OPTIGRÜN NRW 03

Extensiv-Einschichtsubstrat

Spezielles, dränfähiges Vegetationssubstrat für extensive Dachbegrünungen in Einschichtbauweise von 1-5° Dachneigung mit der Anforderung an einen besonders niedrigen Abflussbeiwert.

(ab 8 cm Substratschichtdicke --> C <= 0,3)



Material (Hauptbestandteile)	Lava, Bims, Sand und organische Bestandteile. Je nach Region in variabler Zusammensetzung.
Gewicht trocken (verdichtet)	mind. 1.000 kg/m ³
Gewicht wassergesättigt (verdichtet)	max. 1.450 kg/m³
max. Wasserkapazität	>= 45 Vol%
pH-Wert	7,5
Salzgehalt	<= 0,6 g/l
Wasserdurchlässigkeit	>= 77 mm/min
Verdichtungsfaktor	1,15
organische Substanzen	∢90 g/l
Gesamtporenvolumen	> 60 Vol%
Lieferform	 lose geschüttet mit offenem LKW geblasen im Silo-LKW im Big-Bag mit offenem LKW als Sackware auf Europalette per Spedition
Menge/Liefereinheit	gemäß Bestellumfang

Einsatzbereich

Vegetationstragschicht für extensive Dachbegrünungen in Einschichtbauweise mit einem erhöhten Anspruch an eine besonders niedrigen Abflussbeiwert.

Besondere Eigenschaften

Entspricht den Anforderungen der FLL-Richtlinie für Dachbegrünungen.

Bei den obengenannten Daten handelt es sich um Richtwerte, die unter Laborbedingungen erzielt wurden. Die Werte unterliegen einer gewissen Fertigungstoleranz. Die in dieser Produktinformation enthaltenen Daten entsprechen dem technischen Wissen von Optigrün z.Zt. ihrer Herausgabe. Es bleibt Optigrün vorbehalten, sie zu gegebenem Zeitpunkt entsprechend neueren Erkenntnissen zu ergänzen und zu ändern, sowie die genannten Eigenschaften zu modifizieren. Keine Haftung für Druckfehler.

Am Birkenstock 15 – 19 | 72505 Krauchenwies-Göggingen Tel. +49 7576 772-0 | info@optigruen.de

Landstraßer Hauptstraße 71/2 | 1030 Wien Tel. +43 1 71728-417 | info@optigruen.at

