



SYNNATURAL 50L

Erleben Sie mit diesem Kunstrasen für Wohn- und Gewerbeanwendungen sowohl drinnen als auch draußen die ultimative Outdoor-Living-Erfahrung. Mit seinen hohen Grashalmen in einem patentierten nicht richtungsgebundenen Muster ist dieser satte Rasen unglaublich weich und reproduziert authentisch und realistisch das Erscheinungsbild von Naturrasen. Ausgelegt auf dauerhafte Nachhaltigkeit und eine einfache Pflege ist dieser künstliche Landschaftsrasen die erste Wahl derjenigen, die bei ihren Landschaftsprojekten eine gute Leistung mit Eleganz kombinieren möchten.



NATÜRLICHES ERSCHEINUNGSBILD



BESONDERS WEICH UND ANGENEHM



HOHE BELASTBARKEIT



BIOBASIERTE ROHSTOFFE

WENDEN SIE SICH FÜR
INSTALLATIONSDetails AN
IHREN SYNLAWN-HÄNDLER



NICHT MASSSTABSGETREU. NUR ZUR VERANSCHAULICHUNG.



LANDSCHAFTSBAU

SPEZIFIKATION	WERT	METHODE
Polhöhe	50 mm	± 10% ISO 8543
Fertigungsprozess	Getufteter Schnittflor	
Qualität	Schwermetall- und giftstofffreies Produkt	DIN18035-7
Rollenbreite x länge	2 m, 4 m x ca. 25 m	± 1%
Garnmaterial	100% PE Monofilament mit PP Unterstützungsgarn	
Garndaten: Farben	4 Grüntöne	
Garndaten: Denier	6.400 Dtex / 8 Ply	
Unterstützungsgarn: Farbe	Feldgrün, Beige	
Unterstützungsgarn: Denier	6.600 Dtex / 12 Ply	
Garn Dtex	13.000 Dtex / 20 Ply	
Garndaten: Faserform	C-Shape +D-Shape + W-Shape + Spine-Shape	
Poleinsatzgewicht	1.857 g/m ²	± 10% ISO 8543
Träger	100% PP, UV stabilisiert, ± 200 g/m ²	± 10%
Gewicht Beschichtung	± 725 g/m ²	± 10%
Anzahl Stiche pro meter	200	± 10% ISO 8543
Anzahl Stiche pro m²	12.600	± 10% ISO 8543
Anzahl Filemente pro m²	504.000	± 10% ISO 8543
Teilung	5/8"	
Gesamtgewicht	2.782 g/m ²	± 10% ISO 8543
Zugfestigkeit	40 N/mm / ≥ 25N (nach Wasseralterung)	EN 4919
Toxikologische Untersuchung	REACH Anhang XVII Eintrag 50, EN 71-3 Tabelle 2 Katagorie 3	
Wasserdurchlässigkeit	> 1.600 - 1.800 L/h/m ²	EN 12616
Dimensionsstabilität	≥ 1%	EN 13746
Installationsmethode	Lose verlegt auf gebundenem oder ungebundenem Untergrund	
Infill	Quarzssand, Korngröße 0,5 - 1,0 mm	
Sandart/Empfehlung	min. 80% gerundete Körnung/min. 5 kg pro m ² zur Stabilisierung	
Garantie	15 Jahre*	

*Die verbindlichen Gewährleistungsbedingungen ergeben sich ausschließlich aus der erweiterten Herstellergewährleistung von SYNLawn.