



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

4501 Alfa Drainagebahn 20

Leistungsstarke 2-lagige 20 mm Drainagebahn mit Geotextil-Kaschierung



Außen

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert	Norm
Flächengewicht	ca. 900 g / m ²	
Noppenhöhe	20 mm	
Druckfestigkeit max	ca. 180 kN / m ²	
Noppenanzahl	ca. 400 Noppen / m ²	
Wasserleitfähigkeit	Hart - weich, i = 1,0 ca. 8,54 l / (s-m) bei 20 kPa Hart - weich, i = 0,01 ca. 0,36 l / (s-m) bei 20 kPa Hart - weich, i = 0,02 ca. 0,61 l / (s-m) bei 20 kPa Hart - weich, i = 0,03 ca. 0,78 l / (s-m) bei 20 kPa	
Wasserspeicher	ca. 6,0 l / m ²	
Luftvolumen (zwischen den Noppen)	ca. 14 l / m ²	
Temperaturbeständigkeit min.	-30 °C	
Temperaturbeständigkeit max.	80 °C	



Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.