


## Produktinformation

|   |  |
|---|--|
|  | <h2>Sarnafil® TS 77-E</h2> <p>Dichtungsbahnen nach DIN EN 13956, DIN SPEC 20000-201<br/>       CE 13956 06 1213-CPD-3915</p>   |
| <b>Werkstoffbasis</b>   | FPO – flexibles Polyolefin<br><b>Bitumenverträglich:</b> Ja<br><b>Verstärkung:</b> Polyestergerlege und Glasvlies  |
| <b>Anwendung</b>  | Dachabdichtung   |
| <b>Verlegetechnik</b>   | mechanische Befestigung  |
| <b>Nahtverbindung</b>   | Heißluftschweißen  |
| <b>Kelbstoffe</b>   | <b>für Anschlüsse:</b> Sarnacol® T 660   |
| <b>Befestigungsmittel</b>   | <b>für die Fläche:</b> Sarnafast®-System (Punktbefestigung), Sarnabar®-System (Linienbefestigung)<br><b>zur Randfixierung:</b> Befestigungsprofile mit Schweißschnur   |
| <b>Farbe</b>  | beige, fenstergrau (ähnlich RAL 70 <sup>40</sup> )   |
| <b>Standardabmessungen</b>  | <b>Gesamtdicke (mm):</b> 1,5 / 1,8 / 2,0<br><b>Breite (m):</b> 2,00<br><b>Länge (m):</b> 20,00 / 15,00   |
| <b>Brandverhalten</b>   | Klasse E nach DIN EN 13501-1   |
| <b>Durchwurzelungsfestigkeit</b>  |  |
| <b>Qualitätssicherung</b>   | Qualitätsmanagement-System nach DIN EN 9001<br>Zertifiziert nach DIN EN 13956  |
| <b>Formteile/Zubehör</b>  | Alle erforderlichen Hilfsmittel und Zubehör im Programm:<br>Sarnafil® Verbundblech, Formteile für Ecken und Rohreinfassungen sowie Trenn- und Schutzlagen, Dampfsperren  |
| <b>Bemerkungen</b>  | Nachweise der harten Bedachung für unbeschränkte Dachneigung, je nach geprüftem Dachaufbau, liegen vor.  |
| <b>Hersteller/Lieferant</b>   | <b>Sika Deutschland GmbH</b><br>Kornwestheimer Str. 103 - 107<br>70439 Stuttgart<br><b>Telefon:</b> +49 (0)711/8009-5779<br><b>Telefax:</b> +49 (0)711 8009-1258<br><b>E-Mail:</b> <a href="mailto:roofing@de.sika.com">roofing@de.sika.com</a><br><b>Internet:</b> <a href="http://www.sika.de">www.sika.de</a> |

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