

IKO FIBRAL

Description:

Plaque pour joint, en fibres cellulosiques agglomérées, imprégnées au bitume pur.

La plaque présente une résilience permettant de supporter les variations dimensionnelles des joints.

Domaines d'emploi:

Plaque pour fond de joint de routes en béton, de filet d'eau et de tout joint destiné à recevoir un remplissage à l'aide d'une masse de scellement bitumineuse.

Propriétés:

- La plaque FIBRAL est facile à manipuler et à mettre en oeuvre.
- Imputrescible.
- Imperméable.

Caracteristiques:

- Conserve son étanchéité lorsque soumis en surface à une pression d'eau de 100 kg/m² pendant 6 h.
- Elle peut être comprimée de 25 % sans que l'effort dépasse 40 kg au cm². Elle reprend à peu près sa forme dès que cesse la sollicitation.

Application:

- La plaque est mise en place de façon à ménager sous le niveau d'affleurement un vide de 2 cm environ.
- Ce vide est ensuite colmaté à l'aide de masse de scellement.

Emballage:

Livré en vrac.