

# IKO Oecophalt R 0/4

## Description:

Enrobé à froid réactif et sans solvants.

## Domaines d'emploi:

Réparation définitive ou renouvellement de la surface routière, constituée d'asphalte ou de béton et exposée à un trafic léger, moyen ou lourd.

## Propriétés:

- Durcissement rapide (à 20°C le durcissement commence +/- après 1 heure)
- Prêt à l'emploi
- Excellente adhérence
- Réparation immédiate et permanente
- Peut être rouvert à la circulation immédiatement après l'installation
- IKO Oecophalt 0/4 possède une grande flexibilité interne qui contribue à sa stabilité
- Peut être appliqué à basse température, inférieure à 0°C
- Utilisation par toutes conditions climatiques.
- N'est pas sensible aux sels de déneigement.
- Conforme au CCT Qualiroutes pour la classe de trafic réseau I et T > 6.000 véhicules /jours, trafic lourd.
- Agréé par le laboratoire du SPW de Nivelles

## Caractéristiques:

Teinte Noir

Calibre 0/4 - structure fermée

## Consommation:

25 kg/m<sup>2</sup> et par centimètre d'épaisseur.

## Nettoyage des outils:

Immédiatement avec du solvant

IKO bitumen cleaner

## Application:

### Préparation du support

- Si possible, sciez la partie endommagée pour obtenir une couture droite. Enlever la poussière et les particules non-adhérentes et nettoyer la surface. Enlever l'eau et la boue.
- Il est recommandé d'utiliser l'IKO repphalt Primer Spray sur les coutures ou aux endroits où vous souhaitez étendre jusqu'à 0 cm.
- Toujours utiliser l'IKO repphalt Primer Spray sur les surfaces en béton.

### Mise en oeuvre d'IKO Oecophalt

- Étaler IKO Oecophalt 0/4 avec un râteau et compacter avec un dameur routier ou une plaque vibrante.
- Verser un peu d'eau sur IKO Oecophalt 0/4 et mélanger.
- Si nécessaire, vous pouvez verser le verre d'eau dans le seau et le mélanger avant d'appliquer le produit.
- IKO Oecophalt 0/4 peut être installé en épaisseurs illimitées. Si le produit doit être placé à plus de 5 cm de profondeur, le compacter en couches de 4 à 5 cm chacune.

## Conservation:

Stocker au sec et au frais; ne pas stocker en plein air.

En sacs fermés, la durée de conservation est de minimum 6 mois.

## Dimensions et palettisation:

- Sacs de 16 kg (référence 00025000)
  - 60 sacs par palette / 960 kg par palette
- IKO repphalt Primer Spray 500mL (référence 00072132)
  - 12 aérosols par boîte

Les informations techniques fournies par IKO en matière de mise en œuvre des produits d'étanchéité 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 dans 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(s). 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 le site <https://eu.iko.com>.