Capri		
Artikel	Kunstrasen - getuftet, synthetisch	
Polmaterial	PE Monofilament glatt & PP Monofilament gekräuselt (UV-stabilisiert)	
Garntyp	3.900 / 6 dTex PE Monofilament glatt & 2.400 / 6 dTex PP Monofilament gekräuselt	
Garnqualität	Umweltfreundlich, frei von Blei und Kadmium	
Träger material	100% PP schwarz mit Vlies, UV-stabilisiert, Gewicht 100 gr/m²	
Rückenbeschichtigung	Schwarze Latexverbindung mit Styrol-Butadien-Kautschuk (SBR), mit Ablauflöchern, Gewicht $684~\mathrm{gr/m^2}$	
Wasserdurchlässigkeit	60 Liter pro Minute pro qm	
Polhöhe	28 mm	
Poleinsatzgewicht	846 gr/m ²	± 10%
Gesamtgewicht	1.630 gr/m²	± 10%
Teilung	Dicke / Stärke: 5/16	
Stiche pro 10 cm	15	± 1%
Stiche pro m ²	18.900	± 10%
Farbe	Kombination aus hell- und dunkelgrün mit braunen Zwischenfäden	
UV Stabielität	Gemäß DIN 53387 Standard (6.000 Stunden)	
Farbe Stabilität	Xenon Test: Skala blau > 7, Skala grau > 4	
Linierung	Nicht zutreffend	
Rollenbreite	200 cm, 400 cm	
Rollenlänge	20-25m	
Produktverwendung	Gärten, Landschaftsbau	
Füllmaterial-Hinweis	Quarzsand, Abstufung 0,5 - 1,0 mm, 80 % rund, ca. 3 - 4 kg pro qm	
Kommentare	Bitte überprüfen Sie vor dem Verlegen, dass alle Rollen für das Projekt den gleichen Produktionscode (die ersten fünf Zahlen der Rollen-Nummer) aufweisen.	



