

OPTIGRÜN BDM

Saatgut Biodiversität mehrjährig

Optigrün-Saatgut „Biodiversität mehrjährig“ für extensive und einfach intensive Dachbegrünungen mit Ansaat.

Muss in Verbindung zur Sedumsprossensaart (diese dann 50 g/m²) verwendet werden.



Material

54 Kräuterarten:
 Achillea millefolium wild heimisch, Anthemis tinctoria, Aquilegia vulgaris wild, Arenaria serpyllifolia, Aster amellus, Campanula carpatica Kulturpflanze, Campanula glomerata, Campanula persicifolia Kulturform, Campanula rotundifolia, Centaurea jacea, Centaurea scabiosa, Clinopodium vulgare, Dianthus armeria, Dipsacus fullonum, Dianthus carthusianorum, Dianthus deltoides wild, Echium vulgare, Erodium cicutarium, Euphorbia cyparissias, Fragaria vesca, Galium verum, Geranium robertianum, Helianthemum nummularium, Hieracium pilosella wild nicht heimisch, Hypericum perforatum wild, Jasione montana, Knautia arvensis, Leucanthemum vulgare wild, Linaria vulgaris, Linum perenne Kulturform, Myosotis sylvatica alpestris Kulturform, Origanum vulgare, Petrorhagia prolifera, Potentilla intermedia, Potentilla argentea, Primula veris, Prunella grandiflora, Prunella vulgaris, Ranunculus bulbosus, Salvia pratensis, Sanguisorba minor Kulturform, Saponaria ocymoides, Saponaria officinalis, Saxifraga granulata, Scabiosa columbaria, Sedum rupestre, Silene nutans, Silene otites, Silene vulgaris, Teucrium chamaedrys, Thymus pulegioides, Verbascum nigrum, Veronica teucrium, Viola tricolor

Lieferform

im atmungsaktiven Stoffsack für 200 m², bzw. 500 m². Lieferung per Paketdienst.

Menge/Liefereinheit

bei 200 m² (Art.-Nr. 31237):
 232 g Biodiversität mehrjährig
 bei 500 m² (Art.-Nr. 31238):
 580 g Biodiversität mehrjährig

Einsatzbereich

- Für extensive und einfach intensive Dachbegrünungen mit Ansaat.
- Ausbringung ganzjährig möglich, beste Ergebnisse werden bei einer Ansaat im Zeitraum Ende März bis Anfang Mai erzielt.
- Passend als Ergänzung zur Sedumsprossen Ansaat.
- Geeignet für E- und M-Substrat in Kombination mit Keimsubstrat.
- Je nach Substratstärke, vorhandenem Wasserspeicher, Lichtverhältnisse, Windexponiertheit, Witterungsverlauf und Pflege entwickeln sich die, in den Saatgutmischungen enthaltenen Kräuter und Gräser, unterschiedlich.

Besondere Eigenschaften

- Qualität des Saatguts gemäß den Anforderungen der FLL-Richtlinien für Dachbegrünungen für die Beschaffenheit von Wildpflanzen aus Vermehrungsbeständen.
- Mindestreinheit des Saatguts über 75%
- Mindestkeimfähigkeit über 70%
- Trägerstoff zur Erleichterung der gleichmäßigen Saatgutverteilung.

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.

DEUTSCHLAND

Optigrün international AG

Am Birkenstock 15 – 19 | 72505 Krauchenwies-Göggingen

Tel. +49 7576 772-0 | info@optigruen.de

www.optigruen.de

ÖSTERREICH

Optigrün international AG

Landstraßer Hauptstraße 71/2 | 1030 Wien

Tel. +43 1 71728-417 | info@optigruen.at

www.optigruen.at

OPTIGRÜN[®]
 DIE DACHBEGRÜNER

www.optigruen.com