

Tinascoat

Description:

Hydrocarboné prêt à l'emploi pour mise en oeuvre à froid.

IKO pro Tinascoat conserve une souplesse interne élevée et ne durcit donc jamais.

Domaines d'emploi:

Réparations ou ré-profilages provisoires de revêtements hydrocarbonés soumis à un trafic de faible ou moyenne importance, tels revêtements routiers publics, allées, entrées et aires de garage, parking et cours d'usine.

Emballage:

Sac en plastique de 25kg (référence 0007202)

Seau en plastique de 25kg (référence 00072201)

Conservation:

6 mois dans son emballage non entamé dans un endroit frais et sec.

Couleur:

Noir

Mise en oeuvre:

Découper la zone détériorée pour lui donner des arêtes nettes.

Nettoyer la surface à l'aide d'une brosse métallique. Éliminer eau et boue éventuelles.

Badigeonner le fond et les bords de la zone à réparer au moyen d'IKO Bitumix CE, à raison de 0,2-0,3 kg/m².

Étaler IKO pro Tinascoat au râteau et compacter à la dame ou à l'aide d'autre outil ou engin approprié.

La couche d'IKO pro Tinascoat ne peut dépasser 3 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.

Sabler IKO pro Tinascoat lorsque la température est élevée.

Consommation:

± 25 kg/m², par cm d'épaisseur

Nettoyage des outils:

White-Spirit

Certificats:

Production ISO 9001 & 14001



Les informations techniques fournies par IKO en matière d'application des produits d'étanchement liquides sont données de bonne foi sur la base de la connaissance et de l'expérience actuelles d'IKO et dans la supposition que ces produits soient utilisés conformément aux caractéristiques et/ou recommandations mentionnées ci-dessus par IKO et cela sous des circonstances normales et sous réserve que ces produits soient entreposés et traités de manière correcte. L'information mentionnée ci-dessus a uniquement pour objectif d'informer l'utilisateur quant aux différentes caractéristiques et/ou recommandations et ne peut d'aucune façon être considérée comme une garantie en matière de négociabilité et de convenance pour un objectif déterminé étant donné des facteurs environnementaux toujours variables, comme les circonstances concrètes sur le chantier, l'utilisation de matériaux différents, les sous-couches... IKO ne peut par conséquent, sauf stipulations contraires de droit contraignant, pas être tenue responsable sur la base de l'information fournie, de tout(e)s autre(s) recommandations et/ou conseil écrit(es). Veuillez prendre contact avec IKO en cas de quelconque doute concernant le traitement, l'utilisation finale ou l'application de ces produits. Les utilisateurs doivent toujours consulter l'édition la plus récente de la feuille d'information technique. Un exemplaire de celle-ci peut être fourni sur demande ou peut être trouvé sur be.iko.com.