

IKO polystrong

Description:

IKO Polystrong est une membrane constituée d'un mélange autoadhésive bitumineux renforcé d'un tissé en fibre de verre très résistant à la rupture. Elle a été conçue pour l'imperméabilisa-tion, le renforcement et la répartition des charges partout où le revêtement routier présente les premiers signes de fissures.

Le trafic de poids lourds peut engendrer des défoncements, l'affaissement et les crevasses en peau de crocodile de la chaussée. Polystrong offre une solution économique grâce à une épaisseur d'asphalte plus faible. La membrane est autocollante et par conséquent facile à appliquer sur les routes fortement endommagées.

Domaines d'emploi:

La membrane IKO Polystrong s'utilise:

- pour renforcer les revêtements routiers présentant des affaissements et/ou craquèlements ou fissures ;
- en guise de membrane de jointoiement entre différents supports d'extensions routières ;
- pour répartir les charges sur couches de fondation instables en béton bitumineux ou standard.

Appliquée à froid, autocollante et compatible avec toutes les surfaces routières.

Propriétés:

Dimensions:

Épaisseur: 1,5 mmLongueur: 20 mLargeur: 1 m

- Autres longueurs et épaisseurs disponibles sur demande.
- Emballage: Les rouleaux sont emballés individuellement dans des boîtes en carton et posés sur palettes.