

**DESCRIPTION**

- Très facile à appliquer
- Peut être appliquée sur des surfaces sèches et légèrement humides
- Liquide de protection hydrophobe
- Convient pour les supports minéraux poreux tels que le ciment, le béton, la maçonnerie...
- Forme un pare-vapeur et une couche hydrofuge

APPLICATIONS

- Convient pour une utilisation dans les endroits les plus exigeants.
- Protection des fondations, des constructions enterrées et des poutres en acier contre les eaux souterraines.
- Convient pour une utilisation en extérieur.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de mastic	Bitume et solvants
Densité (g/ml)	0.89
Consistance	Liquide
Viscosité	80 - 155 mm ² /s (Ubbelohde)
Temps de séchage (en fonction de l'épaisseur de la couche et les conditions atmosphériques)	24 heures
Température d'application	0°C - +35°C
Teneur en extrait sec	±50%
Durée de conservation du produit non ouvert	36 mois
Conditions de stockage	Transporter et stocker debout dans un endroit sec et frais à +5°C à +25°C.

EMBALLAGE ET COULEURS**baril 25l - 22 pièces/palette**

Noir

boîte 5l - 120 pièces/palette

Noir

MODE D'EMPLOI**Préparation**

- Les supports doivent être solides, propres, dépoussiérés et dégraissés.
- Enlever l'eau stagnante, le film d'eau ou les gouttes. On obtient la meilleure adhérence sur des surfaces sèches, mais la surface n'a pas besoin d'être complètement sec.
- Bien remuer le produit.
- Comblez les vides et les imperfections avec du mortier de ciment pour obtenir une finition lisse et uniforme.

Pose

Cette fiche remplace tous les documents précédents. Les données sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats de notre laboratoire. Les caractéristiques techniques peuvent être adaptées ou changées. Notre responsabilité ne peut être engagée en cas d'incomplet. Avant la mise en oeuvre, il faut s'assurer que le produit employé convienne à son usage. Des tests préalables sont nécessaires. Les conditions de garantie sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.

- Appliquez en 2 couches pour une protection maximale. Appliquez la deuxième couche seulement après le séchage complet de la première couche (après ± 24 heures, en fonction de la température et des conditions météorologiques).

- Appliquez avec un pinceau.

Consommation

Première couche de 0,67 l/m² et une deuxième couche de 0,4 l/m², sauf pour le métal où 0,4 l/m² par couche doit être appliquée.

Nettoyage

- Nettoyer les outils au white spirit.

Cette fiche remplace tous les documents précédents. Les données sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats de notre laboratoire. Les caractéristiques techniques peuvent être adaptées ou changées. Notre responsabilité ne peut être engagée en cas d'incomplet. Avant la mise en oeuvre, il faut s'assurer que le produit employé convienne à son usage. Des tests préalables sont nécessaires. Les conditions de garantie sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.