

# Produktdatenblatt

## MOGAT Extensiv Substrat leicht

**HAN: HW09152**

**Pflanzsubstrat für extensive Dachbegrünung in mehrschichtiger Bauweise.**

### Technische Daten und Eigenschaften:

Hauptbestandteile: Lava, Bims, Blähschiefer, Blähton, Grünkompost  
Körnung: 0-12 mm

max. Wasserkapazität:  $\geq 40,9$  Vol. %  
pH-Wert: 6,0 – 8,5  
Salzgehalt: 0,89 g/l  
Wasserdurchlässigkeit: 26,5 mm/min  
Verdichtungsfaktor: 1,2  
organische Substanzen: ca. 22 g/l

Schüttgewicht/Liefergewicht: ca. 750 kg/m<sup>3</sup>  
Trockengewicht laborverdichtet: 800 kg/m<sup>3</sup>  
Gewicht bei max. Wasserkapazität  
laborverdichtet: 1.209 kg/m<sup>3</sup>

(Genauere Angaben zum Gewicht sind, in Abhängigkeit der Region des Bauvorhabens, bei MOGAT anzufragen.)

**Lieferform:**  
- lose geschüttet mit Kipp-LKW  
- im Big-Bag mit offenem LKW  
- lose im Silo geblasen

**Menge pro Liefereinheit:** nach Bedarf

**Einsatzbereich:** Dachbegrünung in mehrschichtiger Bauweise

**Lagerung:** möglichst trocken, Big-Bags UV-geschützt

Bei den oben genannten 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 MOGAT z.Zt. ihrer Herausgabe. Es bleibt MOGAT vorbehalten, sie zu gegebenem Zeitpunkt entsprechend neueren Erkenntnissen zu ergänzen und zu ändern, sowie die genannten Eigenschaften zu modifizieren.