

Schotterrasen

Produktdatenblatt

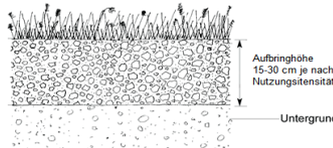


Produktbeschreibung: mineralisches Gemisch aus CE-Zertifizierten Schüttgütern (Felsbrechgut; Qualitätskompost)

Einsatzbereich: Rasenflächen mit erhöhten Beanspruchung (Befahrung)

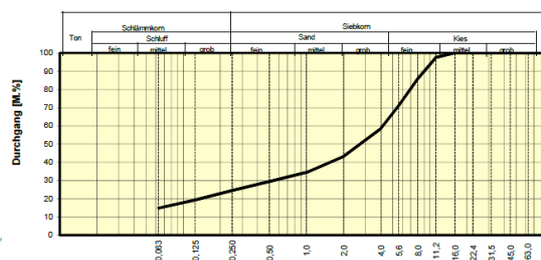
Produkteigenschaft: verdichtungsstabiles, wasserdurchlässiges sogleich wasserspeicherndes mit Nährstoffen angereichertes Substrat

Produktanwendung: Je nach Beanspruchung und Tragfähigkeit des Rasens den Aufbau ein bis zwei Schichtig gestalten. Eine Schütthöhe von 15 - 30 cm Höhe wird dabei empfohlen. Nach dem Aufbringen des Substrates und Nivellierung wird das Saatgut ausgebracht. Die Verdichtung sollte danach mit einem 8-9 to. schweren Gerät erfolgen. Als Saatgut sollten Mischungen aus belastbaren, und trockenheitsverträglichen Gräsern und Kräutern verwendet werden.



Korngröße: 0/32 mm

Korngrößenverteilung:



Siebrückstand		Summe Siebdurchgang	
[mm]	[M.-%]	[mm]	[M.-%]
		45,00	100,0
31,50	3,8	31,50	96,2
22,40	8,0	22,40	88,2
16,00	12,9	16,00	75,3
11,20	11,5	11,20	63,8
8,00	8,4	8,00	55,4
5,60	10,2	5,60	45,2
4,00	4,9	4,00	40,3
2,00	6,3	2,00	34,0
1,00	6,4	1,00	27,6
0,50	6,1	0,50	21,5
0,250	12,8	0,250	8,7
0,125	4,7	0,125	4,0
0,063	0,9	0,063	3,1
<0,063	3,1		

Volumengewicht: trocken: 1,20 - 1,30 t / m³
wassergesättigt: 1,70 - 2,00 t / m³

Lieferform: lose, Kipper

