

NOTICE PRODUIT

Sika® Joint Tape SA

Bande adhésive pour les renforts ponctuels des systèmes d'étanchéité liquides Sikalastic®.

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Bande adhésive à base de caoutchouc butyle avec un film pelable en dessous et un feutre en polyester tissé au-dessus. Améliore la résistance et la durabilité aux joints des systèmes d'étanchéité liquides Sikalastic®, au niveau des changements d'angle et des fixations mécaniques sur les couvertures métalliques et plaques fibre-ciments.

DOMAINES D'APPLICATION

- Renforcement au niveau des angles des relevés et des joints statiques sur élément porteur béton
- Renforcement des joints au niveau des panneaux de platelage en contreplaqué
- Renforcement des joints et des recouvrements de toitures métalliques
- Protection des fixations métalliques présentes sur la structure

DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	Rouleaux de 152,4 mm x 15,24 m. Le carton contient 4 rouleaux par boîte.
Durée de Conservation	24 mois
Conditions de Stockage	Conserver à plat dans l'emballage d'origine scellé, non ouvert, non endommagé, et au sec. Ne pas exposer aux rayons du soleil ou à d'autres sources de chaleur.
Aspect / Couleur	Surface supérieure en feutre blanc cassé, surface inférieure noire.
Longueur	15,24 m
Largeur	152,4 mm
Épaisseur	0,77 mm

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Auto-adhésif, aucun primaire requis pour la plupart des applications
- Confère une résistance et une durabilité supplémentaire
- S'étire avec la membrane pour s'adapter aux mouvements thermiques et structurels
- La face en tissu améliore la liaison bande/résine
- S'adapte à la géométrie du support et des relevés

AGRÈMENTS / NORMES

- Cahier des Clauses Techniques N°48 visé par une Enquête de Technique Nouvelle délivrée par un bureau de contrôle
- Evaluation Technique Européenne ETA-20/1023 selon EAD 030350-00-0402 pour kit d'étanchéité de toitures à base de polyuréthane par application liquide

VALEURS DE BASE

Toutes les valeurs indiquées dans cette Notice Produit sont basées sur des essais effectués en laboratoire. Les valeurs effectives mesurées peuvent varier du fait de circonstances indépendantes de notre contrôle.

LIMITATIONS

- Toutes les réparations nécessaires pour obtenir une surface plane doivent être effectuées avant l'application (consulter le service technique Sika).
- Pour éviter les risques de condensation pendant l'application, l'humidité résiduelle ne doit pas dépasser 95 % et la température de la surface doit être supérieure d'au moins 3°C aux températures de point de rosée mesurées.
- La température minimale admise pendant l'application (température ambiante et température de support) est de -6°C ; la température maximale admise est de 65 °C.
- Ne pas stocker le Sika® Joint Tape SA à l'extérieur directement exposé au soleil et à l'humidité. Couvrir et protéger les matériaux avec des housses respirantes pour permettre l'aération, la protection contre les intempéries et l'humidité. Respecter la température de conservation et les exigences de conditionnement.
- Ne pas appliquer sur une surface poreuse ou humide où de la transmission de vapeur d'eau risque de se produire lors de l'application et du durcissement.
- Le support doit être sec avant l'application. Ne pas appliquer sur une surface givrée, mouillée ou humide. Laisser suffisamment de temps au support pour sécher après la pluie (ou autres intempéries), afin d'éviter des problèmes d'adhérence.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Ce produit est un article au sens de l'article 3 du règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH). 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 31 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, les instructions sont données dans cette notice produit. Basé sur nos connaissances actuelles, ce produit ne contient pas de substances extrêmement préoccupantes (SVHC) comme indiqué à l'annexe XIV du règlement REACH ou sur la liste candidate publiée par l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA) à une concentration supérieure à 0,1 % (m/m).

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support, y compris les solins, doit être propre et sec, exempt de saleté, de poussière, de rouille, de débris, et d'huiles. Il est recommandé de nettoyer les fixations métalliques ou les surfaces contaminées par

un chiffon imbibé de solvant à base d'alcool dénaturé ou d'acétone.

L'application de primaire n'est généralement pas nécessaire mais est fortement recommandée en cas d'application sur surface corrosive, facilement oxydable, présentant des parties délaminées ou par temps froid (-6°C à +4°C) avec un rouleau.

APPLICATION

Joints statiques : Appliquer le Sika® Joint Tape SA sur la surface préparée en suivant les recommandations. Retirer 10–15 cm de film pelable. Placer le Sika® Joint Tape SA centré sur le joint en le laissant dépasser d'au moins 3 cm de chaque côté du joint ou recouvrement et presser pour le mettre en place. Continuer à retirer le film pelable et presser le joint sur le support. Appliquer une pression supplémentaire sur le Sika® Joint Tape SA en le marouflant pour améliorer l'adhérence. Utiliser pour cela une roulette en acier pour de meilleurs résultats. Plus la pression appliquée est ferme, plus la liaison est rapide et forte.

Traitement des couvertures : Sur les têtes de fixations et boulons, une pièce de (10 cm x 10 cm) doit être mis en place.

Appliquer sur les jonctions longitudinales et les jonctions transversales le Sika® Joint Tape SA en suivant le sens du recouvrement. Pour plus d'informations consulter le CCT n°48 en vigueur.

Réparation : Inciser, couper ou percer les bulles d'air et pousser l'air vers l'extérieur, puis presser le Sika® Joint Tape SA pour le remettre en place. Couper les sections de la bande qui se sont relevées, puis presser le Sika® Joint Tape SA en place et appliquer une couche supplémentaire de Sika® Joint Tape SA par-dessus la coupure, en laissant dépasser d'au moins 3 cm dans toutes les directions. Passer un coup de roulette en acier sur toutes les réparations.

Recouvrement : Les résines et revêtements Sikalastic® peuvent être appliqués immédiatement après l'application de Sika® Joint Tape SA et doivent être appliqués dans les 72 heures sur une surface propre et sèche. L'application d'un primaire sur la surface en feutre du Sika® Joint Tape SA n'est pas nécessaire et n'affecte pas les performances de la bande. En option, afin de maintenir une bonne résistance à l'humidité, une couche de résine peut être appliquée directement sur le Sika® Joint Tape SA après l'avoir posé. Le Sika® Joint Tape SA est résistant aux UV mais n'est pas destiné à une exposition directe.

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

INFORMATIONS LÉGALES

Les informations, 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, ni aucune responsabilité découlant de quelque relation juridique que ce soit. 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 modifier les propriétés de ses produits. 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 Produit correspondant au produit concerné, accessible sur internet ou qui leur sera remise sur demande.

SIKA FRANCE S.A.S.
84 rue Edouard Vaillant
93350 LE BOURGET
FRANCE
Tél.: 01 49 92 80 00
Fax: 01 49 92 85 88
www.sika.fr

Sika Automotive France SAS
Z.I. des Béthunes, 15, rue de l'Equerre,
CS40444 Saint Ouen l'Aumône
95005 Cergy Cedex · France
Tél.: 01 34 40 34 60
www.sika.fr

SikaJointTapeSA-fr-FR-(02-2024)-1-1.pdf

Notice Produit
Sika® Joint Tape SA
Février 2024, Version 01.01
02094511800000018

