

# Witec Walkway

RUTSCHHEMMENDE GEHWEGBAHN AUS PVC-P, MIT OBERSEITIGER SPEZIALPRÄGUNG.

BAHNENTYP UND EINSATZGEBIETE	
Witec Walkway	Gehwegsbahn aus PVC-P mit Spezialprägung
Bahnenbreite	1.060 mm
Bahnenlänge	15 m
Nennstärke	2,2 mm inkl. Prägung
Gewicht	2,5 kg/m <sup>2</sup>
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	Witec Walkway Bahn ausrichten und spannungsfrei ausrollen. Die Befestigung zum Untergrund erfolgt durch umlaufende Verschweißung mit der Flächenbahn.



Stand: 05/2020. Erstellung nach letztem technischen Stand und Wissen.  
Technische Änderungen aufgrund von Weiterentwicklungen sind möglich.

Technische Beratung **T +49 6053 708-5141**  
**E [awt.beratung.de@bmigroup.com](mailto:awt.beratung.de@bmigroup.com)**



**Wolfen Bautechnik GmbH**  
Am Rosengarten 5  
63607 Wächtersbach Neudorf  
T +49 6053 708-0  
F +49 6053 708-5130  
E [service.wolfin.de@bmigroup.com](mailto:service.wolfin.de@bmigroup.com)  
**[bmigroup.com/de](http://bmigroup.com/de)**