



Protège et imperméabilise les ouvrages en béton et maçonnerie.

FONDBLACK

Enduit bitumineux fluide

PROPRIÉTÉS:

S'applique à froid	S'applique à froid sur de nombreux matériaux : béton, bois, métal, ciment, etc.
Effet protecteur et résistant à l'eau	Protège et imperméabilise les ouvrages en béton et maçonnerie. Forme après séchage un film plastique continu, fortement adhérent et imperméable
Action rapide	Gain de temps à l'application. Pénètre rapidement dans le support.
Facile à appliquer	S'applique au pistolet ou par simple enduction à la brosse.
Durable	Sans solvants chlorés.

APPLICATION:

S'utilise pour : l'imperméabilisation des fondations, citernes, canalisations, fosses, pieux..., la régénération des feutres bitumineux.

CARACTÉRISTIQUES:

Aspect..... liquide fluide noir
Densité à 20°C environ 0,94 g/cm³
Viscosité cinématique..... 133 cSt à 40 °C
Point éclair 45 °C
Extrait sec 65 % environ
Temps de séchage..... 3 à 6 heures

MODE D'EMPLOI:

FONDBLACK s'emploie toujours pur. Bien mélanger avant emploi. Toujours nettoyer la surface avant l'application de FONDBLACK. Débarrasser les mousses et les salissures par des moyens mécaniques ou chimiques. Les métaux doivent être exempts de graisses ou de corrosion. Laisser sécher les surfaces après nettoyage et appliquer FONDBLACK par temps sec.

Ne jamais appliquer FONDBLACK sur parpaing brut.

S'applique sur un enduit après 28 jours de séchage à la brosse, au rouleau ou au pistolet en 1 ou 2 couches croisées selon la porosité du support. Laisser sécher entre chaque couche. Pour l'imperméabilisation d'un soubassement, appliquer le produit sur un enduit taloché.

Pouvoir couvrant : 4-6 m²/litre/couche.

Nettoyage du matériel avec DYNA 143 ou DILU 464.

CONDITIONS D'EMPLOI:

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage et la fiche de données de sécurité de ce produit.

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

N° 206982



Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente fiche technique peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

IT

Zep Italia s.r.l.

T • 800 016 918

Numero Verde Tecnico

800-579185

tecnico@zepeurope.com

www.zep.it

UK

Zep UK Ltd.

T • 0151 422 1000

F • 0151 422 1011

info@zep.co.uk

www.zep.co.uk

BE

Zep Industries BV

T • 02 347 01 17

F • 02 347 13 95

sales@zep.be

www.zepindustries.be

NL

Zep Industries BV

T • 0164 250100

F • 0164 266710

info@zepbenelux.com

www.zepindustries.nl

DE

Zep Industries BV

T • 0521 174158

F • 0521 5217114

sales@zepbenelux.com

www.zepindustries.de