

Vegetationstragschicht entsprechend den

FLL-Empfehlungen für Baumpflanzungen

Teil 2: Standortvorbereitungen für Neupflanzungen,

Bauweise 2 -überbaufähig /befahrbar Fläche

liefern und befüllen:

Substrat bestehend aus einem Gemisch aus Lava

und bimshaltigen Böden der Körnung 0/16mm

und gütegesichertem Grünkompost.

max. Wasserkapazität: 34,7Vol%

pH-Wert: 7,0

Salzgehalt: 1,3g/l

organische Substanzen: 2,0[M.%]

Luftkapazität bei WKmax: 17,1Vol%

Wasserdurchlässigkeit: $11,4 \times 10^{-4}$ cm/sek

Produkt: **LinkBaum überbaubar nach FLL2**

Die Eignung ist mittels eines Prüfzeugnisses gem. FLL nachzuweisen

Zu berücksichtigen ist ein Verdichtungsfaktor von ca. 1,10-1,15

Hersteller: Link Substrat Produktion und Handel GmbH