



## SYNEVERGREEN 30R

Bringen Sie mit unserem Premium-Kunstrasen, der ideal für den Wohn- und Gewerbebereich geeignet ist, jede Fläche auf ein neues Niveau. Dieser mit mehrfarbigen Grasfasern hergestellte Rasen zeugt von einer unvergleichlichen Ästhetik, ist äußerst nachhaltig und leicht zu reinigen und zu pflegen. Der für den Garten- und Landschaftsbau geeignete Rasen verfügt über eine reiche Palette an satten dunkelgrünen und lebhaften frühlingsgrünen Fasern, die mal glatt und mal gekräuselt sind und so für einen natürlichen Look und eine angenehme Haptik sorgen. Die weichen Grashalme bieten beim Gehen, Knien und Liegen einen überaus hochwertigen Komfort, der den von Naturgras bei Weitem übertrifft. Für alle Klimazonen und Regionen geeignet.



GEPFLEGTE GARTENOPTIK UND ANGENEHME HAPTİK



FASERN AUS RECYCLING-MATERIAL (PCR)



HOHE WASSERDURCHLÄSSIGKEIT



BIOBASIERTE ROHSTOFFE

WENDEN SIE SICH FÜR  
INSTALLATIONSDetails AN  
IHREN SYNLAWN-HÄNDLER



NICHT MASSSTABSGETREU. NUR ZUR VERANSCHAULICHUNG.



LANDSCHAFTSBAU



SPEZIFIKATION	WERT	METHODE
<b>Polhöhe</b>	30 mm	± 10% ISO 8543
<b>Fertigungsprozess</b>	Getufteter Schnittflor	
<b>Qualität</b>	Schwermetall- und giftstofffreies Produkt	DIN18035-7
<b>Rollenbreite x länge</b>	2 m, 4 m x ca. 25 m	± 1%
<b>Garnmaterial</b>	100% PE-Monofilament mit Filz aus Polypropylen	
<b>Garndaten: Farben</b>	2 Grüntöne	
<b>Garndaten: Denier</b>	7.200 Dtex / 8 Ply	
<b>Unterstützungsgarn: Farbe</b>	Feldgrün, Beige	
<b>Unterstützungsgarn: Denier</b>	5.000 Dtex / 8 Ply	
<b>Garn Dtex</b>	12.200 Dtex / 16 Ply	
<b>Garndaten: Faserform</b>	C-Shape + Ellipsoid-Shape	
<b>Poleinsatzgewicht</b>	1.585 g/m <sup>2</sup>	± 10% ISO 8543
<b>Träger</b>	PP Trägergewebe + Spunbond-Vlies 100% PP, UV stabilisiert, ± 180 g/m <sup>2</sup>	± 10%
<b>Gewicht Beschichtung</b>	± 725 g/m <sup>2</sup>	± 10%
<b>Anzahl Stiche pro meter</b>	150	± 10% ISO 8543
<b>Anzahl Stiche pro m<sup>2</sup></b>	15.750	± 10% ISO 8543
<b>Anzahl Filemente pro m<sup>2</sup></b>	538.000	± 10% ISO 8543
<b>Teilung</b>	3/8"	
<b>Gesamtgewicht</b>	2.490 g/m <sup>2</sup>	± 10% ISO 8543
<b>Zugfestigkeit</b>	40 N/mm / ≥ 25N (nach Wasseralterung)	EN 4919
<b>Toxikologische Untersuchung</b>	REACH Anhang XVII Eintrag 50, EN 71-3 Tabelle 2 Kategorie 3	
<b>Wasserdurchlässigkeit</b>	>1.600 - 1.800 L/h/m <sup>2</sup>	EN 12616
<b>Dimensionsstabilität</b>	≥ 1%	EN 13746
<b>Installationsmethode</b>	Lose verlegt auf gebundenem oder ungebundenem Untergrund	
<b>Infill</b>	Quarzssand, Korngröße 0,5 - 1,0 mm	
<b>Sandart/Empfehlung</b>	min. 80% gerundete Körnung/min. 5 kg pro m <sup>2</sup> zur Stabilisierung	
<b>Garantie</b>	15 Jahre*	

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