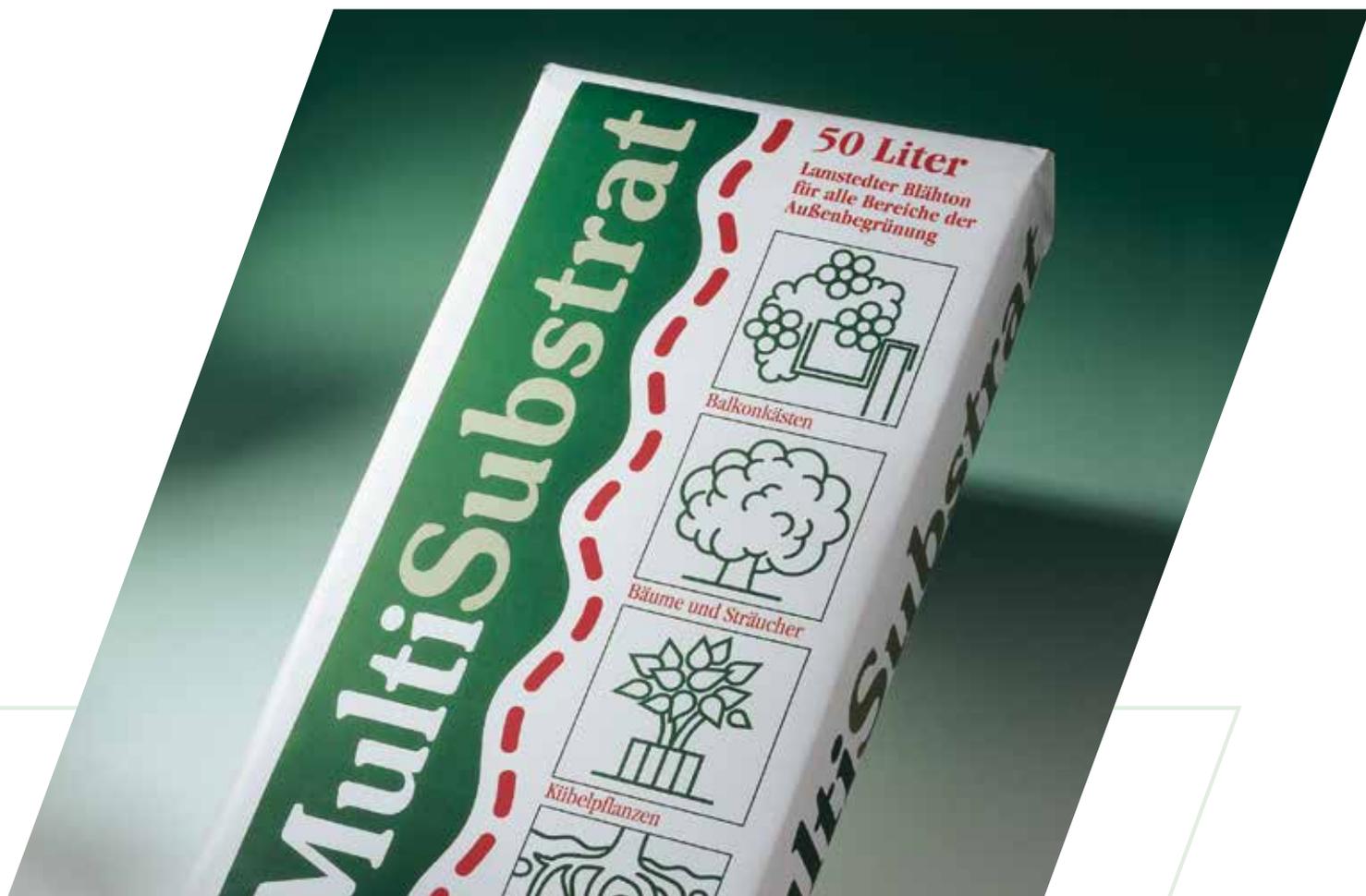


**FIBO EXCLAY**

*Der gute*  
**Grund** *für*  
**Grün**



**MultiSubstrat** – Lamstedter Blähton  
zur Bodenstrukturverbesserung

# MultiSubstrat

## für die Innen- und Außenbegrünung

Das **MultiSubstrat**, gezielt aufgebrochener Blähton in der Körnung 4–8 mm, dient der Bodenstrukturverbesserung im Innen- und Außenbereich. Es verhindert einerseits Verdichtung und Staunässe bei schweren Böden, andererseits das schnelle Austrocknen von sandigen Böden. Topf-, Kübel- und Balkonpflanzen (mit Erdballen) erhalten durch das **MultiSubstrat** einen Untergrund, der locker bleibt und große Mengen Wasser speichert, so dass die Gießintervalle verlängert werden.

### Stabil gegen Verdichtung und Zersetzung

Die harten Blähtonkörner sind strukturstabil und verdichten – im Gegensatz zu reiner Erde – nicht. Sie sind verrottungsfest und kennen kein Schimmeln oder Faulen.

### Wasserspeichernd

Die zahllosen Poren der aufgebrochenen Körner nehmen Wasser und Nährstoffe auf und geben sie bei Bedarf an die Wurzeln wieder ab. So überstehen Pflanzen im und am Haus selbst längere Trockenperioden unbeschadet.

### Technische Daten

Anwendung	Substrat für Topf-, Balkon- und Kübelpflanzen, Baum- und Strauchpflanzung, Bodenstrukturverbesserung, Dach- und Carportbegrünung	
Körnung	[mm]	4–8 gebrochen
Schüttdichte	[Mg/m <sup>3</sup> ]	0,350

### Lieferformen

<b>25-Liter-Sack</b>	Maße l x b x h [cm]	ca. 48 x 45 x 14
60 Stück pro Palette	Maße l x b x h [cm]	ca. 120 x 80 x 172
EAN-Nr.		40 26722 528253
<b>50-Liter-Sack</b>	Maße l x b x h [cm]	ca. 80 x 40 x 17
36 Stück pro Palette	Maße l x b x h [cm]	ca. 120 x 80 x 195
EAN-Nr.		40 26722 528505

### Mengen/Gewichte

	Säcke [Stück]	Paletten [Stück]	Volumen [m <sup>3</sup> ]	Gewicht* [kg]
<b>25-Liter-Sack</b>	1	–	0,025	8,75
Palette	60	1	1,50	545,00
Motorwagen	720	12	18,00	6.540,00
kompl. Zug	1.920	32	48,00	17.600,00
<b>50-Liter-Sack</b>	1	–	0,05	17,50
Palette	36	1	1,80	650,00
Motorwagen	432	12	21,60	7.800,00
kompl. Zug	1.152	32	57,60	20.800,00



Pflanze mit Erdballen aus dem Topf nehmen und die lose Erde abschütteln.

Passenden Wasserstandsanzeiger (von der Hydrokultur) in den Topf stellen und dann den Boden mit **Multi-Substrat** bedecken.

Pflanze in den Topf halten und rundherum mit **MultiSubstrat** auffüllen, bis auch der Ballen damit bedeckt ist.

Wasser einfüllen, bis der Wasserstandsanzeiger auf „Optimum“ steht. Dann erst wieder gießen, wenn er auf „Minimum“ abgesunken ist.

Pflanze wie gewohnt mit Langzeitdünger oder mit Flüssigdünger beim Gießen versorgen.

\* Alle Gewichtsangaben sind Ca.-Werte, die Angaben für Palette, Motorwagen und kompl. Zug inkl. Palettengewicht (ca. 20 kg pro Palette)

Blähton ist ein Naturprodukt; deshalb können die tatsächlichen Werte im Einzelfall geringfügig von den hier angegebenen abweichen.

## FIBO EXCLAY

**Fibo ExClay** Deutschland GmbH  
 Rahdener Straße 1, 21769 Lamstedt  
 Fon: 0 47 73 / 896-0, Fax: 0 47 73 / 896-133  
 E-Mail: Vertrieb@fiboexclay.de  
 Internet: www.fiboexclay.de