

IKO PRO TINASCOAT 0/5

Description:

Enrobé hydrocarboné, stockable, pour mise en oeuvre à froid.

Domaines d'emploi:

Réparations ou reprofilages provisoires de revêtements hydrocarbonés soumis à un trafic de faible ou moyenne importance.

ex : revêtements routiers publics, allées, entrées et aires de garage, de parking, cours d'usine.

Propriétés:

- . Prêt à l'emploi
- . Très bonne adhérence
- . Réparation immédiate.
- . IKOpro TINASCOAT conserve une souplesse interne élevée qui contribue à son post-compactage.
- . Pose simple : la mise en oeuvre peut se faire par une main d'oeuvre non qualifiée, sans outillage spécialisé.
- . Usage économique : absence de perte et rebut.

Caractéristiques:

- . Teinte : Noir brillant
- . Calibre : 0/5 - texture ouverte

Consommation:

25 kg/m² et par centimètre d'épaisseur.

Application:

1. Préparation du support

. Découper la zone détériorée pour lui donner des arêtes nettes. Nettoyer la surface à l'aide d'une brosse métallique. Eliminer eau et boue éventuelles.

. Il est toujours conseillé de badigeonner le fond et les bords de la zone à réparer au moyen du IKO Tinascoat primer spray

2. Application du IKOpro TINASCOAT

. TINASCOAT est étalé au râteau et compacté à la dame ou à l'aide d'autre outil ou engin approprié.

. Le sablage est conseillé lorsque la température est élevée.

Remarque : La couche de IKOpro TINASCOAT ne peut dépasser 4 cm d'épaisseur après compactage.

Si la dégradation est plus profonde, la sous-couche sera réalisée à l'aide de pierrailles

(calibre 0/22) bien tassées.

Conservation:

6 mois, dans un local frais.

Dimensions et palettisation:

- . Sac plastiques de 25 kg (40 pièce par palette)
- . Seau de 25 kg (40 pièce par palette)
- . En vrac
- . Big bag de +/- 1000 kg

Les renseignements techniques indiqués sont le résultat de nos meilleures expériences. L'usage de ces renseignements ne peut donner lieu à aucune responsabilité de notre part. Nous voulons tout simplement informer l'utilisateur des différentes applications de nos produits. Nous ne pouvons pas être mis responsable pour des échecs éventuels après application. En cas de doute, veuillez nous consulter.