

Monarplan W

(ehemals Witec Walkway)

Rutschhemmende Gehwegbahn aus PVC-P, mit oberseitiger Spezialprägung.

BAHNENTYP UND EINSATZGEBIETE

Monarplan W	Gehwegsbahn aus PVC-P mit Spezialprägung
Bahnenbreite	1.060 mm
Bahnenlänge	15 m
Nennstärke	2,2 mm inkl. Prägung
Gewicht	2,5 kg/m ²
Baustoffklasse	E
Farbe Oberseite	Dunkelgrau
Prüfungen	Rutschhemmung nach DIN 51130: Klasse R9 V4
Anwendungsgebiete	Gehwegsbahn aus PVC mit spezieller Oberflächenprägung PVC für die Verlegung auf Wolfin-, Tectofin- und Cosmofin-Bahnen sowie in Kombination mit weiteren PVC-P Dach- und Dichtungsbahnen. Mit Antirutsch-ausrüstung inkl. Schutzfunktion der Abdichtung im Bereich von Gehwegen auf Dachflächen.
Verlegung	Monarplan W Bahn ausrichten und spannungsfrei ausrollen. Die Befestigung zum Untergrund erfolgt durch umlaufende Verschweißung mit der Flächenbahn. Der Schweißbereich muß frei von Verunreinigungen sein. Bei längerer Liegezeit und bei Verschmutzungen ist dieser vor dem Verschweißen zu reinigen. Die Bahnenlänge des Monarplan W ist auf 3 m zu beschränken. Zwischen den einzelnen Bahnen ist ein Spalt von mind. 2,5 cm für eine bessere Wasserableitung einzuhalten.



Stand: 01/2025. Erstellung nach letztem technischen Stand und Wissen.
Technische Änderungen aufgrund von Weiterentwicklungen sind möglich. Technischer Stand: 05/2024.

Technische Beratung

WOLFIN

T 06104 8010 3600

E awt.beratung.de@bmigroup.com

BMI Deutschland GmbH

Frankfurter Landstraße 2-4
61440 Oberursel

bmigroup.de