



Extensiv-Dachsubstrat

Gemäß FLL-Richtlinie

Das Dachsubstrat ist ein gebrauchsfertiges Substrat für die Mehrschichtbauweise nach FLL bestehend aus Bims, Lava und Kompost.



Einsatzbereich

- Naturnahe Dachbegrünung mit mittlerem Pflegeaufwand
- Für Sedum-Sprossen, Sukkulenten, Kräuter und Flachballenpflanzen
- Für den Unterbau von Vegetationsmatten

Produktbeschreibung

- Bestandteile: Bims, Lava und Kompost
- abgestimmtes strukturstabiles mineralisches / organisches Dachsubstrat
- optimierter Wasserhaushalt
- versorgt die Wurzeln mit ausreichend Nährstoffen und Wasser
- puffert die Nährstoffe und fördert das Wachstum
- pH-stabil, salzarm, langzeitstabil
- frei von Unkräutern

Eigenschaften

Körnung	0 – 12 mm
Schüttdichte lose DIN EN 1097-3	ca. 950 – 1.000 kg/m ³
Einbauverdichtung	ca. 15 – 20 %
Volumengewicht bei maximaler Wasserkapazität	ca. 1.400 – 1.500 kg/m ³
Maximale Wasserkapazität	ca. 35 – 45 Vol.-%
pH-Wert (CaCl ₂)	ca. 6,5 – 7,5
Salzgehalt	ca. 0,1 – 0,5 g/l

Lieferform

Lkw lose geschüttet
Big Bag à 1,00 m ³ / 1,50 m ³
Sack à 25 Liter / 40 Liter