

NOTICE PRODUIT

Sarnafil® T Pipe Flashing

Pièce préfabriquée en FPO pour conduits de ventilation

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sarnafil® T Pipe Flashing est une pièce préfabriquée pour l'habillage des sorties/conduits de ventilation des toitures plates, à base de polyoléfines (FPO), contenant des stabilisants U.V., ignifugé et renforcée d'un voile de verre.

DOMAINES D'APPLICATION

Sarnafil® T Pipe Flashing est une pièce préfabriquée pour le traitement de l'étanchéité des sorties/conduits de ventilation pour les systèmes d'étanchéité de toitures plates Sarnafil® T.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Résistant à l'exposition permanente aux rayons U.V.
- Installation facile et sûre
- Soudure à l'air chaud sans utilisation de flamme nue
- Recyclable



AGRÉMENTS / NORMES

- Système de Management de la qualité selon EN ISO 9001/14001
- Réaction au feu selon EN 13501-1, classe E

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Polyoléfines flexibles (FPO) à base de polypropylène (PP)	
Conditionnement	Selon la quantité et les dimensions commandées, les produits sont emballés dans des cartons ou sur palette. Se reporter au tarif.	
Aspect / Couleur	Surface :	Lisse
	Couleur:	Beige Gris fenêtre (similaire RAL 7040)
	Autres coloris disponibles sur commande, soumis à des minima de quantité.	
Durée de Conservation	5 ans à partir de la date de production.	

Conditions de Stockage

Le produit doit être conservé dans son emballage d'origine, non ouvert et non endommagé, dans un local sec et à des températures comprises entre +5 °C et +30 °C. Ne pas empiler les palettes ou les cartons pendant le transport ou le stockage. Se référer à l'emballage.

Dimensions	Code article	Coloris	Diamètre intérieur	Longueur	Dimensions platine
	110461	beige	82 mm	400 mm	300 × 300 mm
	135689	RAL 7040	82 mm	400 mm	300 × 300 mm
	110462	beige	92 mm	400 mm	300 × 300 mm
	135692	RAL 7040	92 mm	400 mm	300 × 300 mm
	110456	beige	102 mm	400 mm	300 × 300 mm
	135693	RAL 7040	102 mm	400 mm	300 × 300 mm
	110457	beige	112 mm	400 mm	300 × 300 mm
	125517	RAL 7040	112 mm	400 mm	300 × 300 mm
	110458	beige	127 mm	400 mm	300 × 300 mm
	135695	RAL 7040	127 mm	400 mm	300 × 300 mm
	110459	beige	142 mm	400 mm	300 × 300 mm
	135696	RAL 7040	142 mm	400 mm	300 × 300 mm
	110460	beige	167 mm	400 mm	300 × 300 mm
	135462	RAL 7040	167 mm	400 mm	300 × 300 mm
Épaisseur	1,5 mm				

INFORMATIONS SUR LE SYSTÈME

Structure du Système Sarnafil® T Pipe Flashing peut être utilisé avec toutes les membranes d'étanchéité Sarnafil® T.

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

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

Température du Support -30 °C min. / +60 °C max.

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 par des entreprises dont le personnel est formé par Sika France SAS.

- L'utilisation de Sarnafil® T Pipe Flashing 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 nettoyeurs, des solvants et diluants) est limitée à des températures supérieures à +5 °C. Respecter les informations contenues dans les Notices Produit.
- Des mesures spéciales peuvent être obligatoires pour une installation à une température ambiante inférieure à +5 °C en raison d'exigences de sécurité conformément aux réglementations nationales.

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

Se reporter aux Documents Techniques d'Application ou Cahiers des Clauses Techniques des procédés Sarnafil® T.

Le raccordement à la membrane d'étanchéité Sarnafil® T de partie courante est effectué par soudure à l'air chaud.

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

Notice Produit
Sarnafil® T Pipe Flashing
Décembre 2021, Version 01.01
020945032100001000

SarnafilTPipeFlashing-fr-FR-(12-2021)-1-1.pdf

