

Sodentorf

EXTRA FEIN 0-3 mm

VERSION 1.17 (DE)

No. 11/01/XXXX/04/00-03/XX/PW3BLO

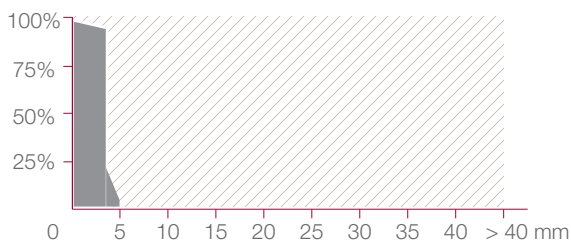
Physikalische Eigenschaften

Rohstoff: sphagnum Weisstorf

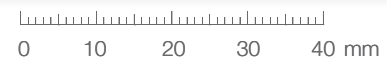
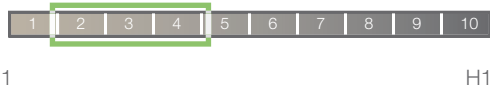
Gewinnung: Sodentorf

Struktur: extra fein 0 – 3 mm

Korngrößenverteilung:



Zersetzungsgrad: H2 – H4



Chemische Eigenschaften

LEITFÄHIGKEIT



EC < 0,2 mS/cm



pH 3,5–3,9 (H₂O)

Allgemeine Eigenschaften

ANWENDUNG



Extra fein abgeseibter Weisstorf für die Herstellung von Anzuchtsubstraten.

VERPACKUNG



250L, 300L, Big Bale