



Postbus 48 | 3155 ZG | Maasland | NLD

k43797
Kekkilä Oy
PL 22
FI-40101 Jyvaskyla, Finland

BVB Research BV

Coldenhovenlaan 10
2678 PS | De Lier | NLD

T +31(0)174-535456
F +31(0)174-535451

research@bvb-substrates.nl
www.bvb-substrates.nl

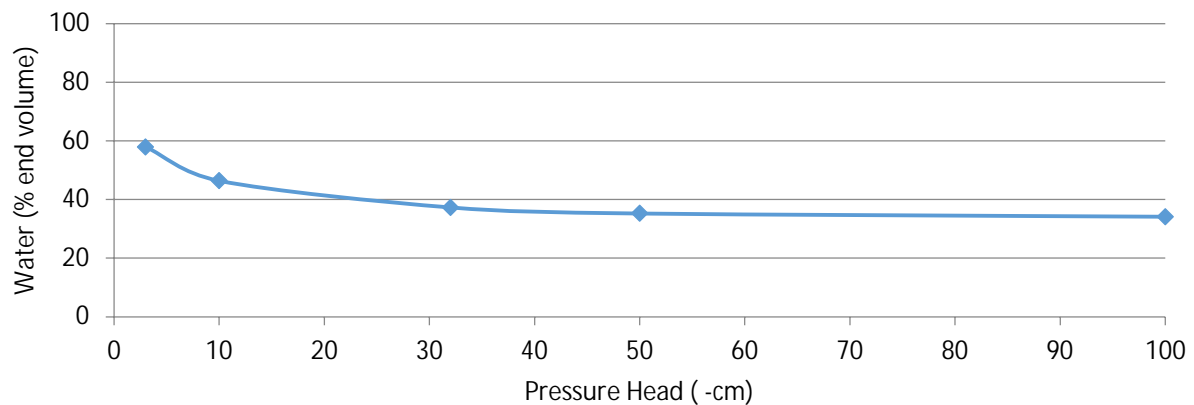
BIC INGBNL2A
IBAN NL 54 INGB 065 96 61 128
KVK 24232449
BTW NLD008284659B01

Report Date : 17-12-2021 Receive Date : 24-11-2021
Batchnumber : 1221Fa-3 Test Methode : Physical Methode
Object : Vaxtjord Typ A

Moisture Content	28,0 %
Dry Bulk Density	949 kg/m ³
Total Pore Space	62,1 %
Organic matter	8,2 % DM
Shrinkage value	6 %

	Water volume (%)	Air volume (%)	Water value (g water/ g OM)
pF 0,5 (-3,2cm)	58,0	4,1	7,4
pF 1,0 (-10cm)	46,5	15,6	5,9
pF 1,5 (-32cm)	37,3	24,8	4,8
pF 1,7 (-50cm)	35,3	26,8	4,5
pF 2,0 (-100cm)	34,1	27,9	4,4

Waterretentioncurve



Hoewel onze werkzaamheden met grote zorgvuldigheid worden uitgevoerd, moeten wij het voorbehoud maken dat er geen aansprakelijkheid wordt aanvaard voor schade die voortvloeit uit eventuele onjuistheid van door ons uitgebrachte analyses en/of adviezen.