



Typ 7

Typ 7 ist ein Topfsubstrat für den Baumschulbereich, für Koniferen, aber auch für Laubgehölze im Container und Solitärgehölze.

Typ 7 bietet folgende besondere Eigenschaften:

- hohe Luft- und Wasserführung, gute Strukturstabilität im Substrat durch Torffasern und Weißtorfanteil
- gute Wasserspeicherfähigkeit aufgrund des vorhandenen Schwarztorfanteils

Zusammensetzung: 65 % Weißtorf
15 % Schwarztorf
20 % Torffasern
1500 g NPK- Dünger /m³

Struktur: mittelgrob

Chemische Werte: pH-Wert (CaCl₂): 5,3
(nach LUFA*) Salzgehalt: 1,1 - 1,6 g/l
Stickstoff, N: 150 - 250 mg/l
Phosphor, P₂O₅: 180 - 300 mg/l
Kalium, K₂O: 230 - 380 mg/l

Wir empfehlen **Typ 7** aufgrund der mittelgroben Struktur für Kulturen in Töpfen ab 12 cm oder 1,5 Liter Container.

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

*LUFA: unabhängiges, öffentliches Institut