

FRANKEN RASENSUBSTRAT 0-8

NACH DIN 18035-4



Art-Nr. 10042



Einsatzbereiche

Gebrauchsfertiges Substrat gemäß FLL-Richtlinien Vegetationstragschicht für intensive Dachbegrünungen in mehrschichtiger Bauweise. Verwendung bei Gleisbettbegrünungen und begehbarem Rasen auf Tiefgaragen.

Bei den rechts genannten Daten handelt es sich um Richtwerte und sind auf den Zustand bei definierter Laborverdichtung bezogen. Die in dieser Produktinformation enthaltenen Daten entsprechen dem technischen Wissen der Firma FRASEBA z. Zt. ihrer Herausgabe. Es bleibt der Firma FRASEBA vorbehalten, sie zu gegebenem Zeitpunkt entsprechend neuerer Erkenntnisse zu ergänzen, zu ändern, sowie die Eigenschaften zu modifizieren. Stand: 15.10.2023

Zusammensetzung

Bei dem Franken Rasensubstrat 0-8 handelt es sich um ein gleichbleibendes, intensives, blasbares, mehrschichtiges, mineralisches Substrat. Es werden ausgewählte Rohstoffe als Trägermaterial für Nährboden und Pflanzen wie Lava, Bims und gütegesicherter Kompost eingesetzt. Dadurch frei von Wurzelunkräutern. Produziert nach den aktuellen Vorgaben der FLL-Richtlinien und der Düngemittelverordnung.

Korngröße (in mm)	
0-8	

Lieferform	
lose, Big Bag (1 t), Silo	

Prüfzeugnis	✓
Einbauempfehlung	—
Ausschreibungstext	✓

Korngrößenverteilung (Anteil Gesamtmasse in %)	
Abschlämbbare Bestandteile	10-20%
Fein-/Mittelkies	20-40%
Volumengewicht / Schüttgewicht	
nach DIN EN 1097-3	1,00-1,20 t/m ³
lieferfeucht	1,10-1,20 t/m ³
bei max. Wasserkapazität, verdichtet	1,50-1,70 t/m ³
Wasserkapazität	
Wk max.	38-48%
Wasserdurchlässigkeit mod. Kf	0,5-18 mm/min
pH Wert	6,8-7,5
Salzgehalt	0,4-1,4 g/l



FRASEBA GmbH
Fränkische Substrate, Erden, Böden & Aufbereitung



IHR ERDENWERK IM RHEIN-MAIN-GEBIET