

Apprêt acrylique anti fuite HyKote^{MC}

APPRÊT POUR SUBSTRAT



IKO

COMMERCIALE[®]

Spécifiez en toute Confiance.



Apprêt acrylique anti fuite HyKote

APPRÊT POUR SUBSTRAT

Couche de base en élastomère acrylique, à un seul composant, sans plastifiant, pour les revêtements de toiture HyKote SEBS. Formulé avec des matériaux « résistants au fluage » qui doivent être sur la même ligne et non séparés pour bloquer le fluage des composants asphaltiques, l'apprêt Select HyKote présente une résistance exceptionnelle aux intempéries.

Points forts du produit

- Fournit une barrière rapide et durable sur le support avant l'application des revêtements de toiture SEBS de HyKote.
- L'apprêt Select HyKote améliore l'adhérence sur diverses surfaces de substrat neuves ou altérées par les intempéries.
- Durcit rapidement.
- À base d'eau, permettant un nettoyage facile.

NUMÉRO D'INVENTAIRE :
20-SP-05, 20-SP-50

COULEUR :
Blanc

FORMAT ET CONDITIONNEMENT :
Seau de 5 gallons

SUBSTRATS :
Peut être utilisé comme couche d'apprêt sur les surfaces granulaires de bitume modifié SBS et APP, les BUR et autres substrats asphaltiques. Peut aussi être appliqué sur le contreplaqué et le béton.

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

Apprêt acrylique anti fuite HyKoteTM

APPRÊT POUR SUBSTRAT



IKO

COMMERCIALE[®]

Spécifiez en toute Confiance.

Préparation de la surface :

- La surface doit être complètement sèche, sinon l'apprêt ne durcira pas correctement.
- Veiller à ce que la surface soit propre et exempte de saletés, de particules libres et de substances étrangères. Certaines surfaces peuvent nécessiter un lavage mécanique; éviter d'endommager le système de couverture au cours de cette opération.
- Traiter les moisissures existantes avec une solution d'une partie d'eau de Javel et de deux parties d'eau, puis rincer abondamment. Laisser les zones traitées sécher complètement avant l'application.
- Colmater et réparer toutes les fissures et tous les trous avec des produits d'étanchéité pour toiture appropriés avant l'application.
- La température ambiante doit être d'au moins 50 °F (10 °C) et plus.
- Voir les **limitations** sur cette page pour plus d'instructions.

Application:

- Appliquer le produit à l'aide d'un équipement de pulvérisation approprié, d'un rouleau à poils de 1 po 1/4 ou d'une brosse à poils synthétiques.
- Bien mélanger le produit de bas en haut à l'aide d'un mélangeur à palettes pendant au moins 20 minutes pour un seau de 5 gallons.
- Utiliser des bâches ou d'autres matériaux durables pour protéger les zones adjacentes contre les dommages.

Pouvoir couvrant :

- Appliquer à un taux minimum de 1 gallon par 100 pieds carrés, à 16 mils humides. La texture de la surface et les conditions de vent ambiant auront une incidence sur l'épaisseur à appliquer (en mils).
- Une application complète donnera 8,3 mils secs.
- Tenir la lance de pulvérisation à moins de 12 po du substrat et chevaucher l'application précédente à 50 % à chaque passage. Toujours pulvériser de haut en bas ou à un angle de 90 degrés pour améliorer le rendement.
- Le temps de séchage à 24 °C (75 °F) et 50 % d'humidité est de 90 minutes.
 - Si nécessaire, appliquer une nouvelle couche dans les 6 heures suivant l'application initiale.
 - Durcissement complet en 30 jours dans les conditions ci-dessus.

Nettoyage :

Rincer ou laver immédiatement l'équipement et les outils avec de l'eau après utilisation. Utiliser un nettoyeur pour les mains sans eau sur la peau. Ne pas utiliser d'essence minérale pour le nettoyage.

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

Limitations :

- Ne pas appliquer sur des toits de moins de 1 % (1/8) de pente.
- Ne pas appliquer sur des zones humides, ou si de la pluie ou de la rosée sont prévues, ou lorsque les températures peuvent descendre en dessous de 10 °C (50 °F) dans les 6 heures suivant l'application.
- Les eaux de ruissellement doivent être éliminées avant l'application.
- Ne pas chauffer ou diluer l'apprêt.
- Ne pas utiliser sur des substrats 100 % caoutchouc ou plastique.

Entreposage et manipulation :

Entreposer les produits dans un endroit couvert, dans leurs contenants d'origine non ouverts et avec toutes les étiquettes intactes et lisibles. L'aire d'entreposage doit être maintenue entre 50 °F (10 °C) et 80 °F (27 °C). NE PAS LAISSER LE MATÉRIEL GELER. La durée de conservation du produit correctement entreposé est de 12 mois. **TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.**

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

Informations techniques :

Couleur :	Blanc
POIDS SOLIDES :	65.0% +/-3%
POIDS/GALLON :	8,5 lb/gal
COV :	>50 g/L
ÉPAISSEUR DU FILM SEC :	8,3 mils secs

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.