

3



Erden Substrate

SUBSTRATTÖPFE

HAWITA PRODUKTIONSERDEN

ARCHUT PRODUKTIONSERDEN

HAWITA BLUMENERDEN

ARCHUT BLUMENERDEN

PREMIUM BLUMENERDEN

SONSTIGE ERDEN

KLASMANN-DEILMANN SPEZIALSUBSTRATE

KLASMANN-DEILMANN BLUMENERDEN

TORF / TKS



SUBSTRATTÖPFE

Easypot ist ein Vermehrungssystem, das in vielen Varianten bezüglich Plattengröße und Belegungsmuster angeboten wird. Durch diese große Flexibilität kann nahezu jede Kultur optimal vermehrt werden.

Die Platten werden bereits fertig befüllt als Einweg- oder Mehrwegsystem angeliefert. Dadurch entfällt der Umgang mit einzelnen Töpfen.

Bei der Herstellung von Easypot wird das Substrat zunächst vorgeformt und dann mit einem abbaubaren Vlies ummantelt. Dabei wird das Substrat kaum verdichtet und die für die Bewurzelung nötige hohe Durchlüftung bleibt erhalten.

Durch das Vlies ist schon zu Beginn der Vermehrung ein fester Ballen vorhanden, der bis zum Topfen der Jungpflanzen erhalten bleibt.

Die einzelnen Töpfe des Easypot-Systems sitzen locker in der Platte und gewährleisten so, dass Luft die Ballen umspülen kann. Dies trägt wesentlich zur guten Bewurzelung der Stecklinge bei.

Außerdem läßt sich die Jungpflanze beim späteren Topfen einfacher aus der Platte entnehmen.

Easypot ist das ideale Anzuchtssystem zur Stecklingsvermehrung, das klare Vorteile bietet für Pflanze ...

- rasche Durchwurzelung
- homogenes Wachstum
- stabile Ballen

... und Betrieb

- kein Bezug der einzelnen Rohstoffe (Platten, Erde) mehr erforderlich
- keine Lagerhaltung
- einfacheres Topfen
- Wegfall verschiedener Arbeitsgänge wie Platten füllen, Substrat vorbereiten etc.
- höhere m²-Auslastung auf den Tischen

2,0 CM-TÖPFE

EasyPot 2,0/200

52 Töpfe, Plattenmaß 31x52 cm, Topftiefe 40 mm

Typ	Kart.	Art.Nr.
Einweg	15	332001

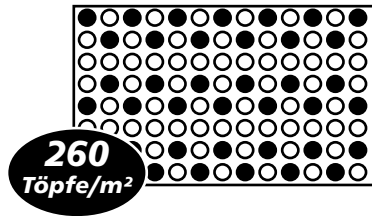


2,5 CM-TÖPFE

EasyPot 2,5/39

39 Töpfe, Plattenmaß 28x50 cm, Topftiefe 32 mm

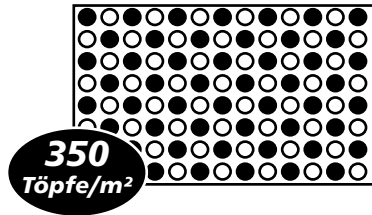
Typ	Kart.	Art.Nr.	Pal.	Art.Nr.
Einweg		480	331002	
Mehrweg		480	331001	



EasyPot 2,5/52

52 Töpfe, Plattenmaß 28x50 cm, Topftiefe 32 mm

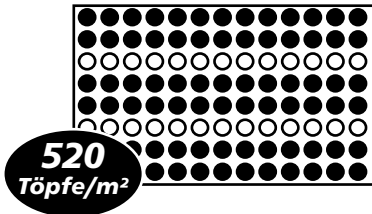
Typ	Kart.	Art.Nr.	Pal.	Art.Nr.
Einweg	14	332104	480	331004
Mehrweg	14	332103	480	331003



EasyPot 2,5/78

78 Töpfe, Plattenmaß 28x50 cm, Topftiefe 32 mm

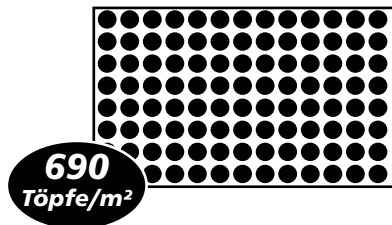
Typ	Kart.	Art.Nr.	Pal.	Art.Nr.
Einweg	14	332106	480	331006
Mehrweg	14	332105	480	331005



EasyPot 2,5/104

104 Töpfe, Plattenmaß 28x50 cm, Topftiefe 32 mm

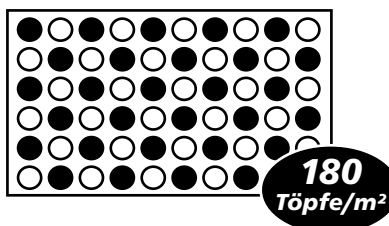
Typ	Kart.	Art.Nr.	Pal.	Art.Nr.
Einweg	14	332108	400	331009
Mehrweg	14	332107	400	331008



SUBSTRATTÖPFE

4,0 CM- / 6,0 CM-TÖPFE

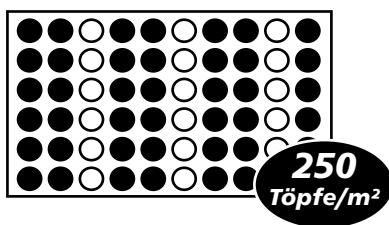
3,7 CM-TÖPFE



EasyPot 3,7/30

30 Töpfe, Plattenmaß 31x54 cm, Topftiefe 40 mm

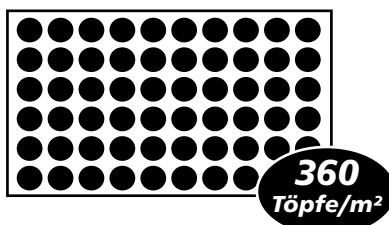
Typ	Kart.	Art.Nr.	Pal.	Art.Nr.
Einweg	15	332401	300	331040
Mehrweg	15	332402	300	331041
Mehrweg			120	331042



EasyPot 3,7/42

42 Töpfe, Plattenmaß 31x54 cm, Topftiefe 40 mm

Typ	Kart.	Art.Nr.	Pal.	Art.Nr.
Einweg	15	332403	300	331043
Mehrweg	15	332404	300	331044
Mehrweg			120	331045

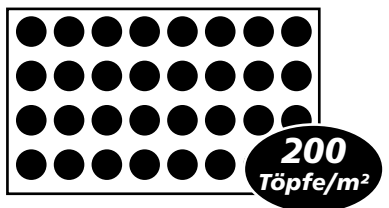


EasyPot 3,7/60

60 Töpfe, Plattenmaß 31x54 cm, Topftiefe 40 mm

Typ	Kart.	Art.Nr.	Pal.	Art.Nr.
Einweg	15	332405	300	331043
Mehrweg	15	332406	300	331044
Mehrweg			120	331045

6,0 CM-TÖPFE



EasyPot 6,0/032

32 Töpfe, Plattenmaß 31x52 cm, Topftiefe 47 mm

Typ	Kart.	Art.Nr.
Mehrweg	10	332407

Weitere Plattengrößen und Arten auf Anfrage!

HAWITA-PRODUKTIONSERDEN

Substrate ohne Ton

Typ	Sack	Pal.	Art.Nr.
Presstopferde S1000	70 Ltr.	33	350207
Produktion P-Erde	70 Ltr.	33	350208
Produktion T-Erde	70 Ltr.	33	350209



Substrate mit Ton

Typ	Sack	Pal.	Art.Nr.
Aussaaterde	70 Ltr.	33	350204
Cyclamenerde	70 Ltr.	33	350210
Pelargoniensubstrat	70 Ltr.	33	350212
Poinsettiererde	70 Ltr.	33	350217
Primel-/Violasubstrat	70 Ltr.	33	350218
Produktion P-Erde	70 Ltr.	33	350205
Produktion T-Erde	70 Ltr.	33	350206
TG 10 Universal	70 Ltr.	33	350225
TG 30 Universal	70 Ltr.	33	350213
TG 60 Universal	70 Ltr.	33	350214

Baltische Substrate in Säcken, Ballen und Mega-Boxxen auf Anfrage lieferbar.

ARCHUT-PRODUKTIONSERDEN

FRUHSTORFER

**Frühstorfer Aussaat- und Stecklingserde**

Zum Stecken und Pikieren.

Zusammensetzung: Vulkanton, Torf.

Aufdüngung mg/l Substrat: 0,7-1,3.

pH-Wert (CaCl₂): 5,5-6,5

Struktur: fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350101

Frühstorfer Containersubstrat

Strukturstabiles Substrat für die Weiterkultur von Laubgehölzen + Koniferen,
Zusammensetzung: Vulkanton, Torf, Reisspelzen, Kokosfasern.

Aufdüngung mg/l Substrat: 1,5-2,1.

pH-Wert (CaCl₂): 5,5-6,5

Struktur: grob

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350102

Frühstorfer Cyclamenerde

Spezial-Substrat für die Kultur von Cyclamen mit hoher Luftkapazität

Zusammensetzung: Vulkanton, Torf, Rindenumus, Kokosfasern.

Aufdüngung mg/l Substrat: 0,8-1,4.

pH-Wert (CaCl₂): 5,5-6,5

Struktur: mittel

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350103

Frühstorfer Nullerde

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350100

Fruhstorfer Pikierende Typ P

Zum Stecken und Pikieren,
 Zusammensetzung: Vulkanton, Torf.
 Aufdüngung mg/l Substrat: 0,8-1,4.
 pH-Wert (CaCl₂): 5,5-6,5
 Struktur: fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350107

**Fruhstorfer Poinsettienerde**

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350108

Fruhstorfer Primeln- und Violenerde

Zum Topfen, Zusammensetzung: Vulkanton, Torf.
 Aufdüngung mg/l Substrat: 0,7-1,3.
 pH-Wert (CaCl₂): 5,5-6,5
 Struktur: fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350119

Fruhstorfer Surfiniaerde

Spezial-Substrat mit Langzeitdünger, Fe-Chelat und angepasstem pH-Wert,
 Zusammensetzung: Vulkanton, Torf, Rindenhumus.
 Aufdüngung mg/l Substrat: 1,7-2,3.
 pH-Wert (CaCl₂): 5,0-6,0
 Struktur: fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350111

Fruhstorfer Topferde Typ T

Zum Topfen, Zusammensetzung: Vulkanton, Torf.
 Aufdüngung mg/l Substrat: 1,7-2,3.
 pH-Wert (CaCl₂): 5,5-6,5
 Struktur: mittel

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350106



Frühstorfer Traysubstrat

Extra feines Traysubstrat zum Befüllen von Multizellplatten,

Zusammensetzung: Torf, Perlite.

Aufdüngung mg/l Substrat: 0,7-1,3.

pH-Wert (CaCl₂): 5,0-6,0

Struktur: extra fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350112

Frühstorfer Typ EP 340

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350114

Frühstorfer Typ L

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350115

Frühstorfer Typ LD 80

Mit Langzeitdünger für Beet- und Balkonpflanzen sowie andere Starkzehrer,

Zusammensetzung: Vulkanton, Torf.

Aufdüngung mg/l Substrat: 0,8-1,4.

pH-Wert (CaCl₂): 5,5-6,5

Struktur: fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350116

Frühstorfer Typ N

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350117

LAT-TERRA

LAT-Terra Kokossubstrat

Zur Kultur auf Ebbe-Flut-Systemen und Fließrinne.

Zusammensetzung: Vulkanton, Torf, Kokosfasern.

Aufdüngung mg/l Substrat: 1,7-2,3.

pH-Wert (CaCl₂): 5,5-6,5

Struktur: mittel

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350122

**LAT-Terra Standard Pikiererde**

Universalsubstrat für Jungpflanzen und salzempfindliche Kulturen,

Zusammensetzung: Vulkanton, Torf.

Aufdüngung mg/l Substrat: 0,7-1,3.

pH-Wert (CaCl₂): 5,5-6,5

Struktur: fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350123

LAT-Terra Standard Topferde

Universalerde zum Topfen,

Zusammensetzung: Vulkanton, Torf.

Aufdüngung mg/l Substrat: 1,7-2,3.

pH-Wert (CaCl₂): 5,5-6,5

Struktur: mittel

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350124

Lignostral F (Friedhofssubstrat)

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350215

Lignostral Dachgarten intensiv

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350221

Lignostral Dachgarten extensiv

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	350220

HAWITA-BLUMENERDEN



Blumenerden ,Meine Erde'

Typ	Sack	Pal.	Art.Nr.
Blumenerde mit Ton	10 Ltr.	240	360140
	20 Ltr.	120	360141
	45 Ltr.	48	360142
	70 Ltr.	30	360143
Geranienerde	20 Ltr.	120	360144
	45 Ltr.	48	360145
	70 Ltr.	30	360146
Graberde	20 Ltr.	120	360147
	45 Ltr.	48	360148
Kübelpflanzenerde	45 Ltr.	48	360149
Pflanzenerde	45 Ltr.	48	360150
	70 Ltr.	30	360151
Rhodo/Moorbeeterde	20 Ltr.	120	360152
	70 Ltr.	30	360153

Blähton

Typ	Sack	Pal.	Art.Nr.
Blähton	10 Ltr.	180	360021
	20 Ltr.	90	360022
	50 Ltr.	36	360020

Endverkauf Profi

Typ	Sack	Pal.	Art.Nr.
TG 40	20 Ltr.	120	360023
	45 Ltr.	48	360024
	70 Ltr.	33	360025

ARCHUT-BLUMENERDEN

HAWITA FRUHSTORFER

Hawita Fruhstorfer Blumenerde

Die Hawita-Fruhstorfer Blumenerde ist ein gebrauchsfertiges Kultur-substrat in bewährter Gärtner-Qualität. Sie ist universell einsetzbar für das Pflanzen und Umtopfen aller Kulturen (außer Moorbeetpflanzen, Aussaaten und Orchideen). Der hohe Anteil an sorptionstarkem Vulkanton macht diese Erde sehr sicher in der Kulturführung und bewirkt gleichzeitig eine ausgeglichene Wasserführung. Abgestimmt auf die Bedürfnisse von Zimmer-, Balkon- und Gartenpflanzen bietet das Substrat die optimalen Voraussetzungen für ein gesundes und kräftiges Wachstum der Pflanzen. Es ist strukturstabil, bewirkt ein günstiges Luft- und Wasserverhältnis im Wurzelraum und sorgt so für eine blütenreiche Entwicklung der Pflanzen.

Sack	Pal.	Art.Nr.
5 Ltr.	360	360110
15 Ltr.	132	360109
45 Ltr.	48	360108
70 Ltr.	30	360107



Hawita Fruhstorfer Bio Blumen- und Pflanzerde

Die Hawita-Fruhstorfer Bio Blumen- und Pflanzerde ist ein gebrauchsfertiges Substrat für das ökologische Gärtnern ohne Torf. Sie besteht aus sorgfältig ausgesuchten und zu 100 % nachwachsenden Rohstoffen. Ein ausgewogenes Angebot an Bio-Dünger und Nährstoffen unterstützt ein gesundes Pflanzenwachstum.

Sack	Pal.	Art.Nr.
15 Ltr.	D* 360	360162
45 Ltr.	120	360163



Fruhstorfer Pflanzerde

Gebrauchsfertiges Kultursubstrat zur Neuanlage von Gartenflächen, Pflanzung aller gängigen Gartenpflanzen (außer Moorbeetpflanzen) im Boden oder in Kübeln und zur Bodenverbesserung von Gemüse- und Blumenbeeten. Die Hawita-Fruhstorfer Pflanzerde enthält alle für das Wachstum der Pflanzen erforderlichen Nährstoffe. Die spezielle Zusammensetzung bewirkt ein zügiges Anwachsen und fördert die Durchwurzelung.

Sack	Pal.	Art.Nr.
45 Ltr.	48	360101
70 Ltr.	33	360100



*D = im Display



Hawita Frühstorfer Kübelpflanzenerde

Die Hawita-Fruhstorfer Kübelpflanzenerde ist ein gebrauchsfertiges Kultursubstrat mit Zusätzen von Lava, hochwertigem Humus, wertvollem Kompost und Vulkanton. Diese Erde eignet sich zum Ein- und Umtopfen von ein- und mehrjährigen Kübelpflanzen, mediterranen Pflanzen sowie Zitruspflanzen. Hawita-Fruhstorfer Kübelpflanzenerde ist sehr sicher in der Kulturführung und bewirkt eine ausgeglichene Wasserführung. Der Einsatz von Lava garantiert eine strukturstabile Erde über Jahre hinweg.

Sack	Pal.	Art.Nr.
15 Ltr.	D* 48	360156
45 Ltr.	48	360132



Hawita Frühstorfer Rhododendronerde

Die Hawita-Fruhstorfer Rhododendronerde ist eine hochwertige Spezialerde für kalkempfindliche Moorbeetpflanzen wie Azaleen, Eriken und Rhododendren. Der Nährstoffgehalt und insbesondere der pH-Wert sind auf diese Kulturen abgestimmt. Die sorgfältige Auswahl der Zuschlagstoffe bedingt eine hohe Strukturstabilität, die Erde bleibt vergießfest und atmungsaktiv. Hawita-Fruhstorfer Rhododendronerde enthält Dünger und alle für das Pflanzenwachstum notwendigen Spurenelemente und garantiert ein stetiges Wachstum der Pflanzen.

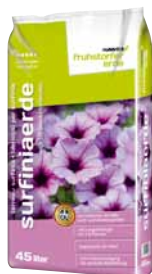
Sack	Pal.	Art.Nr.
15 Ltr. Tragebtl. D* 48		360129
45 Ltr.	48	360103



Hawita Frühstorfer Geranienerde

Durch eine optimale Zusammensetzung aus Vulkanton, Weißtorf und Rindenhumus hervorragend für die Kultur von Geranien und anderen Beet- und Balkonpflanzen geeignet. Der Anteil an Vulkanton sorgt für eine ausgeglichene Wasserversorgung und der Rindenhumus für die nötige Durchlüftung. Die ausgewogene Aufdüngung der Erde stärkt das Wachstum und fördert die Blühwilligkeit der Pflanzen.

Sack	Pal.	Art.Nr.
20 Ltr.	120	360128
45 Ltr.	48	360115
70 Ltr.	30	360114



Hawita Frühstorfer Surfiniaerde

Die Hawita-Fruhstorfer Surfiniaerde ist ein gebrauchsfertiges Substrat für Balkonkästen, Ampeln und Schalen, speziell entwickelt für Surfinia und andere Beet- und Balkonpflanzen mit hohen Nährstoffansprüchen. Der hohe Anteil an sorptionsstarkem Vulkanton macht diese Erde sehr sicher in der Kulturführung und bewirkt gleichzeitig eine ausgeglichene Wasserführung. Dieses Substrat eignet sich auch für blaue Hortensien.

Sack	Pal.	Art.Nr.
45 Ltr.	48	360119

*D = im Display

Hawita Fruhstorfer Rosenerde

Die Hawita-Fruhstorfer Rosenerde ist ein gebrauchsfertiges Kultursubstrat für die Aufzucht und Pflege von Rosen in Kästen und Schalen sowie für das Anlegen von Beeten. Der enthaltene Vulkanton und der Humusanteil schaffen beste Bedingungen für ein schnelles Anwachsen und fördern eine gute Durchwurzelung.

Sack	Pal.	Art.Nr.
15 Ltr.	D* 48	360160
45 Ltr.	48	360155

**Hawita Fruhstorfer Kakteenerde**

Hawita-Fruhstorfer Kakteenerde ist eine hochwertige Spezialerde für Bonsai, Kakteen und andere Sukkulenten. Nährstoffgehalt und pH-Wert sind speziell auf die Anforderungen dieser Pflanzen ausgerichtet. Der für diese Kulturen wichtige Luft- und Wasserhaushalt wird durch die Zugabe von Bims und durch die hervorragende Struktur der Erde gesichert.

Sack	Pal.	Art.Nr.
5 Ltr.	D* 120	360131

**Hawita Fruhstorfer Orchideenerde**

Die Hawita-Fruhstorfer Orchideenerde ist ein gebrauchsfertiges Kultursubstrat für verschiedene Orchideenarten. Nährstoffgehalt und pH-Wert sind speziell auf die Anforderungen der gängigsten Orchideenarten (epiphytische Orchideen) abgestimmt. Die Erde ist struktur stabil und die lockere, luftige Struktur der Pinienrinde verhindert Staunässe und Wurzelfäulnis. Im Orchideensubstrat verbleiben dadurch noch ausreichend Luftzwischenräume, damit die Wurzeln atmen können. Schöne, intensive Blüten werden gewährleistet.

Sack	Pal.	Art.Nr.
5 Ltr.	D* 120	360118

**Hawita Fruhstorfer Grünpflanzenerde**

Die Hawita-Fruhstorfer Grünpflanzenerde ist ein gebrauchsfertiges Kultursubstrat für alle immergrünen Zimmerpflanzen, Palmen und Farne in bewährter Gärtner-Qualität. Nährstoffgehalt und pH-Wert der Erde sind speziell auf diese Kulturen abgestimmt. Die Erde ist reich an sorptionsstarkem Vulkanton, hat eine ausgeglichene Wasserführung und ist struktur stabil. Die Hawita-Fruhstorfer Grünpflanzenerde bietet somit die optimalen Voraussetzungen für ein vitales, kräftiges Wachstum und fördert die Entwicklung eines schönen, satten Grüns.

Sack	Pal.	Art.Nr.
15 Ltr.	D* 48	360130



*D = im Display



Hawita Frühstorfer Graberde

Die Hawita-Fruhstorfer Graberde ist eine extra dunkle, ungefärbte Spezialerde zur Bepflanzung und Abdeckung. Sie wird zur Pflanzung und Bodenverbesserung verwendet, um auf der Bodenoberfläche eine einheitliche dunkle Farbe zu erzielen. Dies verleiht der Grabstätte ein ästhetisches Aussehen und garantiert, dass die Bepflanzung hervorgehoben wird. Die Erde ist frei von chemischen Zusätzen. Ihre Farbe ist natürlichen Ursprungs, rußfrei und nicht färbend. Diese humusreiche Friedhofsspezialerde zeichnet sich durch gleichbleibende Qualität aus und enthält alle für das Pflanzenwachstum notwendigen Nährstoffe.

Sack	Pal.	Art.Nr.
15 Ltr.	132	360113
45 Ltr.	48	360112



Hawita Frühstorfer Wasserpflanzenerde

Gebrauchsfertige Erde zur Verwendung in Gartenteichen. Der Anteil an hochwertigem Vulkanton puffert Nährstoffe ab und gibt den Pflanzen festen Halt. Frühstorfer Erde für Wasserpflanzen ist strukturstabil und faulungsfest.

Sack	Pal.	Art.Nr.
20 Ltr.	120	360121
45 Ltr.	48	360120



Hawita Frühstorfer Bio Aussaat- und Kräuternerde

Gebrauchsfertiges, torfreduziertes Kultursubstrat für die Aussaat, zum Pikieren und zur Stecklingsvermehrung sowie zum Einpflanzen von Kräutern, Gewürz- und Jungpflanzen. Die Struktur, organische Aufdüngung und der pH-Wert sind speziell abgestimmt und sichern eine schnelle Keimung, gute Pflanzenentwicklung und gesunde Kräuter.

Sack	Pal.	Art.Nr.
15 Ltr.	D* 48	360154

Pinienrinde

Typ	Sack	Art.Nr.
0-7	70 Ltr.	360102
7-15	70 Ltr.	360123
15-25	70 Ltr.	360126
25-40	70 Ltr.	360122

*D = im Display

PREMIUM-BLUMENERDEN

Hochwertige Produkte aus dem Hause Fruhstorfer Erden.
 Von führenden Gärtnereien empfohlen

Blumenerde

Universalsubstrat für Balkon- und Zimmerpflanzen.
 Mit Vulkanerde und Aqua-Flow.

Typ	Sack	Pal.	Art.Nr.
Blumenerde	5 Ltr.	360	365007
	10 Ltr.	240	365000
	20 Ltr.	120	365001
	45 Ltr.	48	365002
	70 Ltr.	33	365003



Graberde

Tiefschwarze, ungefärbte, humusreiche Spezialerde.

Typ	Sack	Pal.	Art.Nr.
Graberde	20 Ltr.	120	365005
	45 Ltr.	48	365006



SONSTIGE ERDEN

ProPlant

Ensinger Kulturerden - bekannte Qualität aus der Region.

Typ	Sack	Pal.	Art.Nr.
Topferde	20 Ltr.	100	370004
	50 Ltr.	42	370002
	70 Ltr.	30	370000
Pikiererde	70 Ltr.	30	370001



Dötterer

Typ	Beutel	UP	Art.Nr.
Orchideenerde	4 Ltr.	10	370005
	45 Ltr.		370019



KLASMANN-DEILMANN SPEZIALSUBSTRATE

PRESSTOPF- UND AUSSAATERDEN



Klasmann-Deilmann Potgrond P

(Rez. 002) Torfmischung mit hoher Klebkraft für Presslinge mit maximaler Stabilität.

Kulturen: Gemüsejungpflanzen

Aufdüngung g/l Substrat: 1,5, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	36	370100



Klasmann-Deilmann Potgrond H 90

(Rez. 030) Schnelleres Abtrocknen der Presstöpfe durch erhöhten Weißtorfanteil. Optimal auf fast allen Presstopfanlagen.

Kulturen: Gemüsejungpflanzen, Violett

Aufdüngung g/l Substrat: 1,5, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	36	370101



Klasmann-Deilmann Tray-Substrat

(Rez. 060) Sehr feine, rieselfähige Struktur für automatische Fülllinien. Mit Netzmittel K-Hydro und extra Spurenelementen.

Kulturen: Gemüsejungpflanzen, Tabakjungpflanzen

Aufdüngung mg/l Substrat: 1,3, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: sehr fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	42	370103

SUBSTRATE FÜR BEET- UND GRUPPENPFLANZEN



BP Substrat 1

(Rez. 460) Weißtorfsubstrat für alle Bewässerungssysteme. Hoher Tongehalt bringt Kultursicherheit. Verbesserte Puffkapazität durch Zugabe von Ton. Mit Netzmittel K-Hydro.

Kulturen: Pelargonien, Beet- und Gruppenpflanzen

Aufdüngung g/l Substrat: 1,5, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: mittel

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	39	370177

BP Substrat 2

(Rez. 172) Topfsubstrat medium mit Ton und Eisen. Auch optimal als Pikiersubstrat für alle Zierpflanzen zu verwenden.

Kulturen: Primeln, Viofen, Frühjahrsblüher, Topfkräuter

Aufdüngung g/l Substrat: 1,0, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: mittel

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	39	370170



BP Substrat 2 Plus

(Rez. 182) Topfsubstrat mit Langzeitdünger.

Kulturen: Primeln, Viofen, Frühjahrsblüher

Aufdüngung g/l Substrat: 2,5, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: mittel

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	42	370162

BP Substrat 3

(Rez. 265) Topfsubstrat auf Weißtorfbasis zur Kultur von Beetpflanzen in mittleren Töpfen. Durchfrorener Schwarztorf und Ton verbessern die Pufferkapazität.

Kulturen: Primeln, Viofen, Beet- und Gruppenpflanzen

Aufdüngung g/l Substrat: 1,5, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: mittel

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	42	370170

SUBSTRATE FÜR TOPFPFLANZEN

Tonsubstrat

(Rez. 170) Einsatzbereich:

- Universalsubstrat mit hoher Pufferung für die Weiterkultur
- Empfohlen für Cyclamen, Primeln, Pelargonien und Beetpflanzen
- Gute Kulturerfahrungen bei Stauden
- Als Tonfasersubstrat mit erhöhter Drainage für größere Container und Ampeln

Aufdüngung g/l Substrat: 1,5, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: mittel

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	36	370120





Friedhofsubstrat

(Rez. 014) Feine, dunkle Pflanzerde mit wertvollem Grünkompost und Hornspänen zum Auffüllen der Gräber, zur Abdeckung und zur Bodenverbesserung bei allen Pflanzarbeiten. Mit Netzmittel

Kulturen: Beetpflanzen, Sträucher

Salzgehalt g/l Substrat: 1,0 - 1,8, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	370180



Substrat 5

(Rez. 590) Fraktionierter Weißtorf für verbesserte Strukturstabilität.

Für alle Bewässerungssysteme. Hoher Tongehalt bringt Kultursicherheit.

Kulturen: Begonien, Cyclamen, Poinsettien, Beet- und Gruppenpflanzen

Aufdüngung g/l Substrat: 1,5, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: mittel

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	42	370127

Substrat 5 + Perlite

(Rez. 446) Substrat mit fraktioniertem Weißtorf und Torffasern für erhöhte

Strukturstabilität. Verbesserte Pufferkapazität durch Zugabe von Ton. Optimal für Ebbe-/Flut-Bewässerung. Mit Netzmittel K-Hydro.

Kulturen: Elatior-Begonien, Cyclamen, Poinsettien

Aufdüngung g/l Substrat: 1,5, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: mittel

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	42	370128

Substrat 5 + GreenFibre

(Rez. 666) Universalsubstrat für die Weiterkultur von Topfpflanzen. GreenFibre

optimiert die Drainage und kapillare Wasserverteilung. Mit Netzmittel K-Hydro.

Kulturen: Cyclamen, Pelargonium, Stauden, Beetpflanzen

Aufdüngung g/l Substrat: 1,0, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: mittel

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	42	370150

CONTAINERSUBSTRAT

Containersubstrat

(Rez. 250) Strukturstabiles Containersubstrat mit extra Faseranteil und zusätzlicher Bevorratung mit Spurenelementen. Zumischung von Langzeitdünger auf Kundenwunsch möglich.

Kulturen: Laubgehölze, Koniferen

Aufdüngung g/l Substrat: 1,5, pH-Wert (CaCl₂): 5,2, Struktur: grob - faserig

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	42	370161



BIO-SUBSTRATE

Bio-Potgrond

(Rez. 023) Alle Substratbestandteile entsprechen der VO (EG) Nr. 834/2007 und der Durchführungsverordnung (EG) Nr. 889/2008, Anhang I, kontrolliert durch Grünstempel. TerrAktiv Grünkompost wird auf eigenen Anlagen hergestellt. Im Verlauf der Kompostierung erfolgt eine zweimalige Behandlung mit biologisch-dynamischen Präparaten.

Kulturen: Gemüsejungpflanzen

Salzgehalt g/l Substrat: 1,0 - 1,8, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	370102



Bio-Substrat 2 (Topfsubstrat)

(Rez. 027) Alle Substratbestandteile entsprechen der VO (EG) Nr. 834/2007 und der Durchführungsverordnung (EG) Nr. 889/2008, Anhang I, kontrolliert durch Grünstempel. TerrAktiv Grünkompost wird auf eigenen Anlagen hergestellt. Im Verlauf der Kompostierung erfolgt eine zweimalige Behandlung mit biologisch-dynamischen Präparaten.

Als Rez. 034 mit 30% Kompost erhältlich.

Kulturen: Topfkräuter, Gemüsejungpflanzen in Töpfen

Salzgehalt g/l Substrat: 1,0 - 1,8, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: mittel

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	370171





Bio Kräutersubstrat

(Rez. 693) Alle Substratbestandteile entsprechen der VO (EG) Nr. 834/2007 und der Durchführungsverordnung (EG) Nr. 889/2008, Anhang I, kontrolliert durch Grünstempel. TerrAktiv Grünkompost wird auf eigenen Anlagen hergestellt. Im Verlauf der Kompostierung erfolgt eine zweimalige Behandlung mit biologisch-dynamischen Präparaten.

Kulturen: Topfkräuter, Tomaten, Paprika und Gurken in Töpfen

Salzgehalt g/l Substrat: 1,0 - 2,0, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: mittel

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	42	370126

Bio-Traysubstrat

(Rez. 062) Alle Substratbestandteile entsprechen der VO (EG) Nr. 834/2007 und der Durchführungsverordnung (EG) Nr. 889/2008, Anhang I, kontrolliert durch Grünstempel. TerrAktiv Grünkompost wird auf eigenen Anlagen hergestellt. Im Verlauf der Kompostierung erfolgt eine zweimalige Behandlung mit biologisch-dynamischen Präparaten.

Kulturen: Kräuter, Gemüsejungpflanzen

Salzgehalt g/l Substrat: 1,0 - 1,8, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: extra fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	42	370139

VERMEHRUNGSSUBSTRATE



Steckmedium

(Rez. 300) Zur Bewurzelung von Stecklingen in Bankbeeten, Trays oder Töpfen sowie zur maschinellen Herstellung vliesummantelter Anzuchtöpfe (paper pots). Mit Netzmittel.

Kulturen: Zierpflanzen

Aufdüngung g/l Substrat: 0,5, pH-Wert (CaCl₂): 5,3, Struktur: fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	42	370176



Seedling

(Rez. 080) Der gemahlene Kokosschalenabrieb verbessert die Wasserleitfähigkeit und die Wiederbenetzbarkeit des Substrates und verringert das Risiko von Veralgungen und Verpilzungen der Substratoberfläche.

Kulturen: Aussaat von salzempfindlichen Zierpflanzen (z.B. Begonia semperflorens, Impatiens)

Aufdüngung g/l Substrat: 0,7, pH-Wert (CaCl₂): 5,5, Struktur: fein

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	42	370166

KLASMANN-DEILMANN BLUMENERDEN

FLORABELLA

Florabella Blumenerde

Hochwertige Spezialerde mit allen für ein gesundes Pflanzenwachstum erforderlichen Nährstoffen. Der Tonanteil reguliert den Wasserhaushalt und dient als Nährstoffspeicher. Ideal einsetzbar zum Umtopfen für alle Blüten- und Grünpflanzen sowie Beet- und Balkonpflanzen.

Sack	Pal.	Art.Nr.
5 Ltr.	420	375001
10 Ltr.	240	375002
20 Ltr.	120	375003
40 Ltr.	60	375004
70 Ltr.	33	375005

Florabella Grünpflanzenerde

Sack	Pal.	Art.Nr.
20 Ltr.	120	375014

Florabella Graberde

Florabella Graberde ist eine dunkle Spezialerde zur Grababdeckung. Ihre tiefschwarze Farbe ist dauerhaft und verändert sich auch bei Austrocknung kaum.

Sack	Pal.	Art.Nr.
20 Ltr.	120	375025
40 Ltr.	60	375013

Florabella Bio-Blumenerde

Sack	Pal.	Art.Nr.
40 Ltr.	51	375004

Florabella Pflanzerde

Sack	Pal.	Art.Nr.
70 Ltr.	33	375017

Florabella Geranienerde

Sack	Pal.	Art.Nr.
20 Ltr.	120	375011
40 Ltr.	60	375012

Florabella Rhododendronerde

Sack	Pal.	Art.Nr.
40 Ltr.	60	375011
70 Ltr.	33	375019

Florabella Rosenerde

Sack	Pal.	Art.Nr.
40 Ltr.	51	375020

Florabella Aussaaterde

Sack	Pal.	Art.Nr.
20 Ltr.	120	375000





Abb. ähnlich

TORF / TKS

Agrobalt Torf Letta-Torf

Typ		Pal.	Art.Nr.
0 - 25 mm	250 Ltr.-Ballen	18	390100
	150 Ltr.-Ballen	27	390102
	6,5 m ³ Big Ball	1	390101

Agrobalt Sodentorf

Typ		Pal.	Art.Nr.
10 - 25 mm	250 Ltr.-Ballen	18	390103
20 - 40 mm	250 Ltr.-Ballen	18	390104



Hawita

Typ		Pal.	Art.Nr.
Torf	30 Ltr.-Ballen	120	350303
	150 Ltr.-Ballen	24	350304
	225 Ltr.-Ballen	18	350200
TKS I	225 Ltr.-Ballen	18	350201
TKS II	225 Ltr.-Ballen	18	350202