

PRODUKTDATENBLATT

Sarnafil® Décor Profile PVC

PVC-Decor Profil für Dächer ohne Schutz- und Nutzschrift

PRODUKTBESCHREIBUNG

Sarnafil® Décor Profile PVC sind extrudierte Profile für Sarnafil-PVC-Abdichtungsbahnen.

ANWENDUNG

Ausbilden einer Stehfalzoptik bei PVC-Kunststoffdächern ohne Schutz- und Nutzschrift.

VORTEILE

- Einsetzbar für Dächer ohne Schutz- und Nutzschrift
- Einfache Anwendung
- Dauerhaft UV-beständig

- Für jede Dachneigung geeignet
- Heissluftverschweisbar
- Erhältlich in verschiedenen Farben



PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Polyvinylchlorid (PVC)	
Lieferform	Kartonrohrbehälter mit 25 Stk. inklusive Verbindungsstücke	
Aussehen/Farbton	<u>Oberfläche:</u> Farbe:	<u>glatt</u> hellgrau (ähnlich RAL 7047) bleigrau (Sika-Farbe 9500) fenstergrau (ähnlich RAL 7040) kupferpatina (Sika-Farbe 6525) kupferbraun (ähnlich RAL 8004) verkehrsweiss (ähnlich RAL 9016) andere Farben auf Anfrage
Haltbarkeit	5 Jahre ab Produktion	
Lagerbedingungen	In Originalverpackung, bei Temperaturen zwischen +5 °C und +30 °C geschützt vor Sonneneinstrahlung und Nässe.	
Länge	3000 mm (+10 mm / -5 mm)	
Breite	35 mm (± 1,3 mm)	
Höhe	25 mm (± 1,3 mm)	
Flächenbezogene Masse	~285 g/m	

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Brandverhalten

Klasse E

(EN ISO 11925-2, klassifiziert nach EN 13501-1)

SYSTEMINFORMATIONEN

Systemaufbau

Folgende Zubehörprodukte sind für die Ausführung unter anderem erforderlich:

- Sarnamatic Umrüstset Decor-Profil
- Leister Handschweissgeräte

PVC-Abdichtungsbahnen:

- Sarnafil® G 410 EL-Typen
- Sarnafil® G 410 EL Felt-Typen
- Sarnafil® S 327 EL-Typen

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Lufttemperatur

von -20 °C bis +40 °C

Untergrundtemperatur

von -30 °C bis +40 °C

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten basieren auf Laborversuchen. Aktuelle Messdaten können durch Umstände abweichen, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen.

WEITERE HINWEISE

Der Einsatz der Sarnafil® Décor Profile PVC ist auf geographische Regionen mit einer minimalen monatlichen Durchschnittstemperatur von -30 °C begrenzt. Die dauerhafte Umgebungstemperatur während der Nutzung ist auf +50 °C beschränkt.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Bei Arbeiten in geschlossenen Räumen ist für eine ausreichende Frischluftzufuhr zu sorgen.

VERORDNUNG (EG) NR. 1907/2006 - REACH

Dieses Produkt ist ein Gegenstand nach Art. 2 Abs. 2 Bst. e der Chemikalienverordnung (ChemV SR 813.11). Es enthält keine Stoffe, die bei üblicher Anwendung aus dem Erzeugnis freigesetzt werden. Ein Sicherheitsdatenblatt nach Artikel 19 der gleichen Verordnung ist nicht erforderlich, um dieses Produkt auf den Markt zu bringen, zu transportieren oder es anzuwenden. Für die sichere Nutzung befolgen Sie die Anweisungen im Produktdatenblatt. Nach unserem derzeitigen Kenntnisstand enthält dieses Produkt keine SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe) in Anhang 3 der ChemV bzw. auf der von der Europäischen Chemikalien-Agentur ECHA veröffentlichten Kandidatenliste in Konzentrationen über 0.1 % (w/w).

VERARBEITUNGSANWEISUNG

APPLIKATION

Der Einbau der Sarnafil® Décor Profile PVC darf nur von durch die Sika geschulten Verarbeitern ausgeführt werden.

Die Verarbeitung von Klebstoffen oder Reiniger ist auf eine Mindesttemperatur von +5 °C begrenzt. Bei tieferen Lufttemperaturen sind Sondermassnahmen erforderlich. Bitte beachten Sie das jeweilige Produktdatenblatt und die nationalen Sicherheitsvorschriften.

VERARBEITUNGSMETHODE/-GERÄTE

Empfohlene Schweissgeräte:

- Leister Handschweissgeräte
- Sarnamatic Schweissautomaten mit Umrüstset

Montagevorgang:

Die Sarnafil® Décor Profile PVC an den gewünschten Stellen auf die Abdichtungsbahn legen und ausrichten. Bei den Stössen wird ein Verbindungsstück eingesteckt, um einen Versatz der einzelnen Profile zu verhindern. Die Sarnafil® Décor Profile PVC mit dem Sarnamatic und dem Umrüstset (oder einem Handschweissgerät) auf die Abdichtung verschweissen. Der Anfang und das Ende können mit einem dem Profil entsprechend zugeschnittenen Stück Abdichtungsbahn verschlossen werden.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Daten für dieses Produkt aufgrund spezifischer nationaler Vorschriften von Land zu Land verschieden sein können. Die genauen Produktdaten entnehmen Sie bitte dem für das jeweilige Land gültigen Produktdatenblatt.

Produktdatenblatt

Sarnafil® Décor Profile PVC
Februar 2021, Version 01.01
020945012150000001

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien und Untergründen sowie abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch



Produktdatenblatt

Sarnafil® Décor Profile PVC
Februar 2021, Version 01.01
020945012150000001

SarnafilDcorProfilePVC-de-CH-(02-2021)-1-1.pdf

