 à 50% d'eau froide selon la porosité du support. (0.3 à 0.6 kg par m<sup>2</sup>)
- Appliquer une à deux couches d'ARCAFONDATION pure (0.6 kg par couche) à l'aide d'une truelle ou d'une brosse.

## Métaux:

- Appliquer une couche d'imprégnation diluée de 4 à 7% d'eau froide. (0.4 à 0.6 kg par m<sup>2</sup>)
- Appliquer une à deux couches d'ARCAFONDATION pure (0.6 kg par couche) à l'aide d'une truelle ou d'une brosse.

## RECOMMANDATIONS

- Appliquer toujours en couche fine (Maximum 1 kg = 1 m<sup>2</sup> = 1 mm d'épaisseur).
- Laisser sécher entre chaque couche.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C, par risque de pluies, de gel ou de neige, par temps venté

## PROTECTION

Aucune protection particulière. Cependant pour assurer une bonne étanchéité de vos fondations il est recommandé de poser une membrane alvéolée de type Delta MS. Plus d'informations sur notre dossier spécial "comment étanchéfier des murs enterrés et des fondations".

## SÉCHAGE

Temps de séchage : 2 à 5 heures  
24 heures avant recouvrement ou remblai.

## ENTRETIEN

- Stocker à l'abri du gel
- Se conserve 1 an en emballage d'origine

## Consommation

- 1.5 à 2 kg par m<sup>2</sup> sur maçonnerie - sous-couche + 2 couches incluses
- 2 à 2.5 kg par m<sup>2</sup> sur agglomérés (parpaings) - sous-couche + 2 couches incluses
- 1,5 à 2 kg/m<sup>2</sup> sur toiture - sous-couche + 2 couches incluses
- 0,9 à 1,5 kg/m<sup>2</sup> sur bois et métaux - sous-couche + 2 couches incluses

## Conservation

- Stocker à l'abri du gel

- Se conserve 1 an en emballage d'origine