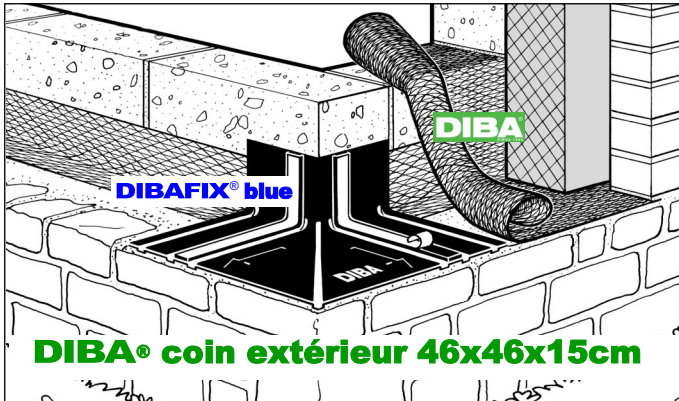


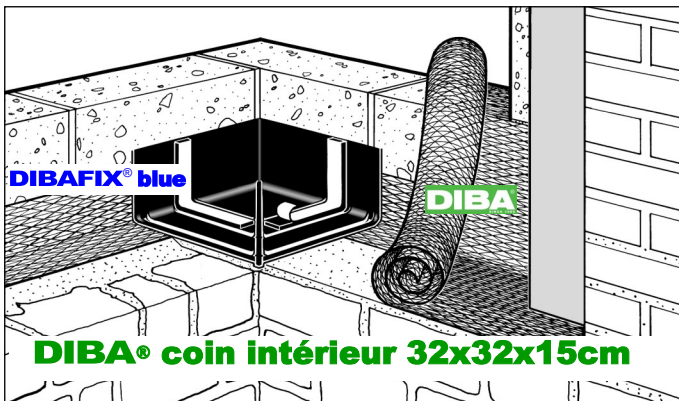
DIBA® coins XL

Raccordement étanche plus facile

New!



DIBA® coin extérieur 46x46x15cm



DIBA® coin intérieur 32x32x15cm

Plus de place pour l'isolation thermique

**Plus de sécurité grâce à
DIBAFIX® blue et aux
rainures de drainage anti-capillaires**

DIBA® coins XL extérieurs et intérieurs 90°

- jusqu'à 20 cm d'isolation thermique
- ≤ 32cm saillie du socle
- 14cm de recouvrement, collé et drainé
- **DIBAFIX® blue** pour le raccordement étanche **DIBA®**

DIBA® coins XL en HDPE thermoformés

Meilleure résistance aux chocs aussi par basses températures.
Bonne résistance chimique.
Haute densité et résistance aux rayons UV.
Bonne résistance au vieillissement et aux intempéries.

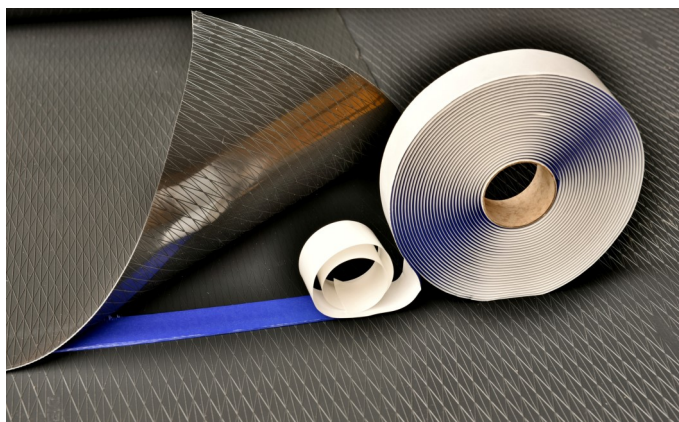
DIBA® coins XL : 1 carton = 25 pièces

MADE IN BELGIUM BY EMG AG

New!

DIBAFIX® blue

High Performance Butyl



Dimensions: 30 x 2 mm - Longueur du rouleau: 10 m
Emballage: 1 carton = 10 rouleaux

Adhère à la plupart des matériaux

- **DIBAFIX® blue** est une bande butylique extrudée 30x2mm, collante double face, à base de caoutchouc butyl.
- **DIBAFIX® blue** est utilisée dans de nombreux domaines particuliers : domaine des fenêtres et toitures, constructions métalliques et constructions de véhicules.
- **DIBAFIX® blue** convient particulièrement pour la liaison étanche des polyéthylènes LD et HD comme **DIBA®**, coins **DIBA®**, **Platon™**, ...

Les surfaces à coller doivent être propres, sèches, exemptes de graisses, huiles, poussières et particules non adhérentes.
Dérouler le **DIBAFIX® blue** sur la surface à coller, retirer le papier paraffiné et presser de manière uniforme les deux parties à assembler.
La liaison correcte est à examiner avec soin.