

PRODUCTINFORMATIEBLAD

Sarnafil® T Post Flashing

Prefab FPO-doorvoermantel voor platte daken

PRODUCTOMSCHRIJVING

Sarnafil® T Post Flashing is een prefab doorvoermantel op basis van een FPO-doorvoermantel.

TOEPASSING

Sarnafil® T Post Flashing dient alleen door ervaren professionals te worden verwerkt.

- Lijstwerk op Sarnafil® T platdaksysteem

EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Bestand tegen UV-blootstelling
- Gemakkelijk en veilig aan te brengen
- Lasbaar door middel van hete lucht
- Recycleerbaar

Type P5 (gesloten pijp)



Type P6 (open pijp)



PRODUCTINFORMATIE

Chemische basis	Flexibele polyolefine (FPO) gebaseerd op polypropyleen (PP)			
Verpakking	Afhankelijk van de bestelhoeveelheid en productgrootte worden de producten verpakt op pallets of in dozen.			
Uiterlijk / kleur	Oppervlak:	glad		
	Kleur:	Wit (RAL 9016)		
		Basaltgrijs (RAL 7012)		
		andere kleuren zijn op aanvraag		
Houdbaarheid	5 jaar vanaf de productiedatum			
Opslagcondities	Het product moet worden opgeslagen in originele, ongeopende en onbeschadigde verzegelde verpakking in droge omstandigheden bij temperaturen tussen +5 °C en +30 °C. Raadpleeg altijd de verpakking. Stapel geen pallets met rollen of ander materiaal op elkaar tijdens transport of opslag.			
Afmetingen	Type P5 / Type P6			
	Diameter binnen-zijde	Mantelhoogte	Diameter bodemplaat	Materiaaldikte
	23 mm	300 mm	210 mm	basis 1,5 mm
	29 mm			
	35 mm			
	44 mm			
	49 mm			
	Andere diameters zijn op aanvraag			

TECHNISCHE INFORMATIE

Reactie bij brand	Klasse E (1)	(EN 11925-2, Classificatie voor EN 13501-1)
-------------------	-----------------	---

VERWERKINGSINFORMATIE

Omgevingstemperatuur -20 °C min. / +60 °C max.

Ondergrondtemperatuur -30 °C min. / +60 °C max.

SYSTEEMINFORMATIE

Systeemopbouw	De volgende producten moeten gebruikt worden: <ul style="list-style-type: none">▪ Sarnafil® TG 66-types▪ Sarnafil® TG 76-types▪ Sarnafil® TS 77-types
---------------	---

WAARDE BASIS

Alle technische gegevens in dit informatieblad zijn gebaseerd op laboratoriumtesten. Gegevens kunnen wijzigen, afhankelijk van de omstandigheden.

AANVULLENDE INFORMATIE

- Installatie instructies: Sarnafil® T dakafdichtingsmembranen.

BELANGRIJKE OVERWEGINGEN

Installatiewerkzaamheden mogen alleen uitgevoerd worden door applicateurs die getraind en erkend zijn door Sika®, ook moeten zij ervaring hebben in het uitvoeren met dit type applicatie.

- Het gebruik van Sarnafil® T Post Flashing is beperkt tot geografische locaties met een gemiddelde maandtemperatuur van minimaal -50 °C. De permanente omgevingstemperatuur tijdens het gebruik is beperkt tot +50 °C.
- De installatie van aanvullende producten bijv. contactlijmen en reinigers. is beperkt tot temperaturen boven de +5 °C. Raadpleeg altijd de relevante pro-

ECOLOGIE, GEZONDHEID EN VEILIGHEID

VERORDENING (EG) NR 1907/2006 - REACH

Dit product is een voorwerp in de zin van Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH). Het bevat geen stoffen die kunnen worden vrijgelaten uit het artikel onder normale of redelijkerwijs te verwachten gebruik. Een veiligheidsinformatieblad volgens artikel 31 van deze verordening is niet nodig om het product op de markt te brengen, te vervoeren of te gebruiken. Voor een veilig gebruik volg dan de instructies in deze technische fiche. Gebaseerd op onze huidige kennis, bevat dit product geen SZEZ (stoffen van zeer ernstige zorg) zoals vermeld in bijlage XIV van de REACH-verordening of in de kandidatenlijst die is gepubliceerd door het Europees Agentschap voor chemische stoffen in concentraties boven 0,1% (gew./gew.).

VERWERKINGSINSTRUCTIES

VERWERKING / GEREEDSCHAPPEN

Installatie procedure

Installatie-instructies: Sarnafil® TS/TG waterdichtingsmembranen voor platte daken.

LOKALE BEPERKINGEN

Wij maken u erop attent dat als gevolg van specifieke lokale voorschriften de gedeclareerde gegevens voor dit product van land tot land kunnen verschillen. Raadpleeg het lokale productinformatieblad voor de precieze productinformatie.

WETTELIJKE KENNISGEVING

De informatie, en met name de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Sika producten, wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, onderlagen en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot handelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige algemene voorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het productinformatieblad te raadplegen voor het betreffende product. Exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

Sika Nederland B.V.

Postbus 40390
3504 AD Utrecht
Zonnebaan 56
3542 EG Utrecht
Tel. +31 (0) 30-241 01 20
Fax +31 (0) 30-241 44 82