

ENDUIT BITUMINEUX FLUIDE

- FONDBLACK s'applique à froid sur de nombreux matériaux (béton, bois, métal, ciment...).
- Protège et imperméabilise les ouvrages en béton et maçonnerie
- Gain de temps à l'application.
- Pénètre rapidement dans le support.
- Forme après séchage un film plastique continu, fortement adhérent et imperméable.
- S'applique au pistolet ou par simple enduction à la brosse.
- Sans solvants chlorés.

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

APPLICATION

Respecter les règles de la norme NF P 10-202 (DTU 20.1).

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 40 ou DILU 464.

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide fluide noir. Densité à 20 °C : 0,940 environ Viscosité cinématique : 133 cSt à 40 °C.

Point éclair : 45 °C. Extrait sec : 65 % environ. Temps de séchage: 3 à 6 heures.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D2261-1217



EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société www.pro5.fr

PROTECTION PRÉCONISÉE : gants nitrile, lunettes, vêtements de protection.

