



Typ 3

Typ 3 ist ein Vermehrungssubstrat für den Zierpflanzenbau, Gemüsebau und den Baumschulbereich. Es wird genutzt für die Aussaat, zum Stecken und zum Pikieren, aber auch als Jungpflanzensubstrat.

Typ 3 besitzt folgende besondere Eigenschaften:

- stabile Substratstruktur, gute Luft- und Wasserführung durch Weißtorfanteil
- erhöhte Wasserspeicherfähigkeit dank des vorhandenen Schwarztorfanteiles

Zusammensetzung: 65 % Weißtorf
35 % Schwarztorf
500 g NPK- Dünger /m³

Struktur: fein

Chemische Werte: pH-Wert (CaCl₂): 5,7
(nach LUFA*) Salzgehalt: 0,4 - 0,9 g/l
Stickstoff, N: 60 - 90 mg/l
Phosphor, P₂O₅: 60 - 100 mg/l
Kalium, K₂O: 80 - 130 mg/l

Wir empfehlen den **Typ 3** zum Befüllen von Kulturplatten mit Zellengrößen ab 2,5 cm. Für kleinere Zellen schlagen wir **Typ 3 special** vor.

Lieferform: Sackware 70 l, Maxi-Block 3,25 m³, lose Verladung (EN)

*LUFA: unabhängiges, öffentliches Institut