

Sika® FastFix-50 Enrobé à Froid

Enrobé bitumineux à froid pour entretien courant, bouchages de nids de poule

Présentation Enrobé dense à froid, obtenu par un enrobage séparé du sable et des gravillons. Le double enrobage permet une répartition homogène du liant sur toutes les fractions granulaires, ce qui conduit à un enrobé stable, sans risque de ségrégation. Les granulats, d'origine alluvionnaire ou de roche massive, répondent aux exigences de la norme XP P 18-545 « Granulats ».

Domaines d'application

- Réparations localisées d'allées, trottoirs, pistes cyclables et routes à trafic modéré (T5 à T2)
- Déflachages
- Bouchages de nids de poule

Caractéristiques / Avantages

- Prêt à l'emploi.
- Simple à appliquer
- Immédiatement circulaire

Caractéristiques

Aspect Enrobé noir

Conditionnement Seau de 25 kg.

Stockage Au sec, à l'abri du gel et à une température comprise entre +5°C et +35°C.

Conservation 12 mois en emballage d'origine intact.

Données techniques

Densité 2,45

pH 1,8 à 3

Conditions d'application

Proportions du mélange Produit prêt à l'emploi.
Réhomogénéiser avant utilisation.

Consommation 1 seau de 25 kg/ m² / cm d'épaisseur



Qualité / Préparation du support	Le support doit être stabilisé et portant. Il doit être propre, sain, cohésif, dépoussiéré, sec, débarrassé de toute partie non ou peu adhérente, et exempt de produits pouvant nuire à l'adhérence (laitance, graisse, huile de décoffrage, produit de cure, etc.).
Mise en œuvre	
Conditions d'utilisation	Température comprise entre + 5°C et + 40°C. Ne pas appliquer en période de gel ni sur un support chaud ou exposé directement au rayonnement du soleil.
Mise en œuvre	Verser le Sika FastFix®-50 Enrobé à Froid dans la cavité, sur une épaisseur de 2 à 5 cm. Appliquer des couches successives avec compactage intermédiaire. Ne pas dépasser une épaisseur totale de 12 cm. Etaler le produit de manière régulière et homogène en prenant en compte la diminution normale du volume due au compactage (prévoir une surépaisseur d'environ 2 cm au-dessus du niveau du sol). Le compactage se fait à l'aide d'une dame à main pour les petites surfaces (nids de poule) ou une plaque vibrante pour des surfaces plus importantes.
Remise en circulation	L'opération terminée, l'ouverture à la circulation est immédiate.
Restrictions d'utilisation	Ne pas appliquer sur support gelé. Ne pas utiliser en cas de sollicitations de type cisaillements, contraintes tangentielles, stockage de charges poinçonnantes.
Précautions d'emploi	Consulter la fiche de données de sécurité pour les précautions d'emploi et l'élimination des déchets, disponible sur Internet www.sika.fr .
Mentions légales	Nos produits bénéficient d'une assurance de responsabilité civile. «Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits SIKA, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société SIKA a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.»

Sika France S.A.S.
84, rue Edouard Vaillant
93350 Le Bourget
France
Tel. : 01 49 92 80 00
Fax : 01 49 92 80 21
www.sika.fr

