

NOTICE PRODUIT

Sarnafil® T Decor Profile

Profil décoratif à la façon des « joints debouts » pour système de toiture en FPO

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sarnafil® T Decor Profile est un profil extrudé à base de polyoléfines souples FPO. Il est destiné à être soudé sur les membranes d'étanchéité Sarnafil® pour imiter les profils à «joints debouts».

DOMAINES D'APPLICATION

Sarnafil® T Decor Profile permet d'obtenir le même rendu esthétique que les « joints debouts » des toitures métalliques et s'applique sur les toitures apparentes en membrane d'étanchéité Sarnafil® TS 77 E, Sarnafil® TS 77, Sarnafil® TG 76 Felt PS, Sarnafil® TG 76 FSA.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Soudure à l'air chaud sans utilisation de flamme nue limitant ainsi le risque d'incendie
- Résistant à l'exposition aux U.V.
- Résistant à toutes les influences atmosphériques courantes
- Facile à appliquer
- Adapté à toutes les pentes et à toutes les formes
- Excellente soudabilité



DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Profil extrudé en polyoléfines souples (FPO) à base de polypropylène (PP).		
Conditionnement	Carton de 25 profils de dement (accessoire).	Carton de 25 profils de 3,00 mètres de long y compris les pièces de raccordement (accessoire).	
Aspect / Couleur	Surface	lisse	
	Coloris	gris fenêtre similaire RAL 7040	
	•	gris basalte similaire RAL 7012	
		gris clair similaire RAL 7035	
	Pour les coloris disponibles et soumis à des minima de quantité, se reporter au tarif.		
Durée de Conservation	5 ans à compter de la c	5 ans à compter de la date de production.	
Conditions de Stockage	Sarnafil® T Decor Profil	Sarnafil® T Decor Profile doit être conservé dans l'emballage d'origine non	

Notice Produit

Sarnafil® T Decor Profile Novembre 2025, Version 01.01 020945032150000001

	+30 °C. Se reporter à l'emballage.	
Longueur	3000 mm (+10 mm / -10 mm)	
Largeur	35 mm (+1 mm / -1 mm)	
Masse Surfacique	~210 g/ml	
Hauteur	25 mm (+1 mm / -1 mm)	

ouvert et intact, au sec et à des températures comprises entre +5 °C et

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réaction au Feu	Classe E	(EN 13501-1)

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Température de l'Air Ambiant	-20 °C min. / +60 °C max.
Température du Support	-30 °C min. / +60 °C max.

INFORMATIONS SUR LE SYSTÈME

Structure du Système	 Sarnafil® TS 77 E / Sarnafil® TS 77 : membrane synthétique FPO pour systèmes d'étanchéité de toitures fixés mécaniquement Sarnafil® TG 76 Felt PS : membrane synthétique FPO pour les systèmes d'étanchéité collés en plein Sarnafil® TG 76 FSA : membrane synthétique FPO pour les systèmes d'étanchéité collés en adhérence totale Sarnafil® T-Clean : produit de nettoyage pour l'outillage Sarnafil® T-Prep: produit de préparation des soudures et de nettoyage Autres accessoires disponibles : se réferer au tarif
Compatibilité	Sarnafil® T Decor Profile est compatible avec les membranes d'étanchéité Sarnafil® T des toitures apparentes.

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.

DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRES

Se reporter aux Documents Techniques d'Application ou aux Cahiers des Clauses Techniques pour les systèmes d'étanchéité Sarnafil® fixés mécaniquement et collés (adhérence totale ou collage en plein).

LIMITATIONS

- Les travaux d'installation doivent être effectués par des entreprises dont le personnel est formé par Sika France SAS.
- Sarnafil® T Decor Profile ne peut entrer en contact direct qu'avec des matériaux compatibles (se reporter au chapitre compatibilité).
- L'utilisation du profil décoratif Sarnafil® T Decor Profile est limitée aux zones géographiques où les températures mensuelles moyennes minimales sont de 50 °C. La température ambiante permanente pendant l'utilisation est limitée à +50 °C.

- L'utilisation de certains produits accessoires (par exemple, des colles contact, des nettoyants et diluants) est limitée à des températures supérieures à +5 °C. Respecter les informations contenues dans les Notices Produit.
- En cas de mise en œuvre à des températures ambiantes inférieures à +5 °C, des mesures spéciales peuvent être obligatoires du fait de consignes de sécurité dans le cadre de réglementations nationales.

Notice Produit

Sarnafil® T Decor Profile Novembre 2025, Version 01.01 020945032150000001



ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Une ventilation avec renouvellement d'air doit être assurée en cas de travaux (soudures) réalisés en milieu clos.

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

La membrane Sarnafil® doit être propre, sèche, lisse et exempt d'éléments saillants, de poussière, d'autres corps étrangers, de graisses et d'hydrocarbures pour permettre une soudure à l'air chaud correcte.

APPLICATION

Procédure d'installation

La pose se fait conformément aux prescriptions Sika par un personnel formé par Sika France SAS, après préparation de la membrane Sarnafil® T FPO de partie courante à l'aide de Sarnafil® T-Prep.

Sarnafil® T Decor Profile est positionné à l'avancement, généralement dans le sens de la pente et sans obstruer l'écoulement des eaux pluviales, en effectuant des points de soudure dans l'axe médian de la base du profil, puis il est soudé à la membrane Sarnafil® T FPO soit

- par soudure manuelle à l'aide d'un leister Triac ou similaire
- par soudure automatique à l'aide d'un appareil de soudure avec un adaptateur prévu à cette effet Réaliser la jonction entre profils à l'aide de pièces de raccordement fournies. Si nécessaire, souder une pièce de membrane Sarnafil® T FPO aux extrémités du profil coupé.

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

RESTRICTIONS LOCALES

Veuillez 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.

SarnafilTDecorProfile-fr-FR-(11-2025)-1-1.pdf

