



# Ficha técnica

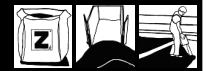
Ref. N° 6121

## Zincoterra Floral



Sustrato de vegetación para  
ajardinamientos extensivos

### Datos técnicos



**Zincoterra Floral** se compone de Zincolit® (cerámica especialmente escogida y triturada) y otros componentes minerales, mezclados con Zincohum® (compost vegetal) y turba rubia.

Es especialmente apropiado para ajardinamientos extensivos con las especies de la lista de plantas "Campo". La plantación puede realizarse con plantas en alveolo (p.e. vivaces y sedum), o con semillas (p.e. gramíneas). Para el desarrollo uniforme y natural de la vegetación recomendamos el uso del fertilizante ZinCo Plantfit 4 M (véase hoja aparte).

**Se suministra o en "Big-Bag" o a granel.** Recomendamos calcular con un factor de compactación **1,2** de forma que se precisa por cada m<sup>2</sup>/cm de espesor = 12,0 l. de sustrato.

N° de referencia	Forma de suministro
6121	en "Big-Bag"
6122	a granel

### Características

- Producto reciclado de alta calidad
- Alta permeabilidad
- Alta capacidad de aireación incluso saturado de agua
- Resistente a heladas y alta resistencia estructural
- El control de calidad de Zincolit® se realiza permanentemente por la Universidad de Stuttgart-Hohenheim



Unter ständiger Kontrolle  
der Landesanstalt für  
Landwirtschaftliche Chemie  
der Universität Hohenheim  
nach den Richtlinien der FLL



### Propiedades físico-químicas

Parámetros	Valores indicativos
<b>Densidad</b> - en seco - saturado de agua	<b>1000 g/l (+/- 100 g/l)</b> <b>1400 g/l (+/- 100 g/l)</b>
<b>Capacidad max. de agua</b>	<b>ca. 40 vol. %</b>
<b>Permeabilidad</b> Mod. Kf	<b>0,6 – 70 mm/min</b>
<b>Valor pH</b> (en CaCl <sub>2</sub> )	<b>6,5 – 8,0</b>
<b>Salinidad</b> (extracto de agua)	<b>&lt; 2,5 g/l</b>
<b>Materia orgánica</b>	<b>&lt; 65 g/l</b>
<b>Valor de compactación</b>	<b>aprox. 1,2</b>