

NOTICE PRODUIT

Sarnatape®-200

Bande de caoutchouc butyl adhésive surfacée aluminium

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sarnatape®-200 est une bande de caoutchouc butyl avec une couche laminée aluminium/PEHD et une couche avec film de protection (polypropylène).

DOMAINES D'APPLICATION

Utilisé pour la réalisation d'un écran interposé entre les membranes SikaProof® A+ et SikaShield® E80 HDPE SA 1,5 mm.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Film de protection en polypropylène
- Forte adhérence
- Grande durabilité



DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Bande : Film composite Aluminium/PEHD ; Adhésif : Caoutchouc Butyl	
Conditionnement	1 rouleau, emballé en carton individuel	
Aspect / Couleur	gris	
Durée de Conservation	2 ans à partir de la date de production	
Conditions de Stockage	Les rouleaux doivent être conservés dans leur emballage d'origine fermé, non ouvert et non endommagé, au sec et à des températures comprises entre +5 ° C et +25 ° C. Toujours se référer à l'emballage.	
Longueur	20,00 m	
Largeur	200 mm	
Épaisseur	1,10 mm	
Résistance à la Traction	> 100 N / 25 mm	(EN 14410)
Allongement à la Rupture	> 50 %	(EN 14410)

INFORMATIONS SUR LE SYSTÈME

Structure du Système	Produit accessoire :	SikaProof® Primer-01
	Compatible avec :	SikaShield® E80 HDPE SA 1,5 mm
Compatibilité	Pas de compatibilité en contact direct avec PVC, goudron, asphalte, bitume chaud, produits de préservation du bois contenant des agents surfactants et les substances contenant de l'huile, des solvants ou des agents mouillants.	

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

Les travaux d'installation doivent être effectués uniquement par des entreprises formées par Sika France.

Condition d'application et températures (températures de l'air) :

- Pour le traitement des jonctions et des détails : min. + 5 ° C / max. + 40 ° C
- Pour l'installation de certains produits complémentaires comme les primaires, la température doit être supérieure à + 5 ° C. Se reporter aux Notices Techniques des Produits concernés
- Des mesures particulières en termes d'exigences de sécurité peuvent être nécessaires pour une application à température ambiante inférieure à + 5 ° C (confinement)
- L'utilisation de Sarnatape®-200 est limitée aux zones géographiques avec des températures minimales mensuelles moyennes de - 30 ° C. La température ambiante permanente est limitée à + 50 °
- Un collage en plein est nécessaire
- Ne convient pas en cas d'exposition permanente aux rayons UV
- Ne convient pas au collage avec des contraintes mécaniques

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 - REACH

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

QUALITÉ DU SUPPORT

Le support doit être structurellement sain, la surface doit être sèche, propre et exempte de tout contaminant comme la poussière, la saleté, l'huile, la graisse et les revêtements de peinture non adhérent qui pourraient nuire à l'adhérence.

Les supports suivants conviennent au collage:

- Bois, contreplaqué, OSB, béton, métal, PP, PE

PRÉPARATION DU SUPPORT

Toute la poussière, les matériaux meubles et friables doivent être complètement éliminés et sur toute la surface d'application du Sarnatape®-200. Les supports poreux doivent être apprêtés avec SikaProof® Primer-01 (voir la fiche technique du produit) avant l'application de la bande.

APPLICATION

Se reporter au Cahier des Clauses Techniques n°81.

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'Équerre,
CS40444 Saint Ouen l'Aumône
95005 Cergy Cedex - France
Tél.: 01 34 40 34 60
www.sika.fr