

Das SOPREMA Dachsubstrat Extensiv basiert auf natürlichen Rohstoffen und überzeugt durch sehr gute vegetationstechnische Eigenschaften. Es ist dauerhaft strukturstabil, erfüllt die Anforderungen der FLL und enthält nur geringe Anteile organische Substanz.



Lieferform

Lose im Kipper oder im Silofahrzeug
Artikelnummer 261017

Einsatzgebiet

Das SOPREMA Dachsubstrat Extensiv kann universell für extensive Dachbegrünungen im Mehrschichtaufbau eingesetzt werden.

Verarbeitung

Substrat in der erforderlichen Schichtdicke flächig aufbringen. Bei Siloanlieferungen sind die SOPREMA Entladebedingungen zu beachten.

Die Substratfläche sollte nach Einbau nicht mehr begangen werden. Alternativ, z. B. bei nachfolgender Montage einer PV-Anlage, muss das Substrat vor der Einsaat wieder aufgelockert werden.

Einbaugenauigkeit

Einbaugenauigkeit von +/- 1,5 cm einhalten, dazu Schichtdicke bei Substrateinbau fortlaufend kontrollieren.

Verdichtungsfaktor

Für Transport und Einbau ist ein Verdichtungsfaktor von ca. 20 % zu berücksichtigen. Einbau auf Sollstärke. Nachverdichtung kann vernachlässigt werden.

Hersteller/Werk

SOPREMA GmbH
Mammutfeld 1
56479 Oberroßbach

* Abbildungen dienen zur Illustration und können geringfügig von den Produkten abweichen

Eigenschaften	Anforderung FLL	Einheiten	Leistung
Wasserkapazität Wk max	≥ 35	Vol-%	42,8
Luftkapazität bei WK max	≥ 10	Vol-%	12,1
Gesamtporenvolumen		Vol-%	54,9
Organische Substanz	≤ 65	g/l	30
pH Wert	6,0 – 8,5		7,41
Salzgehalt	≤ 3,5	g/l	0,86
Volumengewichte nach Einbau auf dem Dach			
Trocken		kg/m ³	ca. 900
Wassergesättigt		kg/m ³	ca. 1.300
max. Ausladung im Silo		m ³	30