

Produktinformation

BUILDING TRUST

**Sarnafil® TG 76 Felt PS E**

Dichtungsbahnen nach DIN EN 13956, DIN SPEC 20000-201

CE

Werkstoffbasis	FPO – flexibles Polyolefin Bitumenverträglich: Ja Einlage: Glasvlies Kaschierung: Glaspolyestermischvlies
Anwendung	Dachabdichtung
Verlegetechnik	Verklebung
Nahtverbindung	Heißluftschweißen
Kelbstoffe	für die Fläche: Sarnacol® 2142 S für Anschlüsse: Sarnacol® T 660 oder Sarnacol® 770-grün
Befestigungsmittel	zur Randfixierung: Befestigungsprofile
Farbe	beige, fenstergrau
Standardabmessungen	Gesamtdicke (mm): 1,5 / 1,8 Breite (m): 2,00 Länge (m): 20,00 / 15,00
Brandverhalten	Klasse E nach DIN EN 13501-1
Durchwurzelungsfestigkeit	
Qualitätssicherung	Qualitätsmanagement-System nach ISO 9001 Zertifiziert nach DIN EN 13956
Formteile/Zubehör	Alle erforderlichen Hilfsmittel und Zubehör im Programm: Sarnafil® Verbundblech, Formteile für Ecken und Rohreinfassungen sowie Trenn- und Schutzlagen, Dampfsperren
Bemerkungen	Nachweise der harten Bedachung für unbeschränkte Dachneigung, je nach geprüftem Dachaufbau, liegen vor.
Hersteller/Lieferant	Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Str. 103 - 107 70439 Stuttgart Telefon: +49 (0)711/8009-5779 Telefax: +49 (0)711 8009-1258 E-Mail: roofing@de.sika.com Internet: www.sika.de

Kein Anspruch auf Vollständigkeit. Technische Änderungen vorbehalten. Weitere technische Einzelheiten erhalten Sie vom Hersteller.