

FONDA NOIR FLUIDE K212

BRAI DE PÉTROLE FLUIDE



PRÊT À L'EMPLOI

- ✓ **Fluide**
- ✓ **Imperméabilisation des fondations**
- ✓ **Excellente adhérence sur les matériaux courants et sur l'acier**
- ✓ **Imperméable à l'eau**



INFORMATIONS PRODUIT

Consommation

0,2 kg/m² et par couche

Conservation

Se conserve 1 an dans son emballage d'origine fermé et stocké à l'abri du gel et de la chaleur.

Conditionnements

Bidon de 25 L - Palette de 25 bidons
Seau de 5 L - Carton de 4 seaux

CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES

Aspect : pâte fluide noire

Composition : brai de pétrole en solution solvantée

Densité : 0,9

Point éclair : > 60°C

DOMAINE D'EMPLOI

Destination

Protection et imperméabilisation des ouvrages enterrés : bâtiments, ouvrages d'art (pieux, piles de pont...).

Supports admis

- Béton courant.
- Maçonnerie enduite à base de liant hydraulique.
- Acier.

Support exclu

- Maçonnerie non enduite.

Usages exclus

- Réalisation d'étanchéité horizontale.
- En prévention de la fissuration "à venir" du support.

MISE EN ŒUVRE

Document de référence

- DTU 20.1 "Ouvrages en maçonnerie de petits éléments"

Conditions d'application

- Température d'application : +5°C à +30°C.
- Ne pas appliquer sur support gelé ou s'il y a risque de gel dans les heures qui suivent l'application.

Précautions d'utilisation

Dans le but de protéger votre santé et l'environnement, et pour une utilisation de ce produit en toute sécurité, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage. Vous trouverez les consignes de sécurité de ce produit dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur quickfds.com.

Préparation des supports

- Le support doit être propre, sain, dur et cohésif. Il doit être débarrassé de toute partie pouvant nuire à l'adhérence (exemples : huile de décoffrage, produit de cure...).
- Les enduits et bétons doivent être âgés d'au moins 28 jours.

Préparation du produit

Agiter le bidon pour homogénéiser la solution.

Application

DÉLAIS DE MISE EN ŒUVRE À +20°C	
Délai hors poussière	1 h
Délai avant remblaiement	3 à 5 jours

- Appliquer uniformément en deux ou trois couches à la brosse, au rouleau ou au pistolet.
- Laisser sécher entre chaque couche.
- Nettoyer les outils à l'eau tant que le produit est frais.