



SINTOFOIL Walkway

Handelsname: Homogene Thermoplastische-Polyolefin-Dachbahn ohne Einlage mit rutschhemmender Oberfläche

Artikel: 75013540

Länge, Breite: 30,00 x 0,75 m
 Nenndicke: 1,8 mm

Einsatzbereich: SINTOFOIL Walkway ist eine homogene Kunststoff-Dachbahn aus thermoplastischem Polyolefin (PP) mit rutschhemmender Oberfläche. Sie wird als zusätzliche Schutzlage und/oder als Kennzeichnung/Markierung von Wartungs- und Fluchtwegen eingesetzt.

Eigenschaften	Prüfverfahren	Einheit	Anforderungen/Grenzwert
Farbe <i>oberseitig</i> <i>unterseitig</i>	-	-	schwarz dunkelgrau
Sichtbare Mängel	DIN EN 1850-2	-	keine sichtbaren Mängel
Länge	DIN EN 1848-2	m	30,00 (± 3 %)
Breite	DIN EN 1848-2	m	0,75 (± 3 %)
Nenndicke der Bahn	DIN EN 1849-2	mm	1,80 (± 5 %)
Widerstand gegen statische Belastung	DIN EN 12730/B	kg	≥ 35
Widerstand gegen stoßartige Belastungen	DIN EN 12691/B	mm	≥ 2000

Verarbeitung:

Die SINTOFOIL-Walkway Bahn wird in der Regel mit ca. 3,0 mm Fuge verlegt und im Randbereich auf die Abdichtung aus Sintofoil RG-Bahnen aufgeschweißt.

Hinweis:

Der Farbton der Bahn kann sich über die Nutzungsdauer durch die natürlichen Witterungsprozesse und andere äußere Einflüsse oder Belastungen verändern.

Lagerung:

Liegend, kühl (- 5 °C bis + 30 °C), trocken, vor Witterungseinflüssen und Verschmutzung geschützt.

Sicherheitsdatenblatt:

Ergänzendes Sicherheitsdatenblatt anfordern.

Alle Angaben beziehen sich auf das Datum der Produktion und beruhen auf dem derzeitigen Stand der Technik. Technische Änderungen behalten wir uns vor.