

HyKote^{MC} Labor Sav'R^{MD}

MASTIC SEBS POUR TOITURES



IKO

COMMERCIALE[®]

Spécifiez en toute Confiance.



HyKote Labor Sav'R

MASTIC SEBS POUR TOITURES

Le mastic SEBS Labor Sav'R HyKote est un mastic de réparation unique, renforcé par des mailles, flexible et prêt à l'emploi à base de styrène-éthylène-butylène-styrène (SEBS). Avec des propriétés d'élongation accrues, ce mastic est facile à appliquer et idéal pour une variété d'applications, offrant une durabilité et une protection accrues aux toitures existantes.

Points forts du produit

- **Durable** : il incorpore une technologie spéciale de renforcement en microfibres Hy-Performance qui offre une résistance à la traction très élevée et une résistance extrême à la déchirure et à la perforation.
- **Fiable** : grâce à sa conception supérieure, le mastic SEBS Labor Sav'R de HyKote, une fois appliqué, se transforme en une membrane armée monolithique, auto-solvante et auto-adhésive.
- **Polyvalent** : le mastic SEBS Labor Sav'R de HyKote est un mastic autonome, de qualité truelle, facile à utiliser et qui peut être utilisé dans une variété d'applications de restauration et d'imperméabilisation. Par exemple, le renforcement des joints verticaux et horizontaux, des fixations, des espaces, des joints de dilatation, des transitions, des poches d'inclinaison, des bordures, des pénétrations et des solins de tuyaux..
- **Flexible** : il possède des caractéristiques d'élasticité et d'élongation supérieures qui permettent une conformation remarquable aux mouvements du bâtiment, ce qui contribue à réduire les problèmes liés aux chocs thermiques.

NUMÉRO D'INVENTAIRE :

10-LSMS-WH-2.5, 10-LSMS-WH-05,
10-LSMS-WH-CASE, 10-LSMS-BL-2.5,
10-LSMS-BL-05, 10-LSMS-BL-CASE
10-LSMS-LG-2.5, 10-LSMS-LG-05,
10-LSMS-LG-CASE

COULEUR(S) :

Blanc, noir et gris clair.

FORMATS ET CONDITIONNEMENT :

Seaux de 2,5 gallons, seaux de 5 gallons
et tubes de 10,1 oz (24 par caisse).

SUBSTRATS :

Bitume modifié SBS ou APP recouvert
de granulés, métal galvanisé, et
peut également être utilisé sur le
contreplaqué, le béton et le BUR.

Pour toute question concernant l'application
sur d'autres substrats, veuillez contacter le
département des services techniques.

HyKote^{MC} Labor Sav'R^{MD}

MASTIC SEBS POUR TOITURES



Préparation de la surface :

- Inspecter le support pour déterminer s'il convient avant de commencer l'application.
- La surface doit être sèche, propre et exempte de saleté, de rouille détachée et de substances étrangères.
- Certaines surfaces peuvent nécessiter une abrasion, un grattage ou un décapage pour garantir une bonne adhérence.
- Apprêter le substrat à l'aide d'un apprêt HyKote approprié. La surface cible existante dictera la nécessité de mettre en œuvre des procédures d'apprêt.
- Un test d'adhérence peut être nécessaire pour s'assurer de la compatibilité avec le substrat existant.

Méthodes d'application :

- Le type de substrat ou d'application dictera les outils optimaux à utiliser pour appliquer le mastic SEBS Labor Sav'R de HyKote.
- Il est recommandé d'utiliser une truelle à bords carrés, un pinceau ou un tube de calfeutrage pour les joints, les fixations, les espaces, les joints de dilatation, les transitions, les poches d'inclinaison, les bordures, les pénétrations et les solins de tuyaux.

Installation :

Appliquer le mastic sur la zone de réparation à une épaisseur minimale de 3/16^e de pouce humide et l'étendre de 2 à 3 po dans toutes les directions.

REMARQUE : Pour les réparations impliquant des cloques ou une séparation extrême de la membrane (supérieure à 3/16 de pouce) ou des zones de réparation très endommagées, utiliser le mastic SEBS Labor Sav'R de HyKote et une grille renforcée de polyester.

Taux de couverture minimum :

Le taux de couverture est de 22 à 26 pieds carrés/gallon. La couverture est d'environ 45 à 50 pieds linéaires/gallon de bande de 4 pouces de large par 3/16 pouces de profondeur selon le substrat.

Nettoyage :

Nettoyer les truelles, pinceaux, pistolets à calfeutrer et autres outils à l'aide d'essence minérale ordinaire.

Pour toute question concernant l'application ou l'équipement, contacter le service technique.

Entreposage et manipulation :

Conserver les produits dans leur emballage d'origine non ouvert, avec toutes les étiquettes intactes et lisibles. **Entreposer les contenants sur des palettes dans un endroit couvert ou protégé. Conserver dans des zones où la température maximale ne dépasse pas 32 °C (90 °F) et où la température minimale est de 4 °C (40 °F). Ne jamais entreposer les fûts dans un environnement ouvert sans utiliser une protection adéquate contre l'humidité, car la condensation ou la pluie, dans certaines conditions, peut s'infiltrer et contaminer le contenu du fût à travers les zones de la bonde et de l'anneau. TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. TENIR À L'ÉCART DES FLAMMES OU DE TOUTE AUTRE SOURCE D'IGNITION.**

Pour plus d'informations sur la sécurité et la santé, consulter la fiche de données de sécurité de ce produit.

Informations techniques :

Temps de séchage :	4 à 6 heures (typique) Ne pas permettre la flexion ou le passage de piétons pendant au moins 24 heures, sinon le mastic de séchage risque de se rompre.
Durée de conservation (récipient non ouvert correctement entreposé) :	2 ans

À notre connaissance et sous réserve de modifications sans préavis, les valeurs ou données techniques contenues dans le présent document sont vraies et exactes à la date d'émission. Les instructions et recommandations d'application contenues dans le présent document sont basées sur notre connaissance des produits lorsqu'ils sont correctement entreposés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, mais aucune garantie, expresse ou implicite, n'est donnée ou ne doit être déduite à cet égard ou en ce qui concerne les valeurs ou les déclarations contenues dans le présent document, et il n'y a aucune affirmation que le produit acheté a été testé individuellement pour se conformer à ces normes. Des tests sont effectués en interne sur une base aléatoire et périodiquement par des laboratoires tiers indépendants à des fins d'approbation ou de classification. L'acceptation, l'achat et la sélection de ces produits relèvent de la seule responsabilité de l'acheteur, de son agent ou de son client. Les utilisateurs doivent tester ce produit pour en déterminer l'acceptabilité et l'adéquation à l'usage auquel ils le destinent. Le fabricant et le distributeur n'assument aucune responsabilité en ce qui concerne la couverture, les performances ou les blessures résultant de l'utilisation. La responsabilité, le cas échéant, est limitée au remplacement du produit. La garantie de base est une garantie matérielle limitée de 12 mois. AUCUNE AUTRE GARANTIE DE QUELQUE NATURE QUE CE SOIT, EXPRESSE OU IMPLICITE, STATUTAIRE, PAR APPLICATION DE LA LOI OU AUTRE, Y COMPRIS LA QUALITÉ MARCHANDE ET L'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, N'EST ACCORDÉE, FAITE OU IMPLICITE.