

COLLE BITUMINEUSE

Date: 17/03/06

Page 1 of 1

Propriétés techniques:

Base	Bitumes
Consistance	Liquide
Polymérisation	Séchage physique
Temps ouvert	Env. 15 min.
Densité	1,15g/mL
Résistance aux températures	-20°C à +80°C
Consommation	1m ² /L

Produit:

La Colle Bitumineuse est une colle pour rouleaux bitumineux prête à l'emploi

Caractéristiques:

- Séchage rapide
- Résistant aux Uvs
- Collage ultra-fort
- Insensible au gel
- À utiliser sur toitures ayant une pente jusqu'à 15%

Applications:

Collage à froid de rouleaux bitumineux
Promoteur d'adhérence pour paillettes et granulats

Conditionnement:

Teintes: noir
Emballage: bidons 750mL, 4L, 10L

Durée de stockage:

24 mois dans son emballage fermé en un endroit sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C.

Supports:

Nature: bitumineux, métaux, supports poreux

Condition: propre, dépoussiéré et dégraissé

Traitement préalable: appliquer préalablement une couche de Colle Bitumineuse diluée (+10% white spirit) sur vieux revêtements craquelés

Il est conseillé de faire un test d'adhérence sur tout support.

Mode d'emploi:

Application: appliquer à la brosse ou à la raclette et poser le rouleau de revêtement bitumineux directement dedans. Comme couche d'adhérence pour paillettes et granulats: appliquer la colle sur la surface (max. 2m² à la fois), laisser sécher pendant quelques minutes, puis poser les paillettes ou granulats

Température d'application: +1°C à +30°C

Produit de nettoyage: white-spirit

Produit de réparation: avec le même produit

Mesures de sécurité:

Observer l'hygiène de travail usuelle.