



## Tonerde 1

**Tonerde 1** ist ein Topfsubstrat für den Zierpflanzenbau speziell für Pflanzen mit mittlerer bis hoher Salztoleranz, wie z. B. Beet- und Balkonpflanzen, Chrysanthemum, Kalanchoe und auch im Baumschulbereich für Bodendecker und Laubgehölze.

**Tonerde 1** bietet folgende besondere Eigenschaften:

- stabile Struktur, gute Luft- und Wasserführung aufgrund des Weißtorfanteiles
- gute Wasserspeicherfähigkeit aufgrund des Schwarztorfanteils
- erhöhte Pufferfähigkeit im Substrat und pH-Wert Stabilität durch Tonkomponente

**Zusammensetzung:** 65 % Weißtorf  
35 % Schwarztorf  
150 l Ton/m<sup>3</sup>  
1500 g NPK-Dünger /m<sup>3</sup>

**Struktur:** mittelgrob

**Chemische Werte:** pH-Wert (CaCl<sub>2</sub>): 5,7  
(nach LUFA\*) Salzgehalt: 1,1 - 1,6 g/l  
Stickstoff, N: 150 - 250 mg/l  
Phosphor, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>: 180 - 300 mg/l  
Kalium, K<sub>2</sub>O: 220 - 360 mg/l

Wir empfehlen **Tonerde 1** für Kulturen in Töpfen ab 10 cm.

Lieferform: Sackware 70 l, Maxi-Block 3,25 m<sup>3</sup>, lose Verladung (EN)

\*LUFA: unabhängiges, öffentliches Institut

[www.brill-substrate.com](http://www.brill-substrate.com)