

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

SikaLastomer[®]-2015

Membrane d'étanchéité en butyle à forte adhérence

DESCRIPTION DU PRODUIT

Ruban adhésif double face à base de butyle pour le système SikaMembran[®].

EMPLOI

- Pour le collage en usine de films SikaMembran[®] sur des supports lisses non absorbants
- Comme aide à la fixation pour les films trop larges

AVANTAGES

- Aide au montage pour les grandes largeurs
- Fixation immédiate
- Aide à la fixation en cas de collage en saillie
- Produit prêt à l'emploi
- Forte adhérence

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Base chimique	Caoutchouc butyle sur filé-lié	
Conditionnement	Rouleau:	20 m
	Carton:	10 rouleaux
Conservation	En emballage d'origine non entamé: 24 mois à partir de la date de production	
Conditions de stockage	Température de stockage entre +5 °C et +25 °C. Entreposer au frais et au sec. Protéger de l'influence directe des rayons du soleil.	
Aspect/Couleurs	Gris	
Dimensions	20 mm	
Epaisseur	~ 1.5 mm	

INFORMATIONS DE SYSTÈME

Compatibilité	SikaLastomer [®] -2015 est testé et approuvé exclusivement pour une utilisation avec la gamme SikaMembran [®] suivante de Sika Schweiz AG: <ul style="list-style-type: none">▪ SikaMembran[®] Universal▪ SikaMembran[®] Universal SB▪ SikaMembran[®] Outdoor plus▪ SikaMembran[®] Eco Uni▪ SikaMembran[®] Eco Out▪ SikaMembran[®] Active+▪ SikaMembran[®] Active SB+
---------------	---

INFORMATIONS TECHNIQUES

Température de service Min. -40 °C, max. +90 °C

INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

Température de l'air ambiant Min. +10 °C, max. +35 °C

Température du support Min. +10 °C, max. +35 °C, doit se situer à au min. 3 °C au-dessus du point de rosée

VALEURS MESURÉES

Toutes les données techniques indiquées sur cette fiche produit se fondent sur des tests de laboratoire. Les données réelles mesurées peuvent être différentes pour des raisons indépendantes de notre volonté.

AUTRES REMARQUES

SikaLastomer®-2015 ne peut pas être appliqué sur des supports bitumineux, du caoutchouc naturel, du caoutchouc EPDM ou tout autre matériau de construction susceptible de provoquer le ressuage d'huiles, de plastifiants ou de solvants pouvant attaquer la membrane d'étanchéité en butyle (faire des essais préalables).

Ne pas utiliser SikaLastomer®-2015 sur le PE, PP, Téflon et certains matériaux synthétiques contenant des plastifiants (réaliser des essais préalables).

SikaLastomer®-2015 ne peut être utilisé que sur des supports lisses et non absorbants sans Sika® Primer-3 N.

Les films à membrane d'une densité spécifique supérieure à 1,3 g/cm² et/ou d'une largeur supérieure à 350 mm doivent en outre être fixés mécaniquement.

Remarque

Pour des conseils détaillés ainsi que pour de plus amples directives, veuillez contacter le conseiller technique de vente de Sika Schweiz AG.

ECOLOGIE, PROTECTION DE LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 - REACH

Ce produit est un objet au sens de l'art. 2 al. 2 lett. e de l'ordonnance sur les produits chimiques (OChim RS 813.11). Il ne contient pas de substances qui sont susceptibles d'être libérées dans des conditions normales ou raisonnablement prévisibles d'utilisation. Une fiche de données de sécurité conforme à l'article 19 du même règlement n'est pas nécessaire pour la mise sur le marché, le transport ou l'utilisation de ce produit. Pour une utilisation en toute sécurité, suivez les instructions de la fiche technique du produit. Basé sur nos connaissances actuelles, ce produit ne contient pas de SVHC (substances extrêmement préoccupantes) comme indiqué à l'annexe 3 de la directive ChemO ou sur la liste candidate publiée par l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA) à une concentration supérieure à 0.1 % (w/w).

INSTRUCTIONS POUR LA MISE EN ŒUVRE

Pour l'application de SikaLastomer®-2015, les règles standard de l'art de la construction doivent être respectées.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support doit être propre, sec, plan, homogène, exempt de graisse, de poussière et de particules friables.

SikaLastomer®-2015 adhère normalement sans primaire et/ou activateur dans l'application du système décrit.

En cas d'application sur des supports rugueux et/ou absorbants, un traitement préalable avec Sika® Primer-3 N doit être effectué. Respecter un temps d'évaporation de 30 minutes.

OUTILLAGE/APPLICATION

Dérouler SikaLastomer®-2015 à la longueur souhaitée, le couper et le fixer au support. Retirer le papier siliciné et appuyer sur le film d'étanchéité.

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter qu'en raison d'une réglementation locale spécifique, les données déclarées pour ce produit peuvent différer d'un pays à l'autre. Veuillez vous reporter à la fiche produit locale pour obtenir des informations exactes sur le produit.

RENSEIGNEMENTS JURIDIQUES

Les informations contenues dans la présente notice, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que 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 recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de changer les propriétés de ses produits. 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 soumises à nos Conditions générales de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la notice technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch

Sika Suisse SA

Tüffenwies 16
CH-8048 Zurich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch



Fiche technique du produit

SikaLastomer®-2015
Avril 2023, Version 01.01
020514080000000005

SikaLastomer-2015-fr-CH-(04-2023)-1-1.pdf