

Fiche technique

Edition 1, 2012

Identification no. 02 09 02 90 100 0 000008

Version no. 31102012

Sikalastic® EPDM Primer

Sikalastic® EPDM Primer

Primaire monocomposant pour une adhérence efficace et durable entre le système d'étanchéité pour toitures Sikalastic MTC et des membranes EPDM

Produit**Description**

Sikalastic EPDM Primer est un primaire à base de caoutchouc synthétique monocomposant en phase solvant conçu pour obtenir une meilleure adhérence sur des membranes EPDM.

Domaines d'application

Comme primaire sur des supports en EPDM avant l'application de systèmes d'étanchéité pour toitures Sikalastic MTC.

Caractéristiques / Avantages

- Excellente adhérence sur caoutchouc EPDM neuf et existant.
- Séchage et durcissement rapides.
- Application rapide et facile.

Information produit**Forme****Apparence / Couleur**

Liquide de couleur bronzé jusqu'à vert olive, à faible viscosité.

Emballage

Bidon de 3,80 litres (~ 3,21 kg)

Stockage**Conditions de stockage / Conservation**

12 mois à partir de la date de production si stocké dans son emballage scellé d'origine, non ouvert et intact en un endroit frais et sec, à une température inférieure à +30°C. Protéger du gel et de l'exposition directe au soleil.

Caractéristiques techniques**Base chimique**

Caoutchouc synthétique dans un solvant hydrocarbure.

Densité

~ 0,845 kg/l

Point d'éclair

4°C



Information sur le système

Notes sur l'application

Consommation Appliquer une simple couche à raison de 6 - 7 m²/l.

Qualité du support Les membranes EPDM doivent être parfaitement propres, exemptes de graisse et sèches.

Conditions / Limites d'application

Température du support Minimum +5°C, maximum +40°C

Température ambiante Minimum +5°C, maximum +40°C

Humidité relative de l'air < 85%

Température d'application Minimum +5°C, maximum +40°C

Point de rosée Attention à la formation de condensation ! La température de surface au cours de l'application doit être au moins +3 °C supérieure au point de rosée.

Ne pas utiliser si les conditions météorologiques sont proches du point de rosée, étant donné que la formation de condensation sur le primaire peut diminuer l'adhérence. Dans ce cas, laisser la surface sécher et appliquer du primaire frais.

Instructions pour l'application

Mélange Bien remuer avec un mélangeur électrique jusqu'à obtention d'un mélange homogène de couleur. Il est recommandé de mélanger pendant minimum 3 minutes. Remuer entretemps (chaque 15-20 minutes). Ne jamais diluer le produit parce que cela diminuera la performance du produit.

Mise en oeuvre / Outillage S'assurer que la surface est propre et exempte de graisse et de particules non-adhérentes. Appliquer à la brosse ou au rouleau à poils courts dans une couche. Ne pas utiliser si les conditions météorologiques sont proches du point de rosée, étant donné que la formation de condensation sur le primaire peut diminuer l'adhérence. Dans ce cas, laisser la surface sécher et appliquer du primaire frais.

Nettoyage des outils Nettoyer soigneusement les équipements de projection avant de partir et cela pendant la durée d'utilisation du produit après mélange.

Délai d'attente / Recouvrement De 30 minutes à 2 heures. Laisser le primaire sécher avant de recouvrir. Recouvrir pendant les 24 heures pour une adhésion optimale.

Si le primaire n'est pas recouvert après 7 jours, il sera nécessaire d'appliquer une nouvelle couche de primaire.

Des températures basses augmenteront le délai de recouvrement.

Remarques relatives à l'application / Limites Ne pas appliquer en cas de pluie ou sur des surfaces mouillées.

L'ouverture des pots peut entraîner le durcissement du produit. Le matériau durci ne peut être utilisé, étant donné que ses performances en seront réduites.

Base des valeurs	Toutes les caractéristiques spécifiées dans cette Fiche technique sont basées sur des tests de laboratoire. Les mesures effectives peuvent varier en raison de circonstances échappant à notre contrôle.
Restrictions locales	Les performances de ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre en raison de réglementations locales spécifiques. Veuillez consulter la fiche technique locale pour la description exacte des champs d'application.
Informations en matière de santé et de sécurité	Pour des informations et des conseils concernant la manipulation, le stockage et la mise au rebut de produits chimiques en toute sécurité, veuillez consulter la fiche de sécurité la plus récente du matériau concerné, qui comporte ses données physiques, écologiques, toxicologiques, etc.
Rappel	Nos produits doivent être stockés, manipulés et appliqués correctement.

Notice légale

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 conformément aux recommandations de Sika. 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. L'utilisateur du produit doit tester la compatibilité du produit pour l'application et but recherchés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés du produit. 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 locale correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.



Pour plus d'information concernant l'application de ce produit, contactez Sika Nazareth au numéro de téléphone 09/381 65 00.

Sika sa
Rue Pierre Dupont 167 Tel. +32 2 726 16 85
BE-1140 Evere Fax +32 2 726 28 09
Belgique www.sika.be

