

Planus Drein-Tec

Vliesbeschichtete Noppenbahn
Riwega | planus

Produktdatenblatt
vom: 07/05/2021
Art: PLA150081
Rev.00

Technische Eigenschaften	Wert
Noppenbahn	
Material	HDPE
Noppenhöhe	8 mm
Noppenanzahl	1.710 Noppen /m ²
Farbe	Schwarz
Geotextil	
Material	Polypropylen
Farbe	Weiß
Gesamtgewicht	600 g/m ²
Druckfestigkeit	250 kN/m ²
Wasserableitfähigkeit (20 kPa)	Ca. 2,42 l/sm
Luftvolumen zwischen Noppen	Ca. 5,5 l/m ²
Temperaturbeständigkeit	-30 °C bis +80 °C
Chem. Eigenschaften	Chemikalienbeständig
Physiolog. Eigenschaften	Trinkwasserunbedenklich
Charakteristische Öffnungsweite	Ca. 170 µm
Wasserdurchlässigkeit (EN ISO 11058)	100*10 ⁻³ m/s
Brandverhalten	Klasse E

Riwega GmbH behält sich das Recht vor, die in diesem Dokument enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Das aktualisierte Dokument kann auf der Website www.riwega.com eingesehen werden. Das vorliegende Dokument ersetzt alle vorhergehenden Versionen.